

**О технологических документах, регламентирующих информационное взаимодействие 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха"**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 июля 2022 года № 100.

В соответствии с пунктом 30 Протокола об информационно-коммуникационных технологиях и информационном взаимодействии в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 3 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) и руководствуясь Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 6 ноября 2014 г. № 200, Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

1. Утвердить прилагаемые:

Правила 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 " в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха";

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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха";

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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха";

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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха";

Порядок присоединения к общему процессу "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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха".

## 2. Признать утратившим силу:

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 ноября 2019 г. № 205 "О технологических документах, регламентирующих информационное взаимодействие 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха".

3. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

*Председатель Коллегии  
Евразийской экономической комиссии*

*М. Мясникович*

УТВЕРЖДЕНЫ  
Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 13 июля 2022 г. № 100

## **Правила**

### **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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха"

### **I. Общие положения**

1. Настоящие Правила разработаны в соответствии со следующими актами, входящими в 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 8 августа 2019 г. № 72 "О введении маркировки обувных товаров средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 127 "О введении маркировки товаров легкой промышленности средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 128 "О введении маркировки духов и туалетной воды средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 129 "О введении маркировки шин и покрышек пневматических резиновых новых средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 130 "О введении маркировки фотокамер (кроме кинокамер), фотовспышек и ламп-вспышек средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 г. № 129 "О введении маркировки отдельных видов молочной продукции средствами идентификации";

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".

## **II. Область применения**

2. Настоящие Правила разработаны в целях определения порядка и условий информационного взаимодействия между участниками 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) в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной

позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", включая описание процедур, выполняемых в рамках этого общего процесса.

3. Настоящие Правила применяются участниками общего процесса при контроле за порядком выполнения процедур и операций в рамках общего процесса, а также при проектировании, разработке и доработке компонентов информационных систем, обеспечивающих реализацию общего процесса.

Настоящие Правила не применяются при информационном взаимодействии, связанном с обменом сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха".

### **III. Основные понятия**

4. Для целей настоящих Правил используются понятия, которые означают следующее:

"авторизация" – предоставление определенному участнику общего процесса прав на выполнение определенных действий;

"импортер" – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющий приобретение товаров, маркированных средствами идентификации, в рамках трансграничной торговли;

"код маркировки" – уникальная последовательность символов, используемых для формирования средств идентификации;

"экспортер" – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющий реализацию (продажу) товаров, маркированных средствами идентификации, в рамках трансграничной торговли.

Понятия "контрольный (идентификационный) знак", "компетентные (уполномоченные) органы государства-члена" "маркировка контрольными (идентификационными) знаками", "маркированные товары", "оборот товаров", "средство идентификации", "трансграничная торговля" и "эмитенты", используемые в настоящих Правилах, применяются в значениях, определенных Соглашением и Базовой моделью системы маркировки товаров.

Понятия "группа процедур общего процесса", "информационный объект общего процесса", "исполнитель", "операция общего процесса", "процедура общего процесса" и "участник общего процесса", используемые в настоящих Правилах, применяются 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.

### **IV. Основные сведения об общем процессе**

5. Полное наименование 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха".

6. Кодовое обозначение общего процесса, реализуемого в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха": P.LS.03, версия 1.1.0.

## **1. Цели и задачи общего процесса**

7. Целями общего процесса являются:

а) обеспечение создания и применения эффективных инструментов и механизмов контроля за оборотом маркированных товаров на территории Союза в соответствии с положениями Соглашения;

б) создание условий для обеспечения реализации уполномоченными органами государств – членов Союза (далее соответственно – государства-члены, уполномоченные органы государств-членов) своих полномочий по контролю за оборотом маркированных товаров на территории Союза, в том числе товаров, импортируемых из третьих стран;

в) создание условий для обеспечения реализации Евразийской экономической комиссией (далее – Комиссия) своих полномочий по мониторингу и контролю исполнения Соглашения;

г) создание условий для обеспечения защиты прав потребителей маркированных товаров на территории Союза;

д) реализация в соответствии с положениями Соглашения и Базовой моделью системы маркировки товаров информационного взаимодействия между операторами (администраторами) национальных компонент информационной системы маркировки товаров в целях заказа и выдачи кодов маркировки, передачи сведений о реализованных в рамках трансграничной торговли маркированных товарах и о средствах идентификации, нанесенных на такие товары, а также в целях обеспечения возможности проверки подлинности средств идентификации маркированных товаров, реализованных в рамках трансграничной торговли.

8. Для достижения целей общего процесса необходимо решить следующие задачи:

а) обеспечить информационное взаимодействие между уполномоченными органами государств-членов с целью представления сведений о реализованных в рамках трансграничной торговли маркированных товарах, а также о средствах идентификации, нанесенных на такие товары, в том числе в случаях, предусмотренных пунктом 4 статьи 7 Соглашения;

б) в соответствии с запросами, поступающими от хозяйствующих субъектов, осуществляющих реализацию маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, обеспечить информационное взаимодействие между уполномоченными органами государств-членов в целях заказа и выдачи кодов маркировки, а также представления информации о товарах и об использовании выданных кодов маркировки ;

в) обеспечить получение Комиссией от уполномоченных органов государств-членов сведений об обороте маркированных товаров в целях осуществления контроля и мониторинга исполнения Соглашения;

г) обеспечить представление заинтересованным лицам сведений о маркированных товарах;

д) обеспечить возможность подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран и маркированных средствами идентификации, эмитированными в другом государстве-члене.

## 2. Участники общего процесса

9. Перечень участников общего процесса приведен в таблице 1.

Таблица 1

### Перечень участников общего процесса

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
Р.АСТ.001	Комиссия	структурные подразделения Комиссии, отвечающие за обеспечение функционирования интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, прием и обработку сведений об обороте маркированных товаров, поступающих от уполномоченных органов государств-членов, обеспечение мониторинга и контроля исполнения Соглашения, представление сведений о

		маркированном товаре заинтересованному лицу по запросу
P.LS.03.ACT.003	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер	<p>орган исполнительной власти государства-члена или уполномоченная организация: ответственные за обеспечение функционирования национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, на территории которого зарегистрирован хозяйствующий субъект, осуществляющий приобретение маркированных товаров в рамках трансграничной торговли; получающие сведения об обороте маркированных товаров и сведения о товарах, включенных в национальные компоненты информационной системы маркировки товаров других государств-членов;</p> <p>осуществляющие генерацию (регистрацию) кодов маркировки по запросу от уполномоченного органа государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, и получение информации об использовании кодов маркировки;</p> <p>запрашивающие сведения о подлинности средств идентификации маркированных товаров</p>
P.LS.03.ACT.004	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер	<p>орган исполнительной власти государства-члена или уполномоченная организация: ответственные за обеспечение функционирования национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, на территории которого зарегистрирован хозяйствующий субъект, осуществляющий продажу (реализацию) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли;</p> <p>представляющие сведения об обороте маркированных товаров и сведения о товарах, включенных в национальные компоненты</p>

		информационной системы маркировки товаров уполномоченным органам других государств-членов, а также осуществляющие запрос генерации (регистрации) кодов маркировки у уполномоченных органов других государств-членов по запросу экспортера и представление информации об использовании кодов маркировки
P.LS.03.ACT.005	уполномоченный орган государства-члена, представляющий сведения	орган исполнительной власти государства-члена или уполномоченная организация, ответственные за обеспечение функционирования национального компонента информационной системы маркировки товаров, обеспечивающие представление по запросу сведений о маркированном товаре, в том числе, представление по запросу Комиссии сведений об обороте маркированных товаров в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения
P.LS.03.ACT.006	заинтересованное лицо	юридическое или физическое лицо, использующее в своей деятельности сведения о маркированном товаре
P.LS.03.ACT.007	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент	орган исполнительной власти государства-члена или уполномоченная организация: ответственные за обеспечение функционирования национального компонента информационной системы маркировки товаров; обеспечивающие представление по запросу уполномоченного органа государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер), сведений о подтверждении эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран; обеспечивающие представление по запросу уполномоченного органа государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о подлинности средств

		идентификации маркированных товаров
P.LS.03.ACT.008	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер)	орган исполнительной власти государства-члена или уполномоченная организация: ответственные за обеспечение функционирования национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, на территории которого зарегистрирован хозяйствующий субъект, осуществляющий приобретение маркированных товаров в рамках внешней торговли; запрашивающие сведения о подтверждении эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран

### 3. Структура общего процесса

10. Общий процесс представляет собой совокупность процедур, сгруппированных по своему назначению:

- а) процедуры представления сведений об обороте маркированных товаров в рамках трансграничной торговли;
- б) процедуры синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров;
- в) процедуры представления сведений о кодах маркировки;
- г) процедуры получения Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения;
- д) процедуры представления заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации;
- е) процедуры подтверждения эмиссии и подлинности средств идентификации.

11. С целью представления сведений об обороте маркированных товаров в рамках трансграничной торговли в зависимости от вида представляемых сведений выполняются следующие процедуры общего процесса, включенные в группу процедур представления сведений

об обороте маркированных товаров в рамках трансграничной торговли:

запрос и представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли;

представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету;

представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли;

информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли;

аннулирование сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли.

Представление указанных сведений осуществляется при информационном взаимодействии между уполномоченными органами государств-членов в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза при реализации средствами интегрированной информационной системы 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 июля 2022 г. № 100 (далее – Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов).

С целью синхронизации сведений о товарах, включенных в национальные компоненты информационной системы маркировки товаров, в зависимости от вида представляемых сведений выполняются следующие процедуры общего процесса, включенные в группу процедур синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров:

представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов;

представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов.

Представление указанных сведений осуществляется при информационном взаимодействии между уполномоченными органами государств-членов в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.

С целью заказа (регистрации) хозяйствующим субъектом государства-члена, в котором не введена маркировка товара средствами идентификации, и получения от уполномоченного органа государства-члена, в котором введена маркировка товара

средствами идентификации, кодов маркировки (зарегистрированных кодов маркировки), а также последующего представления информации об использовании указанных кодов маркировки и их нанесении на товары, предназначенные для реализации в рамках трансграничной торговли, выполняются следующие процедуры общего процесса, включенные в группу процедур представления сведений о кодах маркировки:

представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки;

представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки;

представление информации об использовании кодов маркировки хозяйствующим субъектом.

Процедуры, включенные в группу процедур представления сведений о кодах маркировки, могут также выполняться в случае отсутствия взаимного признания средств идентификации взаимодействие в рамках трансграничной торговли между государствами-членами, которые ввели на своих территориях маркировку товаров.

Представление указанных сведений осуществляется при информационном взаимодействии между уполномоченными органами государств-членов в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.

При необходимости получения Комиссией сведений об обороте маркированных товаров в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения выполняется процедура "Получение Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения", включенная в группу процедур получения Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения.

Получение Комиссией указанных сведений осуществляется в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией при реализации средствами интегрированной информационной системы 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", утвержденным Решением Коллегии

Евразийской экономической комиссии от 13 июля 2022 г. № 100 (далее – Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией).

При представлении заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации используются информационные сервисы национального компонента информационной системы маркировки товаров либо информационные сервисы в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза.

При использовании заинтересованным лицом информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза, осуществляется выполнение процедуры общего процесса "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров", включенной в группу процедур представления заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации.

Представление заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации посредством информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза, осуществляется в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией.

С целью обеспечения возможности государством-членом ввода в оборот на своей территории товаров, импортируемых из третьих стран и маркированных средствами идентификации, эмитированными в другом государстве-члене, а также при необходимости проверки подлинности средств идентификации маркированных товаров, выполняются следующие процедуры общего процесса, включенные в группу процедур подтверждения эмиссии и подлинности средств идентификации:

подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран;

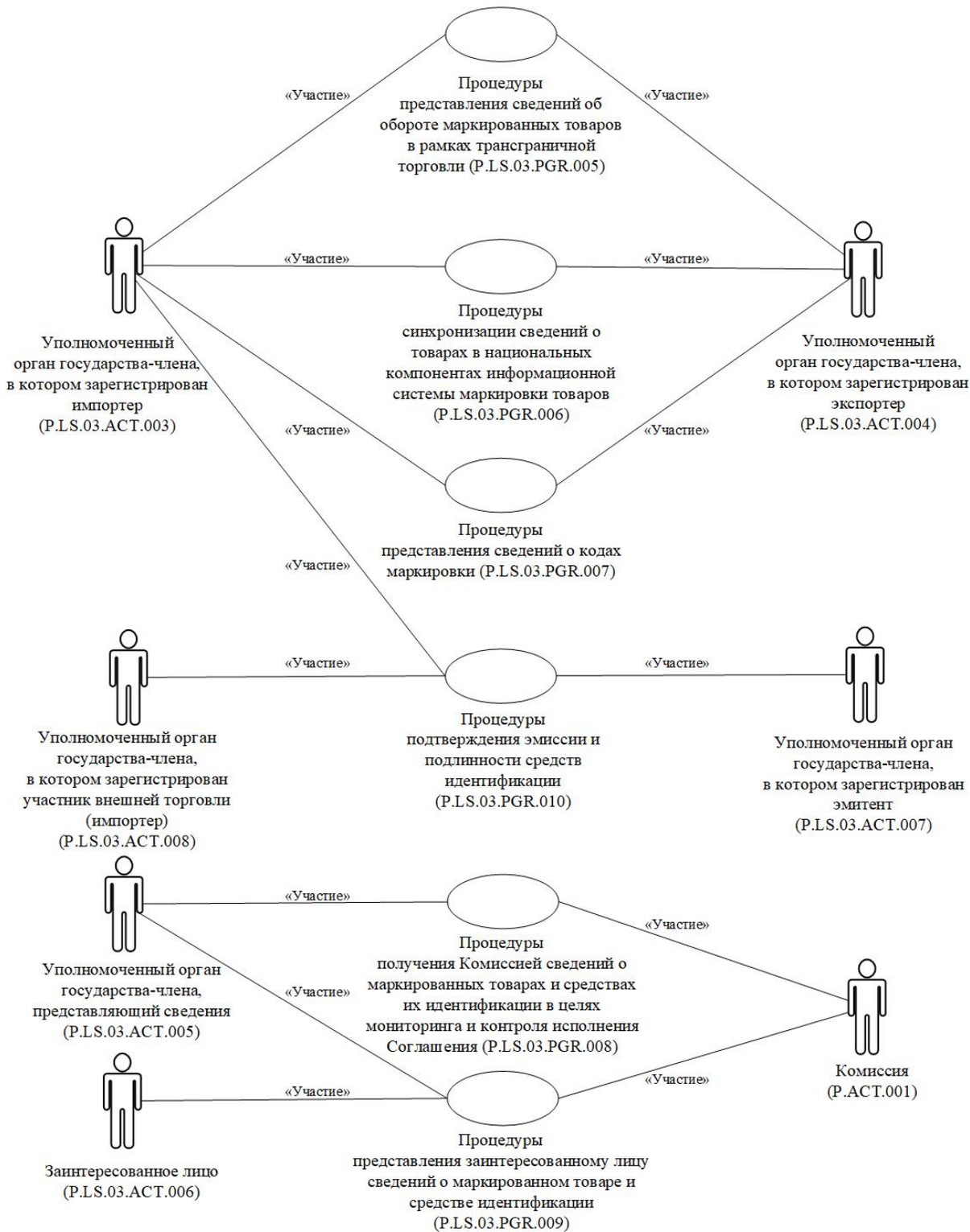
подтверждение подлинности средств идентификации.

Представление указанных сведений осуществляется при информационном взаимодействии между уполномоченными органами государств-членов в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.

Формат и структура сведений, представляемых при выполнении процедур общего процесса, должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", утвержденному Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 июля 2022 г. № 100 (далее – Описание форматов и структур электронных документов и сведений).

12. Приведенное описание структуры общего процесса представлено на рисунке 1.



**Рис. 1. Структура общего процесса**

13. Порядок выполнения процедур общего процесса, сгруппированных по своему назначению, включая детализированное описание операций, приведен в разделе VIII настоящих Правил.

14. Для каждой группы процедур приводится общая схема, демонстрирующая связи между процедурами общего процесса и порядок их выполнения. Общая схема процедур построена с использованием графической нотации UML (унифицированный язык моделирования – Unified Modeling Language) и снабжена текстовым описанием.

#### **4. Группа процедур представления сведений об обороте маркированных товаров в рамках трансграничной торговли**

15. В случае поступления в национальный компонент информационной системы маркировки товаров от импортера запроса, содержащего сведения о средствах идентификации, нанесенных на приобретенные товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товара, групповые или транспортные упаковки товаров, если маркировка таких видов упаковок предусмотрена правом Союза, уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, направляет полученную информацию

в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер. Уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, формирует и представляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, ответ, содержащий сведения о товарах, маркированных средствами идентификации, указанными в запросе, и (или) сведения о товарах, включенных в единичную потребительскую упаковку товара и (или) в групповые или транспортные упаковки товара, средства идентификации которых были указаны в запросе, а также сведения о статусе таких товаров, либо информацию об отсутствии запрашиваемых сведений. При осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Запрос и представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.010).

В случае поступления в национальный компонент информационной системы маркировки товаров сведений о приеме к учету маркированных товаров импортером, уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формирует и направляет сведения о принятых к учету маркированных товарах и средствах их идентификации в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер. Уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, осуществляет прием и обработку таких сведений. При осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету" (P.LS.03.PRC.011).

В случае поступления в национальный компонент информационной системы маркировки товаров сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров импортером, уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формирует и направляет сведения о маркированных товарах и средствах их

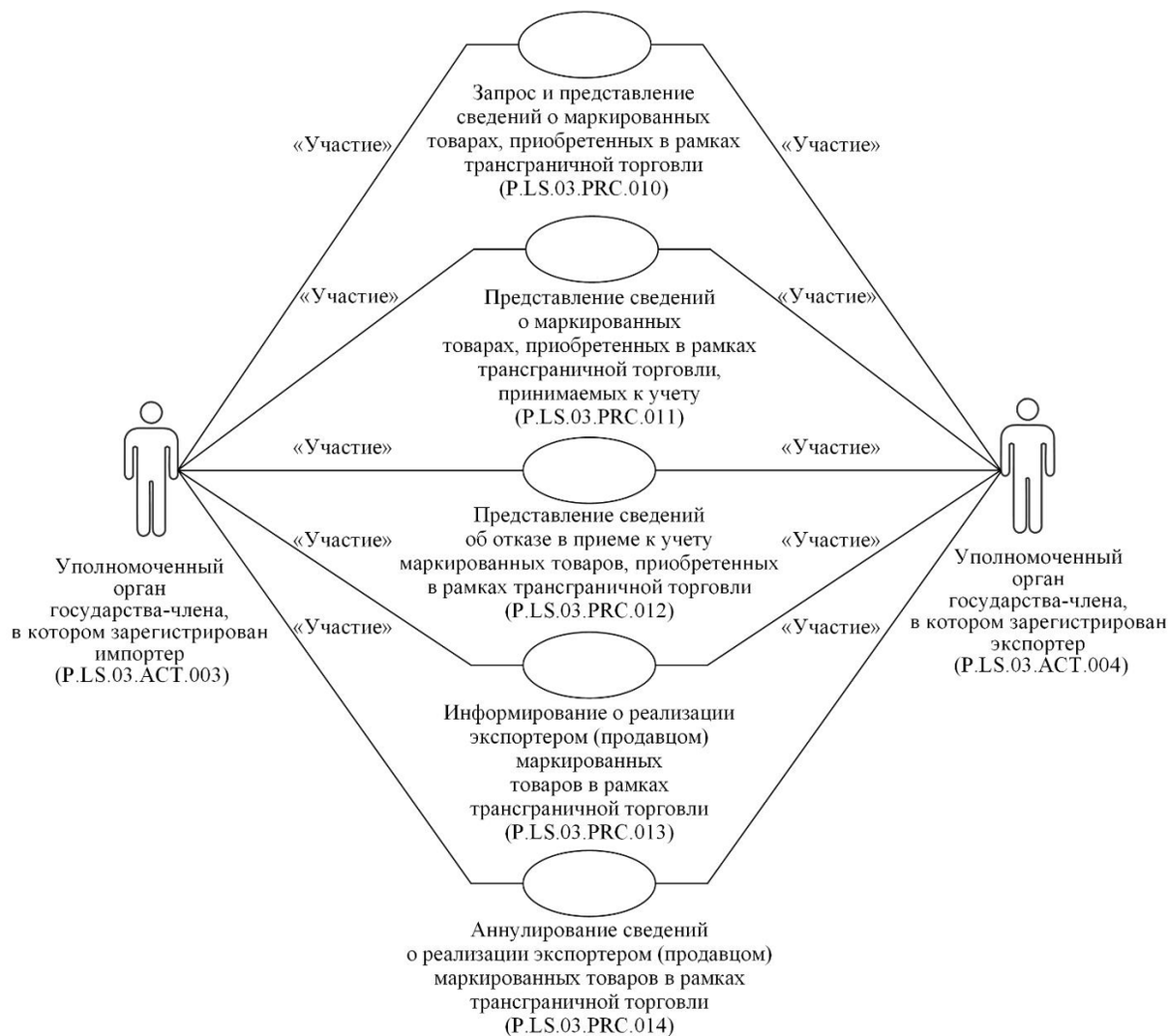
идентификации, в приеме которых к учету импортером было отказано, в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер. Уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, осуществляет прием и обработку таких сведений. При осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.012).

В случае поступления в национальный компонент информационной системы маркировки товаров от экспортера информации о маркированных товарах, реализованных в рамках трансграничной торговли, и в случае, если правом Союза для таких товаров предусмотрена соответствующая процедура информирования, уполномоченный орган, в котором зарегистрирован экспортер, направляет полученную информацию о таких маркированных товарах и средствах идентификации, нанесенных на реализованные товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, если маркировка таких видов упаковок предусмотрена правом Союза, уполномоченному органу государства-члена, в котором зарегистрирован импортер. Уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, осуществляет прием и обработку таких сведений. При осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.013).

В случае поступления в национальный компонент информационной системы маркировки товаров от экспортера информации о необходимости аннулирования ранее представленной информации о маркированных товарах, реализованных в рамках трансграничной торговли, и в случае, если соответствующая процедура информирования была ранее выполнена уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, в рамках процедуры "Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.013), уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, направляет полученную информацию о необходимости аннулирования ранее представленных сведений о реализации таких маркированных товаров и средствах идентификации, нанесенных на реализованные товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, если маркировка таких видов упаковок предусмотрена правом Союза, уполномоченному органу государства-члена, в котором зарегистрирован импортер. Уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, осуществляет прием и обработку таких сведений. При

осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Аннулирование сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.014).

16. Приведенное описание группы процедур представления сведений об обороте маркированного товара в рамках трансграничной торговли представлено на рисунке 2.



**Рис. 2. Общая схема группы процедур представления сведений об обороте маркированных товаров в рамках трансграничной торговли**

17. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур представления сведений об обороте маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, приведен в таблице 2.

Таблица 2

**Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур представления сведений об обороте маркированных товаров в рамках трансграничной торговли**

--	--	--

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.PRC.010	запрос и представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли	процедура предназначена для представления запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, с целью получения от уполномоченного органа государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о товарах, маркированных средствами идентификации, указанными в запросе, и (или) товаров, включенных в единичную потребительскую упаковку товара, групповые или транспортные упаковки товаров, средства идентификации которых были указаны в запросе
P.LS.03.PRC.011	представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету	процедура предназначена для представления сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли и принятых к учету импортером
P.LS.03.PRC.012	представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли	процедура предназначена для представления сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, в принятии к учету которых импортером было отказано
P.LS.03.PRC.013	информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли	процедура предназначена для представления сведений о маркированных товарах, реализованных в рамках трансграничной торговли
P.LS.03.PRC.014	аннулирование сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли	процедура предназначена для представления сведений об аннулировании ранее представленных сведений о реализации в рамках трансграничной торговли маркированных товаров

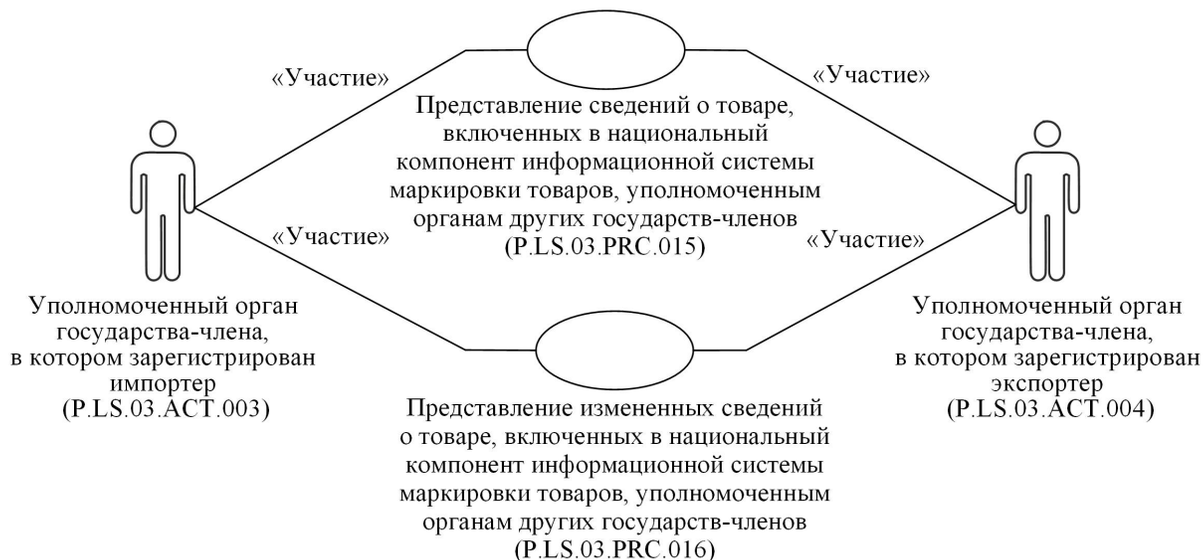
## **5. Группа процедур синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров**

18. В случае поступления в национальный компонент информационной системы маркировки товаров от экспортера информации о товаре, маркировка которого

осуществляется в государствах-членах в соответствии с правом Союза или национальным законодательством и реализацию которого планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли, уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, направляет полученные сведения о товаре в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер. Уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, осуществляет прием и обработку таких сведений. При осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов" (P.LS.03.PRC.015).

В случае поступления в национальный компонент информационной системы маркировки товаров от экспортера измененной информации о товаре, маркировка которого осуществляется в государствах-членах в соответствии с правом Союза или национальным законодательством и реализацию которого планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли, уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, направляет полученные измененные сведения о товаре в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер. Уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, осуществляет прием и обработку таких сведений. При осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов" (P.LS.03.PRC.016).

19. Приведенное описание группы процедур синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров представлено на рисунке 3.



**Рис. 3. Общая схема группы процедур синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров**

20. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров, приведен в таблице 3.

Таблица 3

**Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.PRC.015	представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов	процедура предназначена для представления сведений о товаре, маркировка которого осуществляется в государствах-членах в соответствии с правом Союза и реализацию которого планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли
P.LS.03.PRC.016	представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов	процедура предназначена для представления измененных сведений о товаре, маркировка которого осуществляется в государствах-членах в соответствии с правом Союза и реализацию которого планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли

## 6. Группа процедур представления сведений о кодах маркировки

21. При реализации взаимодействия, определенного в разделе III Базовой модели системы маркировки товаров, в случае поступления в национальный компонент информационной системы маркировки товаров от хозяйствующего субъекта запроса генерации кодов маркировки для формирования средств идентификации и нанесения их на товары, реализацию которых планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли, уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, направляет полученные от хозяйствующего субъекта сведения о товаре для заказа генерации кодов маркировки в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер. Уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, осуществляет прием и обработку таких сведений и представляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, ответ, содержащий сведения о кодах маркировки, сгенерированных в соответствии с полученными сведениями о товаре, либо информацию об отказе в генерации кодов маркировки.

При осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.017).

При реализации взаимодействия, определенного в разделе III Базовой модели системы маркировки товаров, в случае поступления в национальный компонент информационной системы маркировки товаров от хозяйствующего субъекта запроса регистрации кодов маркировки для формирования средств идентификации и нанесения их на товары, реализацию которых планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли, уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, направляет полученные от хозяйствующего субъекта сведения о товаре для регистрации кодов маркировки в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер. Уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, осуществляет прием и обработку таких сведений и представляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, ответ, содержащий сведения о кодах маркировки, зарегистрированных в соответствии с полученными сведениями о товаре, либо информацию об отказе в регистрации кодов маркировки. При осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.018).

В случае получения хозяйствующим субъектом сведений о сгенерированных кодах маркировки или сведений о зарегистрированных кодах маркировки в рамках процедур

"Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.017) или "Представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.018), и в случае использования таких кодов маркировки при формировании средств идентификации и нанесении их на товары, предназначенные для трансграничной торговли, и представлении соответствующей информации о таких кодах маркировки в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, направляет полученную от хозяйствующего субъекта информацию об использовании кодов маркировки в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер. Уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, осуществляет прием и обработку такой информации и представляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомление о результатах обработки информации об использовании кодов маркировки. При осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Представление информации об использовании кодов маркировки хозяйствующим субъектом" (P.LS.03.PRC.019).

22. Приведенное описание группы процедур представления сведений о кодах маркировки представлено на рисунке 4.



#### Рис. 4. Общая схема группы процедур представления сведений о кодах маркировки

23. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур представления сведений о кодах маркировки, приведен в таблице 4.

Таблица 4

#### Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур представления сведений о кодах маркировки

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.PRC.017	представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки	процедура предназначена для представления сведений, необходимых для генерации кодов маркировки, с целью дальнейшего использования таких кодов маркировки для формирования средств идентификации и нанесения их на товары, реализацию которых планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли
P.LS.03.PRC.018	представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки	процедура предназначена для представления сведений, необходимых для регистрации кодов маркировки, с целью дальнейшего использования таких кодов маркировки для формирования средств идентификации и нанесения их на товары, реализацию которых планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли
P.LS.03.PRC.019	представление информации об использовании кодов маркировки хозяйствующим субъектом	процедура предназначена для представления сведений об использовании хозяйствующим субъектом кодов маркировки в случае использования их при формировании средств идентификации и нанесения их на товары, реализацию которых планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли

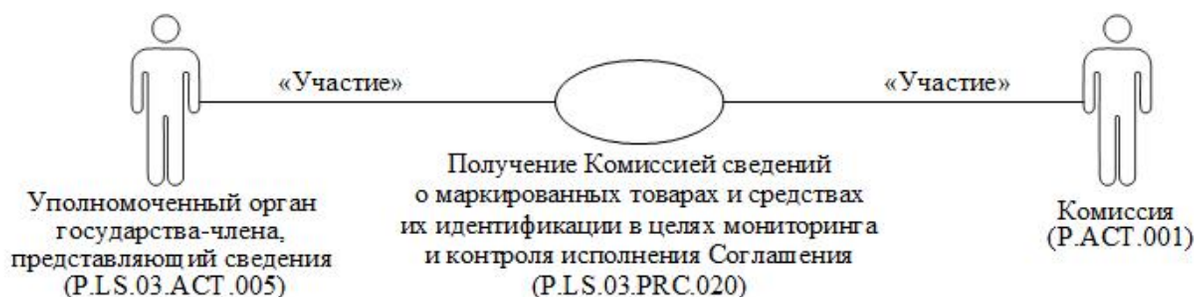
#### 7. Группа процедур получения Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения

24. Комиссия в целях осуществления мониторинга и контроля исполнения Соглашения запрашивает в уполномоченном органе государства-члена,

представляющем сведения, сведения о маркированных товарах и средствах их идентификации. Уполномоченный орган государства-члена, представляющий сведения, обрабатывает полученный запрос и представляет сведения в соответствии с параметрами, указанными в запросе.

При осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Получение Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения" (P.LS.03.PRC.020).

25. Приведенное описание группы процедур получения Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях осуществления мониторинга и контроля исполнения Соглашения представлено на рисунке 5.



**Рис. 5. Общая схема группы процедур получения Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения**

26. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур получения Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения, приведен в таблице 5.

Таблица 5

**Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур получения Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения**

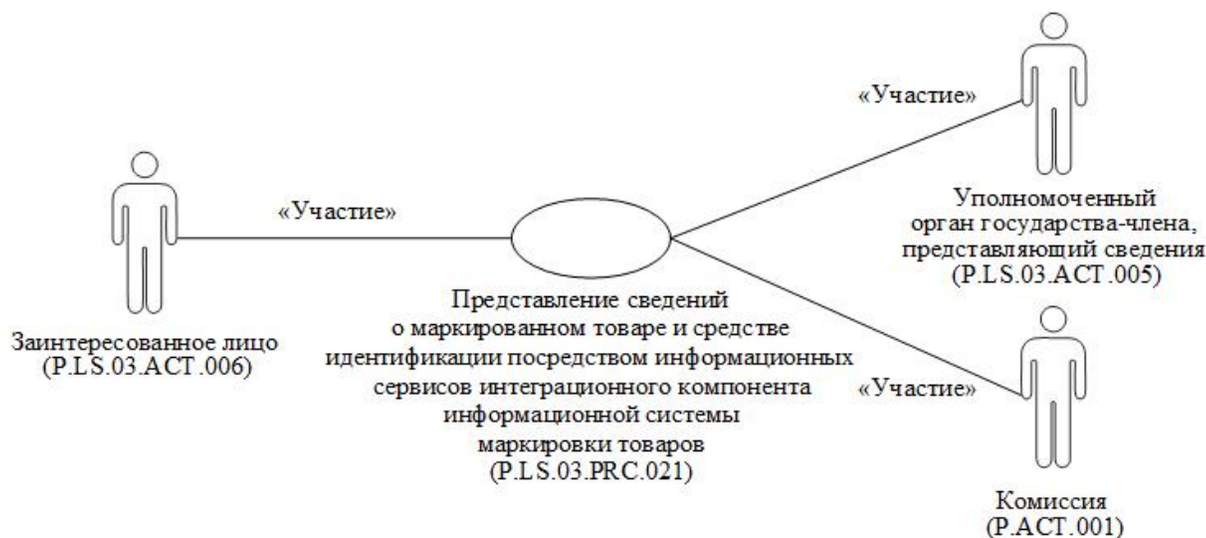
Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.PRC.020	получение Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения	процедура предназначена для получения Комиссией по запросу сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения

## 8. Группа процедур представления заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации

27. Заинтересованное лицо получает сведения о маркированном товаре и средстве идентификации посредством использования информационных сервисов национального компонента информационной системы маркировки товаров либо информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза.

При представлении заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза, выполняется процедура "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.PRC.021), в ходе выполнения которой заинтересованное лицо формирует запрос посредством информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза, в соответствии с которым Комиссия запрашивает и получает сведения о маркированном товаре и средстве идентификации от уполномоченного органа, представляющего сведения, а при получении результатов обработки запроса представляет полученные сведения заинтересованному лицу посредством информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза.

28. Приведенное описание группы процедур представления заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации представлено на рисунке 6.



**Рис. 6. Общая схема группы процедур представления заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации**

29. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур представления заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации, приведен в таблице 6.

Таблица 6

**Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур представления заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.PRC.021	представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров	процедура предназначена для получения заинтересованным лицом сведений о маркированном товаре и средстве идентификации с использованием информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза

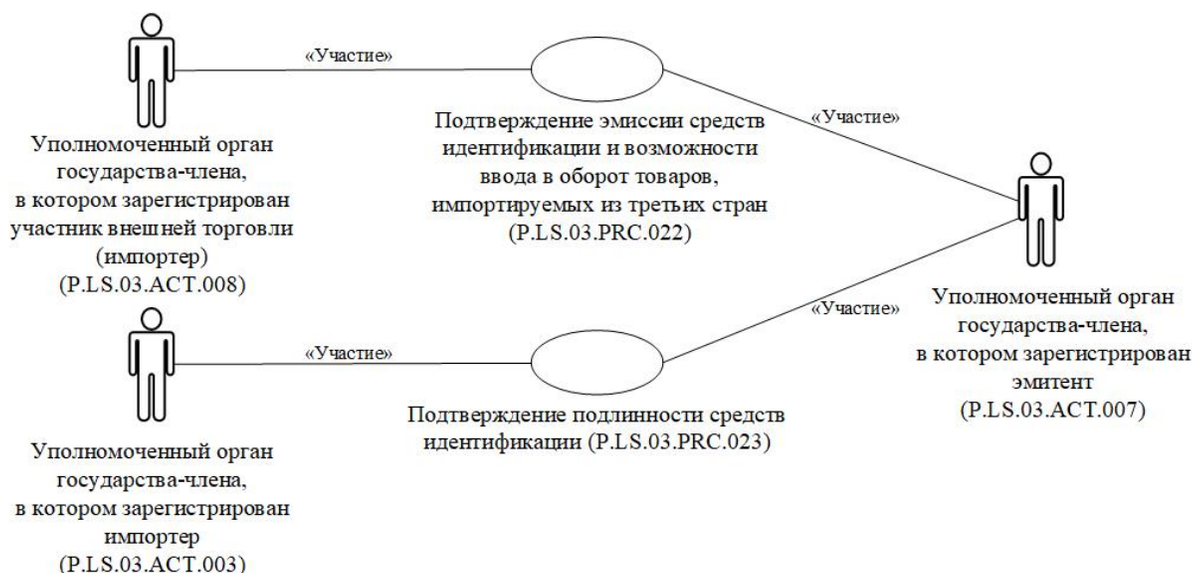
**9. Группа процедур подтверждения эмиссии и подлинности средств идентификации**

30. В случае поступления в национальный компонент информационной системы маркировки товаров от хозяйствующего субъекта информации о маркированных товарах, ввозимых из третьей страны и маркированных средствами идентификации, эмитированными в другом государстве-члене, с которым реализовано взаимное признание средств идентификации, уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер), направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запрос подтверждения эмиссии и возможности ввода в оборот товаров, содержащий сведения о категориях товаров, ввозимых из третьих стран, и сведения о нанесенных на них средствах идентификации. Уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, формирует и представляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер), ответ, содержащий сведения о результатах обработки полученного запроса. При

осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран" (P.LS.03.PRC.022).

При необходимости осуществления проверки подлинности средств идентификации маркированных товаров, реализованных в рамках трансграничной торговли, уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запрос подтверждения подлинности средств идентификации, содержащий сведения о средствах идентификации. Уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, формирует и представляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, ответ, содержащий сведения о результатах обработки полученного запроса. При осуществлении информационного взаимодействия выполняется процедура "Подтверждение подлинности средств идентификации" (P.LS.03.PRC.023).

31. Приведенное описание группы процедур подтверждения эмиссии и подлинности средств идентификации представлено на рисунке 7.



**Рис. 7. Общая схема группы процедур подтверждения эмиссии и подлинности средств идентификации**

32. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур подтверждения эмиссии и подлинности средств идентификации, приведен в таблице 7.

Таблица 7

**Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур подтверждения эмиссии и подлинности средств идентификации**

--	--	--

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.PRC.022	подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран	процедура предназначена для представления запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, ввозимых из третьей страны и маркированных средствами идентификации, эмитированными в другом государстве-члене, и получения результата обработки указанного запроса
P.LS.03.PRC.023	подтверждение подлинности средств идентификации	процедура предназначена для представления запроса подтверждения подлинности средств идентификации и получения результата обработки указанного запроса

## V. Информационные объекты общего процесса

33. Перечень информационных объектов, сведения о которых или из которых передаются в процессе информационного взаимодействия между участниками общего процесса, приведен в таблице 8.

Таблица 8

### Перечень информационных объектов

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.BEN.003	сведения об обороте маркированных товаров	совокупность сведений об обороте маркированных товаров
P.LS.03.BEN.004	сведения о маркированном товаре	совокупность сведений о средствах идентификации и товаре, на который были нанесены средства идентификации
P.LS.03.BEN.005	сведения о товарах	совокупность сведений о товарах, включенных в национальные компоненты информационной системы маркировки товаров
P.LS.03.BEN.006	сведения о кодах маркировки	совокупность сведений о кодах маркировки, используемых для формирования средств идентификации
		совокупность сведений

P.LS.03.BEN.007	сведения о средствах идентификации	о средствах идентификации, нанесенных на товары
-----------------	------------------------------------	---

## VI. Ответственность участников общего процесса

34. Привлечение к дисциплинарной ответственности за несоблюдение требований, направленных на обеспечение своевременности и полноты передачи сведений, участвующих в информационном взаимодействии должностных лиц и сотрудников Комиссии осуществляется в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года, иными международными договорами и актами, составляющими право Союза, а должностных лиц и сотрудников уполномоченных органов государств-членов – в соответствии с законодательством государств-членов.

## VII. Справочники и классификаторы общего процесса

35. Перечень справочников и классификаторов общего процесса приведен в таблице 9.

Таблица 9

### Перечень справочников и классификаторов общего процесса

Кодовое обозначение	Наименование	Тип	Описание
1	2	3	4
P.CLS.001	классификатор стран мира	классификатор	содержит перечень наименований стран и соответствующие им коды (применяется в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378)
P.CLS.003	единая Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС)	классификатор	содержит перечень кодов и наименований товаров, основанный на Гармонизированной системе описания и кодирования товаров Всемирной таможенной организации и единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Содружества Независимых Государств
			содержит перечень кодов и наименование видов документов, используемых для заполнения таможенных

P.CLS.014	классификатор видов документов и сведений	классификатор	документов (применяется в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378 приложение № 8)
P.CLS.018	классификатор видов груза, упаковки и упаковочных материалов	классификатор	содержит перечень кодов и наименований видов груза, упаковки и упаковочных материалов и соответствующие им коды (применяется в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378)
P.CLS.024	классификатор языков	классификатор	содержит перечень наименований языков и их коды (применяется в соответствии с Решением Коллегии Комиссии от 10 сентября 2019 г. № 152)
P.CLS.099	классификатор единиц измерения и счета Евразийского экономического союза	классификатор	содержит перечень кодов, условных обозначений и наименований единиц измерения и счета (применяется в соответствии с Решением Коллегии Комиссии от 27 октября 2020 г. № 145)
P.LS.03.CLS.003	справочник способов выпуска товара в оборот	справочник	содержит перечень кодов и наименований способов выпуска товара в оборот
P.LS.03.CLS.004	перечень статусов маркированных товаров	справочник	содержит перечень кодов и наименований статусов маркированных товаров, определяющих состояние товара по отношению к процессу оборота маркированного товара
P.LS.03.CLS.005	классификатор видов средств идентификации	классификатор	содержит перечень наименований видов средств идентификации, используемых при маркировке товаров в Союзе, и их коды
P.LS.03.CLS.006	классификатор типов потребительской упаковки	классификатор	содержит перечень кодов и наименований типов потребительской упаковки
			содержит перечень кодов и наименований

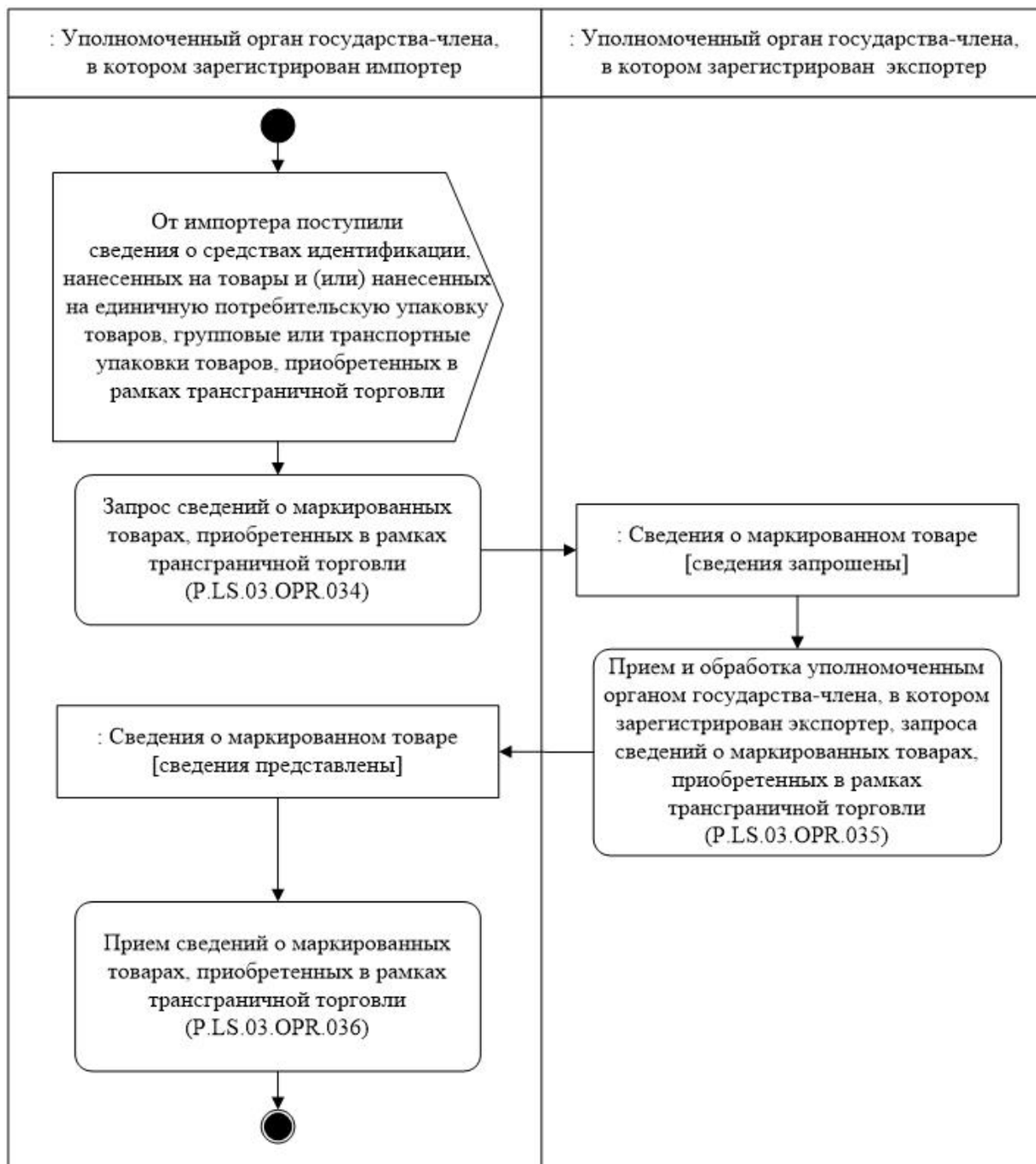
P.LS.03.CLS.007	классификатор материалов потребительской упаковки	классификатор	материалов потребительской упаковки
-----------------	--	---------------	---

## **VIII. Процедуры общего процесса**

### **1. Процедуры представления сведений об обороте маркированного товара в рамках трансграничной торговли**

#### **Процедура "Запрос и представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.010)**

36. Схема выполнения процедуры "Запрос и представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.010) представлена на рисунке 8.



**Рис. 8. Схема выполнения процедуры "Запрос и представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.010)**

37. Процедура "Запрос и представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.010) выполняется уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, при поступлении от импортера сведений о средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров,

групповые или транспортные упаковки товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, если маркировка таких видов упаковок предусмотрена правом Союза.

Процедура "Запрос и представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.010) выполняется при соблюдении одного из следующих условий:

а) сведения о средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, представленные импортером, отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;

б) сведения о товарах и средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, представленные импортером, присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, при этом текущий статус таких маркированных товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, соответствует одному из следующих значений:

"товар выведен из оборота", установленному в связи с принятием импортером другого государства-члена к учету товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли;

"состояние не определено", установленному в связи с возвратом товара экспортеру в рамках трансграничной торговли или в связи с аннулированием представленной экспортером информации о товаре, реализованном (предназначенном для реализации) в рамках трансграничной торговли.

38. В случае соблюдения условий, определенных в пункте 37 настоящих Правил, выполняется операция "Запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.034), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формируется и направляется в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, содержащий сведения о средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповую или транспортную упаковку товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли.

39. При получении уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запроса сведений о маркированных товарах,

приобретенных в рамках трансграничной торговли, выполняется операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.035).

По результатам выполнения операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запроса сведений о маркированном товаре, приобретенном в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.035) уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, содержащее сведения о товарах и их статусах в соответствии с данными в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, в том числе, сведения о товарах, имеющих единичную потребительскую упаковку и (или) включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, указанные в полученном запросе.

40. При поступлении уведомления о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, выполняется операция "Прием сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.036). В результате выполнения операции сведения о маркированных товарах, их статусе, результатах обработки, в том числе, сведения о товарах, имеющих единичную потребительскую упаковку, а также сведения о товарах, включенных в групповую или транспортную упаковки товаров, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии со следующими правилами:

а) в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, устанавливается статус, соответствующий значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли" для маркированных товаров (в том числе, для товаров, имеющих единичную потребительскую упаковку или включенных в групповую или транспортную упаковку товаров), полученные сведения о которых одновременно соответствуют условиям:

полученные сведения о маркированных товарах содержат код статуса товаров, соответствующий значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

полученные сведения о маркированных товарах содержат код результата обработки сведений, соответствующих значению "сведения обработаны";

сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированных товаров в составе полученных сведений о маркированных товарах соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированных товаров, представленным импортером и хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;

б) для маркированных товаров, полученные сведения о которых не соответствуют условиям, приведенным в подпункте "а" настоящего пункта, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, обеспечивается невозможность установления статуса, соответствующего значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли" в целях обеспечения дальнейшего анализа и контроля за оборотом товаров.

41. Результатом выполнения процедуры "Запрос и представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.010) является обработка в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, представленных уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о маркированных товарах и их статусе, в том числе, сведений о товарах, имеющих единичную потребительскую упаковку, и (или) о товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, и учет таких сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер: установление для маркированных товаров статуса, соответствующего значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли", и (или) учет информации о том, что для маркированного товара не может быть установлен такой статус с целью дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров.

42. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Запрос и представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.010), приведен в таблице 10.

Таблица 10

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Запрос и представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.010)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
---------------------	--------------	----------

1	2	3
P.LS.03.OPR.034	запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли	приведено в таблице 11 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.035	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли	приведено в таблице 12 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.036	прием сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли	приведено в таблице 13 настоящих Правил

Таблица 11

**Описание операции "Запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.034)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.034
2	Наименование операции	запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
		выполняется исполнителем при получении от импортера сведений о средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, при соблюдении одного из следующих условий: а) сведения о средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, представленные импортером, отсутствуют в национальном

4	Условия выполнения	<p>компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;</p> <p>б) сведения о товарах и средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, представленные импортером, присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер. При этом текущий статус таких маркированных товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, соответствует одному из следующих значений:</p> <p>"20" – "товар выведен из оборота", установленному в связи с принятием импортером другого государства-члена к учету товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли;</p> <p>"00" – "состояние не определено", установленному в связи с возвратом товара экспортеру в рамках трансграничной торговли или в связи с аннулированием представленной экспортером информации о товаре, реализованном (предназначенном для реализации) в рамках трансграничной торговли</p>
5	Ограничения	<p>формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений</p>
		<p>исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запрос сведений о</p>

6	Описание операции	маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, направлен в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер

Таблица 12

**Описание операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.035)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.035
2	Наименование операции	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется при поступлении запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли (операция "Запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.034))
		формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только

5	Ограничения	<p>уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов</p>
6	Описание операции	<p>исполнитель выполняет обработку полученных сведений в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>По результатам выполнения обработки исполнитель формирует и направляет уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>При формировании указанного уведомления представляются сведения о товарах, их статусах и результатах обработки в соответствии с каждым из средств идентификации, указанных в запросе, если указанные сведения о средствах идентификации присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер.</p> <p>При этом, в случае если в запрос включены сведения о средствах идентификации, нанесенных на групповую или транспортную упаковку товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, и если указанные сведения о средствах идентификации присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором</p>

		<p>зарегистрирован экспортер, то представляются сведения о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, их статусах и результатах обработки, независимо от уровня агрегации упаковок, на которые нанесены средства идентификации, указанные в запросе.</p> <p>Если в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, отсутствуют сведения о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, соответствующие параметрам запроса, соответствующая информация представляется в составе уведомления о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли</p>
7	Результаты	<p>запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, обработан; уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, направлено в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер</p>

Таблица 13

**Описание операции "Прием сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.036)**

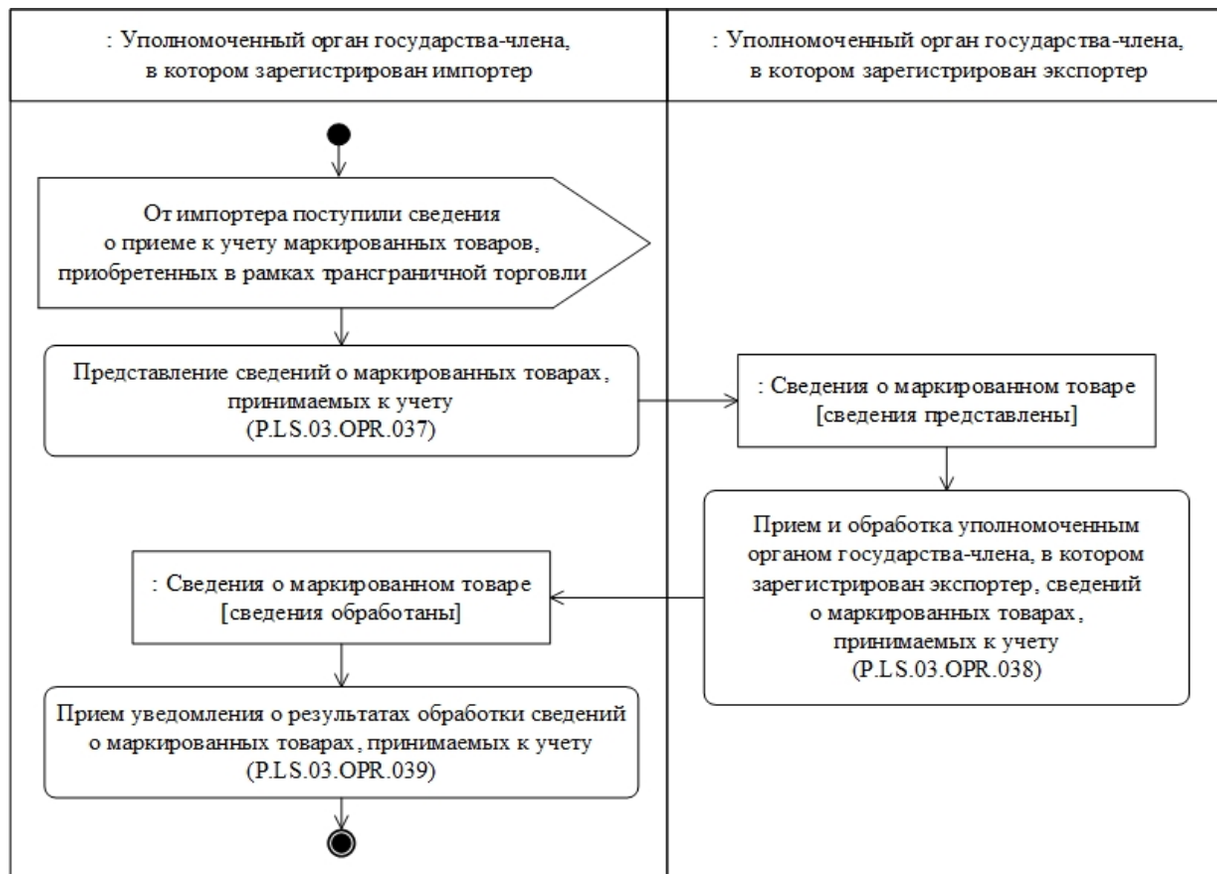
№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.036
2	Наименование операции	прием сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли

3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли (операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.035))
5	Ограничения	формат и структура уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
6	Описание операции	исполнитель выполняет обработку полученного уведомления о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов. По результатам обработки исполнитель учитывает сведения о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров

		государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, с учетом статуса маркированного товара, результата его обработки и сведений об импортере (покупателе) и экспортере (продавце), указанных в составе уведомления о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, в соответствии с пунктом 40 настоящих Правил
7	Результаты	уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, обработано

**Процедура "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету" (P.LS.03.PRC.011)**

43. Схема выполнения процедуры "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету" (P.LS.03.PRC.011) представлена на рисунке 9.



**Рис. 9. Схема выполнения процедуры "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету" (P.LS.03.PRC.011)**

44. Процедура "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету" (P.LS.03.PRC.011) выполняется уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, при поступлении от импортера сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, которые принимаются к учету импортером.

Процедура "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету" (P.LS.03.PRC.011) выполняется при соблюдении следующих условий:

а) сведения о маркированных товарах и средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, сведения о которых представлены импортером, присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;

б) в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, текущий статус маркированных товаров, сведения о приеме к учету которых представлены импортером, в том числе, товаров, имеющих единичную потребительскую упаковку и (или) включенных в групповые или транспортные упаковки, на которые нанесены средства идентификации, представленные импортером, соответствует значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

в) сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированных товаров, представленные импортером, соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированных товаров, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

45. В случае соблюдения условий, определенных в пункте 44 настоящих Правил, выполняется операция "Представление сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету" (P.LS.03.OPR.037), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формируются и направляются в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведения о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, с указанием средств идентификации, нанесенных на товары и (или) единичную потребительскую упаковку

товаров, или с указанием средств идентификации, нанесенных на групповую или транспортную упаковку таких товаров.

46. При получении уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, выполняется операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету" (P.LS.03.OPR.038).

По результатам выполнения операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету" (P.LS.03.OPR.038) уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, уведомление о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, содержащее информацию о результатах обработки сведений по каждому из товаров, не включенных в групповые или транспортные упаковки, в том числе, имеющих единичную потребительскую упаковку, или информацию о результате обработки сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

Результат обработки сведений по каждому из товаров, не включенных в групповые или транспортные упаковки, в том числе, имеющих единичную потребительскую упаковку, может включать следующие виды сведений:

а) сведения об установлении для маркированного товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статуса, соответствующего значению "товар выведен из оборота", установленному в связи с принятием импортером другого государства-члена к учету товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли;

б) сведения о невозможности установления в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статуса, соответствующего значению "товар выведен из оборота", для маркированного товара, на который нанесено средство идентификации, представленное уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в связи с выполнением одного из следующих условий:

в случае если на момент получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о принимаемом к учету маркированном товаре, приобретенном в рамках трансграничной торговли, статус товара в

национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не соответствует значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

в случае если для маркированного товара сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, указанные в составе сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, не соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер;

в случае если в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не найдены сведения, указанные в составе сведений о принимаемом к учету маркированном товаре, приобретенном в рамках трансграничной торговли.

Результат обработки сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, может включать следующие виды сведений:

а) сведения об установлении в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статусов, соответствующих значению "товар выведен из оборота", установленному в связи с принятием импортером другого государства-члена к учету товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, для всех маркированных товаров, включенных в групповые или транспортные упаковки товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;

б) сведения о невозможности установления в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статусов, соответствующего значению "товар выведен из оборота", для всех маркированных товаров, включенных в групповые или транспортные упаковки товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в связи с выполнением одного из следующих условий:

в случае если на момент получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, статус всех или части товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, в национальном

компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не соответствует значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

в случае если для всех или части маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, указанные в составе сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, не соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер;

в случае если в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не найдены сведения о средстве идентификации, нанесенном на групповую или транспортную упаковку товаров, указанную в составе сведений о принимаемых к учету товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли.

47. При поступлении уведомления о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, выполняется операция "Прием уведомления о результате обработки сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету" (P.LS.03.OPR.039). В результате выполнения операции сведения, полученные в составе уведомления о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

Результаты обработки сведений по каждому из товаров, не включенных в групповые или транспортные упаковки, в том числе, имеющих единичную потребительскую упаковку, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии со следующими правилами:

а) если сведения о маркированном товаре, представленные в составе уведомления о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, содержат код статуса товара, соответствующий значению "товар выведен из оборота", установленному в связи с принятием импортером другого государства-члена к учету товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли, и код результата обработки сведений соответствует значению "сведения обработаны", то для маркированного товара в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, устанавливается статус, соответствующий значению "товар введен в оборот в государстве-члене" в

связи с принятием импортером к учету товара, реализованного в рамках трансграничной торговли;

б) в других случаях для маркированных товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, обеспечивается невозможность установления статуса, соответствующего значению "товар введен в оборот в государстве-члене", в целях обеспечения дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров.

Результат обработки сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии со следующими правилами:

а) в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, для всех маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, устанавливается статус, соответствующий значению "товар введен в оборот в государстве-члене" в связи с принятием импортером к учету товара, реализованного в рамках трансграничной торговли, если код результата обработки сведений для групповой или транспортной упаковки соответствует значению "сведения обработаны";

б) в других случаях для всех маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, обеспечивается невозможность установления статуса, соответствующего значению "товар введен в оборот в государстве-члене", в целях обеспечения дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров.

48. Результатом выполнения процедуры "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету" (P.LS.03.PRC.011) является обработка и учет в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, представленных уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, в том числе, сведений о товарах, имеющих единичную потребительскую упаковку, или сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, а также учет результатов такой обработки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии с правилами, определенными в пункте 47 настоящих Правил.

В случае если по результатам выполнения процедуры "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету" (P.LS.03.PRC.011) уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в составе уведомления о результате обработки сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету, получена информация, по результатам обработки которой в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, невозможно установить статус, соответствующий значению "товар введен в оборот в государстве-члене", для всех маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, сведения о приеме к учету которой представлены импортером, дальнейшее взаимодействие может осуществляться посредством повторной передачи сведений о приеме к учету отдельных товаров (или групповых упаковок), входящих в такую групповую (или транспортную) упаковку, в рамках процедуры "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету" (P.LS.03.PRC.011).

49. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету" (P.LS.03.PRC.011), приведен в таблице 14.

Таблица 14

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету" (P.LS.03.PRC.011)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.OPR.037	представление сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету	приведено в таблице 15 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.038	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету	приведено в таблице 16 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.039	прием уведомления о результате обработки сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету	приведено в таблице 17 настоящих Правил

Таблица 15

**Описание операции "Представление сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету" (P.LS.03.OPR.037)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.037
2	Наименование операции	представление сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	<p>выполняется исполнителем при поступлении от импортера сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, которые принимаются к учету, при соблюдении следующих условий:</p> <p>а) сведения о маркированных товарах и средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, сведения о которых представлены импортером, присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;</p> <p>б) в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, текущий статус маркированных товаров, сведения о приеме к учету которых представлены импортером, в том числе, товаров, имеющих единичную потребительскую упаковку и (или) включенных в групповые или транспортные упаковки, на которые нанесены средства идентификации, представленные импортером, соответствует</p>

		<p>значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";</p> <p>в) сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированных товаров, представленные импортером, соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированных товаров, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер</p>
5	Ограничения	<p>формат и структура сведений должны соответствовать</p> <p>Описанию форматов и структур электронных документов и сведений</p>
6	Описание операции	<p>исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведения о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов</p>
7	Результаты	<p>сведения о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, направлены в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер</p>

Таблица 16

**Описание операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету" (P.LS.03.OPR.038)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
-------	----------------------	----------

1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.038
2	Наименование операции	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется при поступлении сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, ( операция "Представление сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету" ( P.LS.03.OPR.037))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа ( сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
		исполнитель выполняет обработку полученных сведений в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов. По результатам обработки исполнитель формирует и направляет уведомление о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, содержащее информацию о результатах обработки сведений

по каждому из товаров, не включенных в групповые или транспортные упаковки, в том числе, имеющих единичную потребительскую упаковку, или информацию

о результате обработки сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку, на которые нанесены средства идентификации, независимо от уровня агрегации упаковок, на которые нанесены средства идентификации, указанные в составе полученных сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

Результат обработки сведений по каждому из товаров,

не включенных в групповые или транспортные упаковки, в том числе, имеющих единичную потребительскую упаковку, может включать следующие виды сведений:

а) сведения об установлении для маркированного товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статуса, соответствующего значению "20" – "товар выведен из оборота", установленному в связи с принятием импортером другого государства-члена к учету товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли;

б) сведения о невозможности установления в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статуса, соответствующего значению "20" – "товар выведен из оборота", для маркированного

товара, на который нанесено средство идентификации, представленное уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в связи с выполнением одного из следующих условий:

в случае если на момент получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о принимаемом к учету маркированном товаре, приобретенном в рамках трансграничной торговли, статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

в случае если для маркированного товара сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, указанные в составе сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, не соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер;

в случае если в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не найдены сведения, указанные в составе сведений о принимаемом к учету маркированном товаре, приобретенном в рамках трансграничной торговли.

Результат обработки сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, может включать следующие виды сведений:

а) сведения об установлении в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статусов, соответствующих значению "20" – "товар выведен из оборота", установленному в связи с принятием импортером другого государства-члена к учету товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, для всех маркированных товаров, включенных в групповые или транспортные упаковки товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;

б) сведения о невозможности установления в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статусов, соответствующего значению "20" – "товар выведен из оборота", для всех маркированных товаров, включенных в групповые или транспортные упаковки товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в связи с выполнением одного из следующих условий:  
в случае если на момент получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений

о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, статус всех или части товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

в случае если для всех или части маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, указанные в составе сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, не соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер;

в случае если в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не найдены сведения о средстве идентификации, нанесенном на групповую или транспортную упаковку товаров, указанную в составе сведений о принимаемых к учету товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли

сведения о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли,

7	Результаты	обработаны; уведомление о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах направлено в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
---	------------	---

Таблица 17

**Описание операции "Прием уведомления о результате обработки сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету" (P.LS.03.OPR.039)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.039
2	Наименование операции	прием уведомления о результате обработки сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах (операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету" (P.LS.03.OPR.038))
5	Ограничения	формат и структура уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом

		<p>информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов</p>
		<p>исполнитель выполняет обработку полученного уведомления о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>По результатам обработки исполнитель учитывает сведения о принимаемых к учету маркированных товарах в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, с учетом статуса маркированного товара, результата его обработки, указанных в составе уведомления о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, в соответствии со следующими правилами.</p> <p>Результаты обработки сведений по каждому из товаров, не включенных в групповые или транспортные упаковки, в том числе, имеющих единичную потребительскую упаковку, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии со следующими правилами:</p> <p>а) если сведения о маркированном товаре, представленные в составе уведомления о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах, содержат код статуса товара, соответствующий значению "20" – "товар выведен из оборота", установленному в связи с принятием импортером другого</p>

государства-члена к учету товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли, и код результата обработки сведений соответствует значению "600" – "сведения обработаны", то для маркированного товара в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, устанавливается статус, соответствующий значению "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене" в связи с принятием импортером к учету товара, реализованного в рамках трансграничной торговли;

б) в других случаях для маркированных товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, обеспечивается невозможность установления статуса, соответствующего значению "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене", в целях обеспечения дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров.

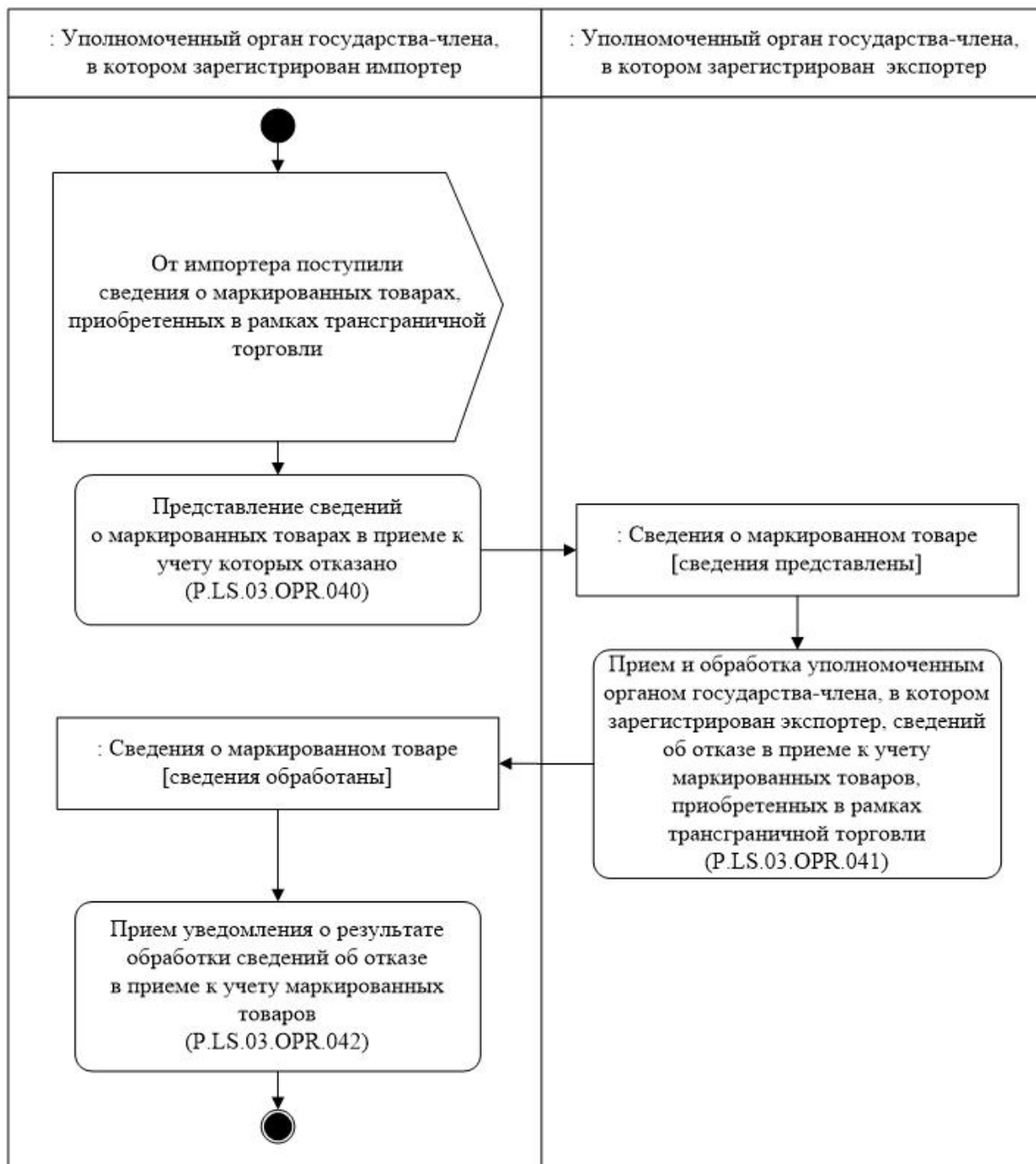
Результат обработки сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии со следующими правилами:

а) в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором

		<p>зарегистрирован импортер, для всех маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, устанавливается статус, соответствующий значению "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене" в связи с принятием импортером к учету товара, реализованного в рамках трансграничной торговли, если код результата обработки сведений для групповой или транспортной упаковки соответствует значению "600" – "сведения обработаны";</p> <p>б) в других случаях для всех маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, обеспечивается невозможность установления статуса, соответствующего значению "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене", в целях обеспечения дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров</p>
7	Результаты	<p>уведомление о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах обработано</p>

**Процедура "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.012)**

50. Схема выполнения процедуры "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.012) представлена на рисунке 10.



**Рис. 10. Схема выполнения процедуры "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.012)**

51. Процедура "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.012) выполняется уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, при поступлении от импортера сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, в отношении которых импортером

принято решение об отказе в приеме к учету и которые возвращаются экспортеру таких товаров.

Процедура "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.012) выполняется при соблюдении следующих условий:

а) сведения о маркированных товарах и средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, сведения о которых представлены импортером, присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;

б) в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, текущий статус маркированных товаров, сведения об отказе в приеме к учету которых представлены импортером, в том числе, товаров, имеющих единичную потребительскую упаковку и (или) включенных в групповые или транспортные упаковки, на которые нанесены средства идентификации, представленные импортером, соответствует значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

в) сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированных товаров, представленные импортером, соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированных товаров, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

52. В случае соблюдения условий, определенных в пункте 51 настоящих Правил, выполняется операция "Представление сведений о маркированных товарах в приеме к учету которых отказано" (P.LS.03.OPR.040), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формируются и направляются в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведения об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, с указанием средств идентификации, нанесенных на товары и (или) единичную потребительскую упаковку товаров, или с указанием средств идентификации, нанесенных на групповую или транспортную упаковку таких товаров.

53. При получении уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, выполняется операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.041).

По результатам выполнения операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.041) уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, уведомление о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, содержащее информацию о результатах обработки сведений по каждому из товаров, не включенных в групповые или транспортные упаковки, в том числе, имеющих единичную потребительскую упаковку, или информацию о результате обработки сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

Результат обработки сведений по каждому из товаров, не включенных в групповые или транспортные упаковки, в том числе, имеющих единичную потребительскую упаковку, может включать следующие виды сведений:

а) сведения об установлении для маркированного товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статуса, соответствующего значению "товар введен в оборот в государстве-члене", установленному в связи с возвратом товаров экспортеру в рамках трансграничной торговли;

б) сведения о невозможности установления в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статуса, соответствующего значению "товар введен в оборот в государстве-члене", для маркированного товара, на который нанесено средство идентификации, представленное уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в связи с выполнением одного из следующих условий:

в случае если на момент получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированного товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли, статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не соответствует значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

в случае если для маркированного товара сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, указанные в составе сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, не соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, хранящимся в национальном

компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер;

в случае если в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не найдены сведения, указанные в составе сведений об отказе в приеме к учету маркированного товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли.

Результат обработки сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, может включать следующие виды сведений:

а) сведения об установлении в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статусов, соответствующих значению "товар введен в оборот в государстве-члене", установленному в связи с возвратом товаров экспортеру в рамках трансграничной торговли, для всех маркированных товаров, включенных в групповые или транспортные упаковки товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;

б) сведения о невозможности установления в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статусов, соответствующего значению "товар введен в оборот в государстве-члене", для всех маркированных товаров, включенных в групповые или транспортные упаковки товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в связи с выполнением одного из следующих условий:

в случае если на момент получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, статус всех или части товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не соответствует значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

в случае если для всех или части маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, указанные в составе сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, не

соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер;

в случае если в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не найдены сведения о средстве идентификации, нанесенном на групповую или транспортную упаковку товаров, указанную в составе сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли.

54. При поступлении уведомления о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, выполняется операция "Прием уведомления о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров" (P.LS.03.OPR.042). В результате выполнения операции сведения, полученные в составе уведомления о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

Результаты обработки сведений по каждому из товаров, не включенных в групповые или транспортные упаковки, в том числе, имеющих единичную потребительскую упаковку, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии со следующими правилами:

а) если сведения о маркированном товаре, представленные в составе уведомления о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, содержат код статуса товара, соответствующий значению "товар введен в оборот в государстве-члене", установленному в связи с возвратом товаров экспортеру в рамках трансграничной торговли, и код результата обработки сведений соответствует значению "сведения обработаны", то для маркированного товара в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, устанавливается статус, соответствующий значению "состояние не определено", которое устанавливается в связи с возвратом товара экспортеру в рамках трансграничной торговли;

б) в других случаях для маркированных товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, обеспечивается невозможность установления статуса, соответствующего значению "состояние не определено", в целях обеспечения дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров.

Результат обработки сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии со следующими правилами:

а) в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, для всех маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, устанавливается статус , соответствующий значению "состояние не определено", которое устанавливается в связи с возвратом товаров экспортеру в рамках трансграничной торговли, если код результата обработки сведений для групповой или транспортной упаковки соответствует значению "сведения обработаны";

б) в других случаях для всех маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, обеспечивается невозможность установления статуса, соответствующего значению " состояние не определено", в целях обеспечения дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров.

55. Результатом выполнения процедуры "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.012) является обработка и учет в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, представленных уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, в том числе, сведений о товарах, имеющих единичную потребительскую упаковку, или сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, а также учет результатов такой обработки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии с правилами, определенными в пункте 54 настоящих Правил.

В случае если по результатам выполнения процедуры "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.012) уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в составе уведомления о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров получена информация, по результатам обработки которой в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором

зарегистрирован импортер, невозможно установить статус, соответствующий значению "состояние не определено", для всех маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, сведения об отказе в приеме к учету которой представлены импортером, дальнейшее взаимодействие может осуществляться посредством повторной передачи сведений об отказе в приеме к учету отдельных товаров (или групповых упаковок), входящих в такую групповую (или транспортную) упаковку, в рамках процедуры "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.012).

56. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.012), приведен в таблице 18.

Таблица 18

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.012)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.OPR.040	представление сведений о маркированных товарах в приеме к учету которых отказано	приведено в таблице 19 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.041	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли	приведено в таблице 20 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.042	прием уведомления о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров	приведено в таблице 21 настоящих Правил

Таблица 19

**Описание операции "Представление сведений о маркированных товарах в приеме к учету которых отказано" (P.LS.03.OPR.040)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.040

2	Наименование операции	представление сведений о маркированных товарах в приеме к учету которых отказано
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	<p>выполняется исполнителем при поступлении от импортера сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, в приеме которых импортером к учету отказано, при соблюдении при соблюдении следующих условий:</p> <p>а) сведения о маркированных товарах и средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, сведения о которых представлены импортером, присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;</p> <p>б) в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, текущий статус маркированных товаров, сведения об отказе в приеме к учету которых представлены импортером, в том числе, товаров, имеющих единичную потребительскую упаковку и (или) включенных в групповые или транспортные упаковки, на которые нанесены средства идентификации, представленные импортером, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";</p> <p>в) сведения об экспортере (продавце) и импортере (</p>

		покупателе) маркированных товаров, представленные импортером, соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированных товаров, хранящихся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведения об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	сведения об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, направлены в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер

Таблица 20

**Описание операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.041)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.041
		прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер,

2	Наименование операции	сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется при поступлении сведения об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли (операция "Представление сведений о маркированных товарах, в приеме к учету которых отказано" (P.LS.03.OPR.040))
5	Ограничения	<p>формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений.</p> <p>Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов</p>
		<p>исполнитель выполняет обработку полученных сведений в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>По результатам обработки исполнитель формирует и направляет уведомление о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, содержащее информацию о результатах обработки сведений по каждому из товаров, не включенных в групповые или транспортные упаковки, в том числе, имеющих единичную потребительскую упаковку, или</p>

информацию о результате обработки сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку, на которые нанесены средства идентификации, независимо от уровня агрегации упаковок, на которые нанесены средства идентификации, указанные в составе полученных сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

Результат обработки сведений по каждому из товаров, не включенных в групповые или транспортные упаковки, в том числе, имеющих единичную потребительскую упаковку, может включать следующие виды сведений:

а) сведения об установлении для маркированного товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статуса, соответствующего значению "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене", установленному в связи с возвратом товаров экспортеру в рамках трансграничной торговли;

б) сведения о невозможности установления в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статуса, соответствующего значению "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене", для маркированного товара, на который нанесено средство идентификации, представленное уполномоченным органом

государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в связи с выполнением одного из следующих условий:

в случае если на момент получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированного товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли, статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

в случае если для маркированного товара сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, указанные в составе сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, не соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер;

в случае если в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не найдены сведения, указанные в составе сведений об отказе в приеме к учету маркированного товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли.

Результат обработки сведений о всех товарах, включенных в

групповую или транспортную упаковку, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, может включать следующие виды сведений:

а) сведения об установлении в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статусов, соответствующих значению "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене", установленному в связи с возвратом товаров экспортеру в рамках трансграничной торговли, для всех маркированных товаров, включенных в групповые или транспортные упаковки товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;

б) сведения о невозможности установления в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статусов, соответствующего значению "товар введен в оборот в государстве-члене", для всех маркированных товаров, включенных в групповые или транспортные упаковки товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в связи с выполнением одного из следующих условий:

в случае если на момент получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров,

приобретенных в рамках трансграничной торговли, статус всех или части товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"; в случае если для всех или части маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, указанные в составе сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, не соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер; в случае если в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, не найдены сведения о средстве идентификации, нанесенном на групповую или транспортную упаковку товаров, указанную в составе сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли

сведения об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, обработаны; уведомление о результате обработки сведений об

7	Результаты	отказе в приеме к учету маркированных товаров направлено в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
---	------------	---

Таблица 21

**Описание операции "Прием уведомления о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров" (P.LS.03.OPR.042)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.042
2	Наименование операции	прием уведомления о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров (операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.041))
5	Ограничения	формат и структура уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия

		между уполномоченными органами государств-членов
		<p>исполнитель выполняет обработку полученного уведомления о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>По результатам обработки исполнитель учитывает сведения об отказе в приеме к учету маркированных товаров в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, с учетом статуса маркированного товара и результата его обработки, указанных в составе уведомления об отказе в приеме к учету маркированных товаров, в соответствии со следующими правилами.</p> <p>Результаты обработки сведений по каждому из товаров, не включенных в групповые или транспортные упаковки, в том числе, имеющих единичную потребительскую упаковку, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии со следующими правилами:</p> <p>а) если сведения о маркированном товаре, представленные в составе уведомления о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, содержат код статуса товара, соответствующий значению "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене", установленному в связи с возвратом товаров экспортеру в рамках трансграничной торговли, и код результата обработки</p>

сведений соответствует значению "600" – "сведения обработаны", то для маркированного товара в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, устанавливается статус, соответствующий значению "00" – "состояние не определено", которое устанавливается в связи с возвратом товара экспортеру в рамках трансграничной торговли;

б) в других случаях для маркированных товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, обеспечивается невозможность установления статуса, соответствующего значению " состояние не определено", в целях обеспечения дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров.

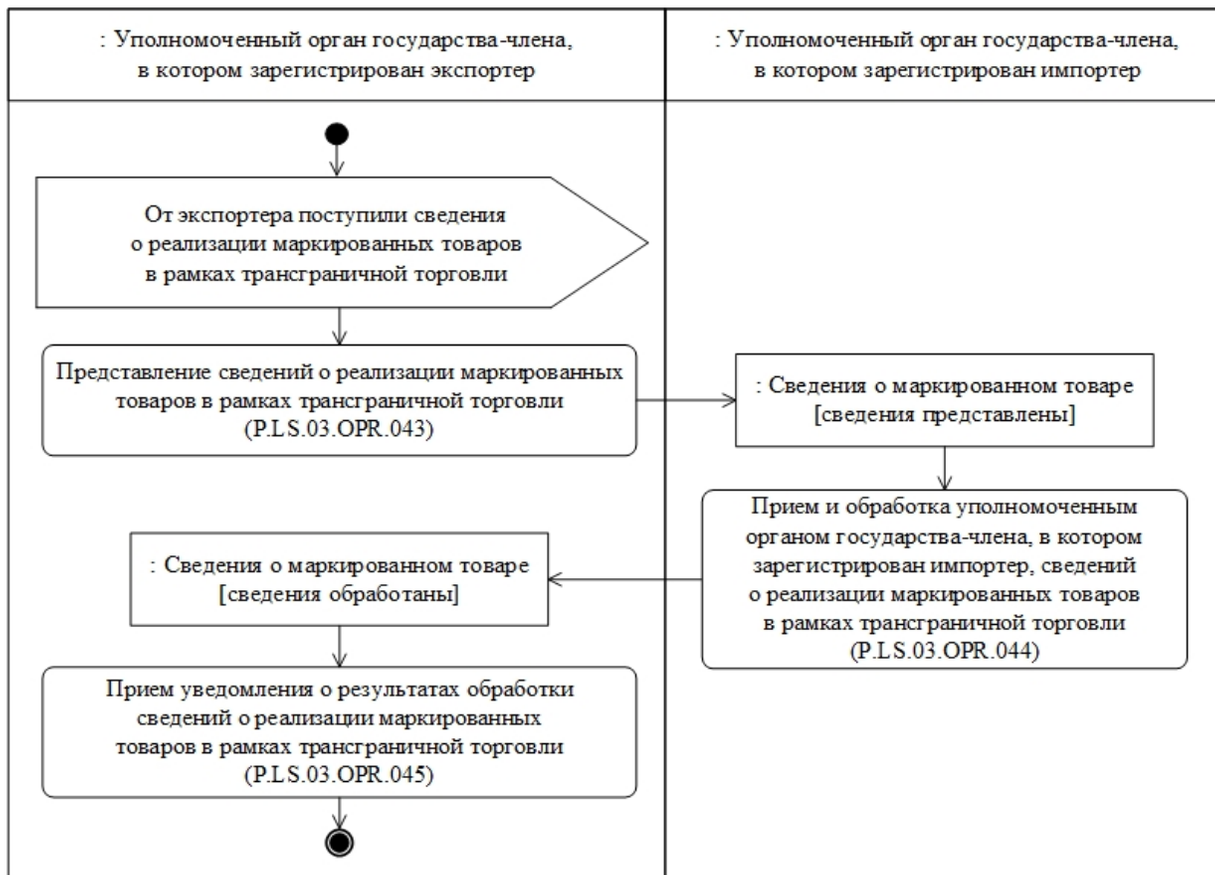
Результат обработки сведений о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии со следующими правилами:

а) в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, для всех маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, устанавливается статус, соответствующий значению "00" –

		<p>"состояние не определено", которое устанавливается в связи с возвратом товаров экспортеру в рамках трансграничной торговли, если код результата обработки сведений для групповой или транспортной упаковки соответствует значению "600" – "сведения обработаны";</p> <p>б) в других случаях для всех маркированных товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, обеспечивается невозможность установления статуса, соответствующего значению "00" – "состояние не определено", в целях обеспечения дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров</p>
7	Результаты	уведомление о результате обработки сведений об отказе в приеме маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли, обработано

**Процедура "Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.013)**

57. Схема выполнения процедуры "Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.013) представлена на рисунке 11.



**Рис. 11. Схема выполнения процедуры "Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.L.S.03.PRC.013)**

58. Процедура "Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.L.S.03.PRC.013) выполняется уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, при поступлении от экспортера сведений о средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, реализованных в рамках трансграничной торговли, если маркировка таких видов упаковок предусмотрена правом Союза.

Процедура "Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.L.S.03.PRC.013) выполняется в случае, если соответствующая процедура информирования уполномоченного органа государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, о реализации экспортером маркированных товаров в рамках трансграничной торговли предусмотрена правом Союза и выполняется при одновременном соблюдении следующих условий:

а) сведения о товарах и средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или

транспортные упаковки товаров, реализованных в рамках трансграничной торговли, представленные экспортером, присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер;

б) текущий статус таких маркированных товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, соответствует значению "товар введен в оборот в государстве-члене".

59. В случае соблюдения условий, определенных в пункте 58 настоящих Правил, выполняется операция "Представление сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.043), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, формируются и направляются в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведения о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, содержащие сведения о средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповую или транспортную упаковку товаров, реализованных в рамках трансграничной торговли.

60. При получении уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли выполняется операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.044).

По результатам выполнения операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.044) уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомление о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, содержащее результат обработки сведений по каждому из товаров, в том числе, по товарам, имеющим единичную потребительскую упаковку и (или) включенным в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, включающий следующие виды сведений (при наличии):

а) сведения об установлении в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, для всех или части маркированных товаров, на которые (или на упаковки которых)

нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статусов, соответствующих значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли", в том числе, о соответствующем установлении статусов товаров, имеющих единичную потребительскую упаковку и (или) о соответствующем установлении статусов для всех или части товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер;

б) сведения о невозможности установления в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, статуса, соответствующего значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли" для всех или части маркированных товаров, на которые (или на упаковки которых) нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, в том числе, о невозможности установления соответствующего статуса для всех или части товаров, имеющих единичную потребительскую упаковку и (или) включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, связи с выполнением одного из следующих условий:

в случае если на момент получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, присутствуют сведения о таких маркированных товарах и статус таких маркированных товаров не соответствует значению "товар выведен из оборота" или "состояние не определено";

в случае если на момент получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, присутствуют сведения о таких маркированных товарах со статусом "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли" и сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, указанные в составе сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговле, не соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

61. При поступлении уведомления о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, выполняется операция "Прием уведомления о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.045). В результате выполнения операции сведения о маркированных товарах и их статусе, полученные в составе уведомления о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, в том числе, сведения о товарах, имеющих единичную потребительскую упаковку и (или) сведения о товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, в соответствии со следующими правилами:

а) в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, устанавливается статус, соответствующий значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли" для маркированных товаров (в том числе, для товаров, имеющих единичную потребительскую упаковку или включенных в групповую или транспортную упаковку товаров), если сведения о соответствующих маркированных товарах, представленные в составе уведомления о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, одновременно соответствуют условиям:

полученные сведения о маркированных товарах содержат код статуса товаров, соответствующий значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

полученные сведения о маркированных товарах содержат код результата обработки сведений, соответствующий значению "сведения обработаны";

б) для маркированных товаров, полученные сведения о которых не соответствуют условиям, приведенным в подпункте "а" настоящего пункта, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, обеспечивается невозможность установления статуса, соответствующего значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли" в целях обеспечения дальнейшего анализа и контроля за оборотом товаров.

62. Результатом выполнения процедуры "Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.013) является:

а) обработка в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, представленных уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений

о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, в том числе, сведений о товарах, имеющих единичную потребительскую упаковку, и (или) о товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, и учет таких сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер: установление для маркированных товаров статуса, соответствующего значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли", и (или) учет информации о том, что для маркированного товара не может быть установлен такой статус с целью дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров;

б) обработка в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомления о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, представленного уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, и содержащего сведения о маркированных товарах, их статусе и результате обработки, в том числе, о товарах, имеющих единичную потребительскую упаковку, а также о товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, и учет таких сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер: установление для соответствующих маркированных товаров статуса, соответствующего значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли", и (или) учет информации о том, что для соответствующего товара не может быть установлен такой статус с целью дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров.

63. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.013), приведен в таблице 22.

Таблица 22

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.013)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3

P.LS.03.OPR.043	представление сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли	приведено в таблице 23 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.044	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли	приведено в таблице 24 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.045	прием уведомления о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли	приведено в таблице 25 настоящих Правил

Таблица 23

**Описание операции "Представление сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.043)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.043
2	Наименование операции	представление сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется исполнителем при получении от экспортера сведений о средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, реализованных в рамках трансграничной торговли, при соблюдении следующих условий: а) сведения о товарах и средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, реализованных в рамках трансграничной торговли, представленные экспортером, присутствуют в национальном

		компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер; б) текущий статус таких маркированных товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, соответствует значению "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене"
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведения о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	сведения о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли направлены в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер

Таблица 24

**Описание операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.044)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.044
2	Наименование операции	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о реализации

		маркированных товаров в рамках трансграничной торговли
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	выполняется при поступлении сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (операция "Представление сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.043))
5	Ограничения	<p>формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений.</p> <p>Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов</p>
		<p>исполнитель выполняет обработку полученных сведений в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>По результатам обработки исполнитель формирует и уведомление о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли в соответствии с пунктом 60 настоящих Правил и Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>При формировании указанного уведомления представляются сведения о товарах, их статусах и результатах обработки в</p>

6	Описание операции	<p>соответствии с каждым из средств идентификации, указанных в составе полученных сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, если указанные сведения о средствах идентификации впервые учитываются и (или) были ранее учтены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.</p> <p>При этом, в случае если в состав полученных сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли включены сведения о средствах идентификации, нанесенных на групповую и (или) транспортную упаковку, и если указанные сведения о средствах идентификации впервые учитываются и (или) были ранее учтены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, то представляются сведения о всех товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, их статусах и результатах обработки, независимо от уровня агрегации упаковок, на которые нанесены средства идентификации, указанные в составе полученных сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли</p>
7	Результаты	<p>сведения о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли обработаны; уведомление о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли направлено в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер</p>

Таблица 25

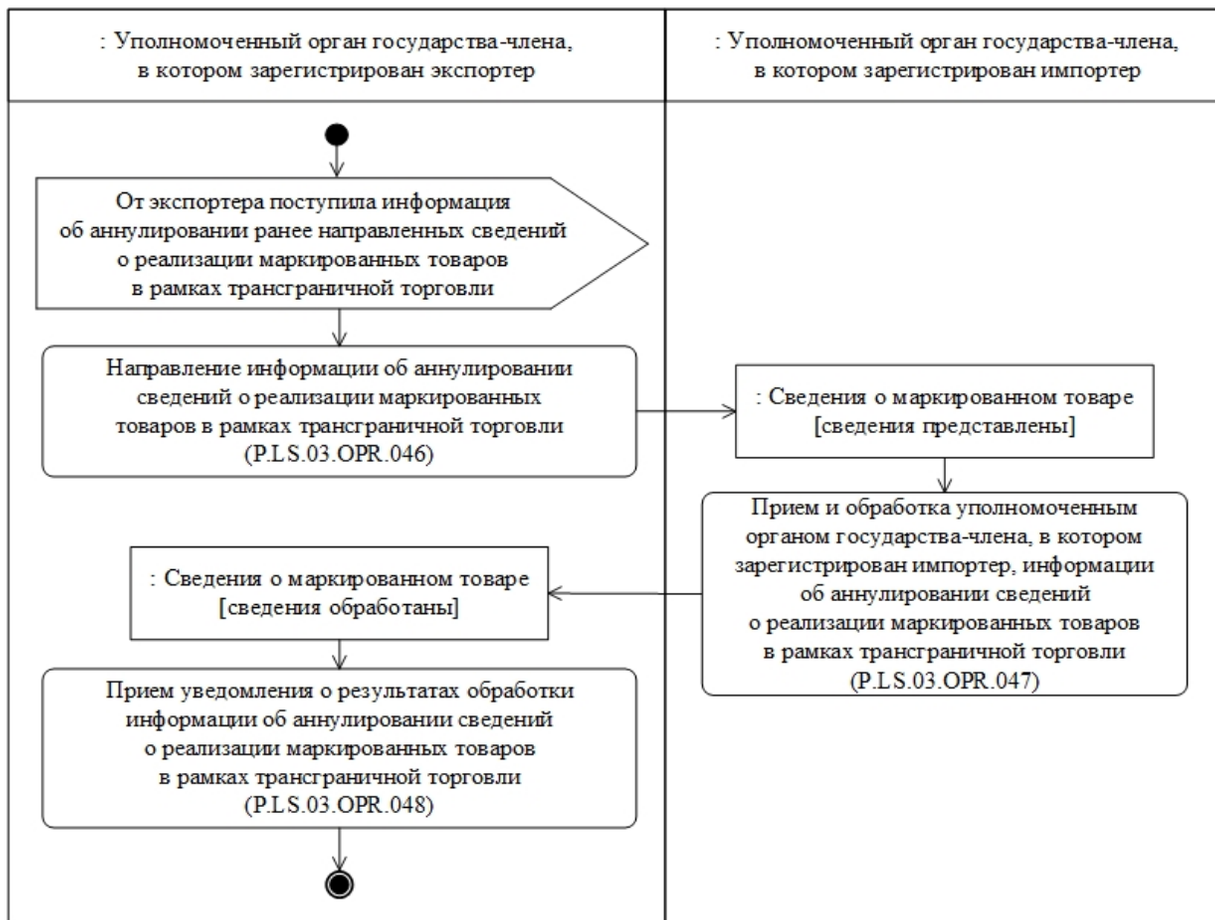
**Описание операции "Прием уведомления о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.045)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.045
2	Наименование операции	прием уведомления о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.044))
5	Ограничения	формат и структура уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
		исполнитель выполняет обработку полученного уведомления о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли в соответствии с Регламентом информационного

6	Описание операции	<p>взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>По результатам обработки исполнитель учитывает сведения о реализации маркированных товаров в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров с учетом статуса товара и результата его обработки, указанных в составе уведомления о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, в соответствии с пунктом 61 настоящих Правил</p>
7	Результаты	<p>уведомление о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли обработано</p>

**Процедура "Аннулирование сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.014)**

64. Схема выполнения процедуры "Аннулирование сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.014) представлена на рисунке 12.



**Рис. 12. Схема выполнения процедуры "Аннулирование сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.L.S.03.PRC.014)**

65. Процедура "Аннулирование сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.L.S.03.PRC.014) выполняется уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, при поступлении от экспортера информации о необходимости аннулирования ранее представленных им сведений о средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, реализованные в рамках трансграничной торговли, если такие сведения были ранее представлены экспортером в рамках реализации процедуры "Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.L.S.03.PRC.013).

Процедура "Аннулирование сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.L.S.03.PRC.014) выполняется в случае, если текущий статус таких маркированных товаров в

национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, соответствует значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли".

66. В случае соблюдения условий, определенных в пункте 65 настоящих Правил, выполняется операция "Направление информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.046), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, формируется и направляется в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, информация об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, содержащая сведения о реализованных в рамках трансграничной торговли товарах, на которые нанесены средства идентификации, и (или) о товарах, имеющих единичную потребительскую упаковку товаров или включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, ранее представленные в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, и требующие аннулирования по запросу экспортера.

67. При получении уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли выполняется операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.047).

По результатам выполнения операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.047) уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомление о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров, содержащее результат обработки сведений по каждому из товаров, в том числе, по товарам, имеющим единичную потребительскую упаковку и (или) включенным в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, включающий следующие виды сведений (при наличии):

а) сведения об установлении в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, для всех или части маркированных товаров, на которые (или на упаковки которых)

нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, статусов, соответствующих значению "состояние не определено", которое устанавливается в связи с аннулированием представленной экспортером информации о товаре, реализованном (предназначенном для реализации) в рамках трансграничной торговли, в том числе, о соответствующем установлении статусов товаров, имеющих единичную потребительскую упаковку и (или) о соответствующем установлении статусов всех или некоторых товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер;

б) сведения о невозможности установления в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, статуса, соответствующего значению "состояние не определено", которое устанавливается в связи с аннулированием представленной экспортером информации о товаре, реализованном (предназначенном для реализации) в рамках трансграничной торговли, для всех или части маркированных товаров, в том числе, для товаров, имеющих единичную потребительскую упаковку и (или) включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, в связи с выполнением одного из следующих условий:

в случае если на момент получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров, статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, не соответствует значению "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

в случае если сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, указанные в составе информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров, не соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированного товара, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;

сведения о средстве идентификации, указанные в составе информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров, не найдены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

68. При поступлении уведомления о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров уполномоченным

органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, выполняется операция "Прием уведомления о результате обработки сведений о реализации информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.048). В результате выполнения операции сведения о маркированных товарах, их статусе, результатах обработки, в том числе, сведения о товарах, имеющих единичную потребительскую упаковку, а также сведения о товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, в соответствии со следующими правилами:

а) в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, устанавливается статус, соответствующий значению "товар введен в оборот в государстве-члене", которое устанавливается в связи с аннулированием представленной экспортером информации о товаре, реализованном (предназначенном для реализации) в рамках трансграничной торговли, для маркированных товаров (в том числе, для товаров, имеющих единичную потребительскую упаковку или включенных в групповую или транспортную упаковку товаров), если сведения о соответствующих маркированных товарах, представленные в составе уведомления о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров одновременно соответствуют условиям:

полученные сведения о маркированных товарах содержат код статуса товаров, соответствующий значению "состояние не определено", который установлен в связи с аннулированием представленной экспортером информации о товаре, реализованном (предназначенном для реализации) в рамках трансграничной торговли;

полученные сведения о маркированных товарах содержат код результата обработки сведений, соответствующий значению "сведения обработаны";

сведения об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированных товаров в составе уведомления о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров соответствуют сведениям об экспортере (продавце) и импортере (покупателе) маркированных товаров, представленным импортером и хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер;

б) для маркированных товаров, полученные сведения о которых не соответствуют условиям, приведенным в подпункте "а" настоящего пункта, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, обеспечивается невозможность установления статуса, соответствующего значению "товар введен в оборот в государстве-члене",

который устанавливается которое устанавливается в связи с аннулированием представленной экспортером информации о товаре, реализованном (предназначенном для реализации) в рамках трансграничной торговли, в целях обеспечения дальнейшего анализа и контроля за оборотом товаров.

69. Результатом выполнения процедуры "Аннулирование сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.014) является:

а) обработка в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, представленной уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров, в том числе, информации об аннулировании сведений о реализации товаров, имеющих единичную потребительскую упаковку, и (или) о товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, и учет таких сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер: установление для маркированных товаров статуса, соответствующего значению "состояние не определено", который устанавливается в связи с аннулированием представленной экспортером информации о товаре, реализованном (предназначенном для реализации) в рамках трансграничной торговли, и (или) учет информации о том, что для маркированного товара не может быть установлен такой статус с целью дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров;

б) обработка в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомления о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров, представленного уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, содержащего сведения о маркированных товарах, их статусе и результате обработки, в том числе, о товарах, имеющих единичную потребительскую упаковку, а также о товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, на которые нанесены средства идентификации, и учет таких сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер: установление для соответствующих маркированных товаров статуса, соответствующего значению "товар введен в оборот в государстве-члене", который устанавливается в связи с аннулированием представленной экспортером информации о товаре, реализованном (предназначенном для реализации) в рамках трансграничной торговли, и (или) учет информации о том, что для соответствующего товара не может быть установлен такой статус с целью дальнейшего анализа и контроля за оборотом таких товаров.

70. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Аннулирование сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.014), приведен в таблице 26.

Таблица 26

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Аннулирование сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.PRC.014)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.OPR.046	направление информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли	приведено в таблице 27 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.047	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли	приведено в таблице 28 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.048	прием уведомления о результате обработки сведений о реализации информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли	приведено в таблице 29 настоящих Правил

Таблица 27

**Описание операции "Направление информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.046)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.046
2	Наименование операции	направление информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
		выполняется исполнителем при получении от экспортера

4	Условия выполнения	<p>информации о необходимости аннулирования ранее представленных им сведений о средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, реализованных в рамках трансграничной торговли, если такие сведения были ранее представлены в рамках реализации процедуры "Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS .03.PRC.013), и выполняется при соблюдении следующего условия: текущий статус таких маркированных товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"</p>
5	Ограничения	<p>формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений</p>
6	Описание операции	<p>исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, информацию об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов</p>
		<p>информация об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли</p>

7	Результаты	направлена в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
---	------------	---

Таблица 28

**Описание операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.047)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.047
2	Наименование операции	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	выполняется при поступлении информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (операция "Направление информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.046))
5	Ограничения	формат и структура представляемой информации должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом

		информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
6	Описание операции	<p>исполнитель выполняет обработку полученной информации в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>По результатам обработки исполнитель формирует и направляет уведомление о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в соответствии с пунктом 67 настоящих Правил и Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>При формировании указанного уведомления представляются сведения о товарах, их статусах и результатах обработки в соответствии с каждым из средств идентификации, указанных в составе полученной информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли, если указанные сведения о средствах идентификации присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.</p> <p>При этом, в случае если в состав полученных сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли включены сведения о средствах идентификации, нанесенных на групповую и (или) транспортную упаковку, и если указанные сведения о средствах идентификации присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в котором зарегистрирован импортер, то представляются сведения о всех</p>

		товарах, включенных в групповую или транспортную упаковку товаров, их статусах и результатах обработки, независимо от уровня агрегации упаковок, на которые нанесены средства идентификации, указанные в составе полученной информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли
7	Результаты	информация об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли обработана; уведомление о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров направлено в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер

Таблица 29

**Описание операции "Прием уведомления о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.048)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.048
2	Наименование операции	прием уведомления о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров (операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, информации об

		аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.OPR.047))
5	Ограничения	<p>формат и структура уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса.</p> <p>Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов</p>
6	Описание операции	<p>исполнитель выполняет обработку полученного уведомления о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>По результатам обработки исполнитель учитывает информацию об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, с учетом статуса товара и результата его обработки, указанных в составе уведомления о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров, в соответствии с пунктом 68 настоящих Правил</p>
		уведомление о результате обработки информации об

## 2. Процедуры синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров

### Процедура "Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов" (P.LS.03.PRC.015)

71. Схема выполнения процедуры "Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов" (P.LS.03.PRC.015) представлена на рисунке 13.

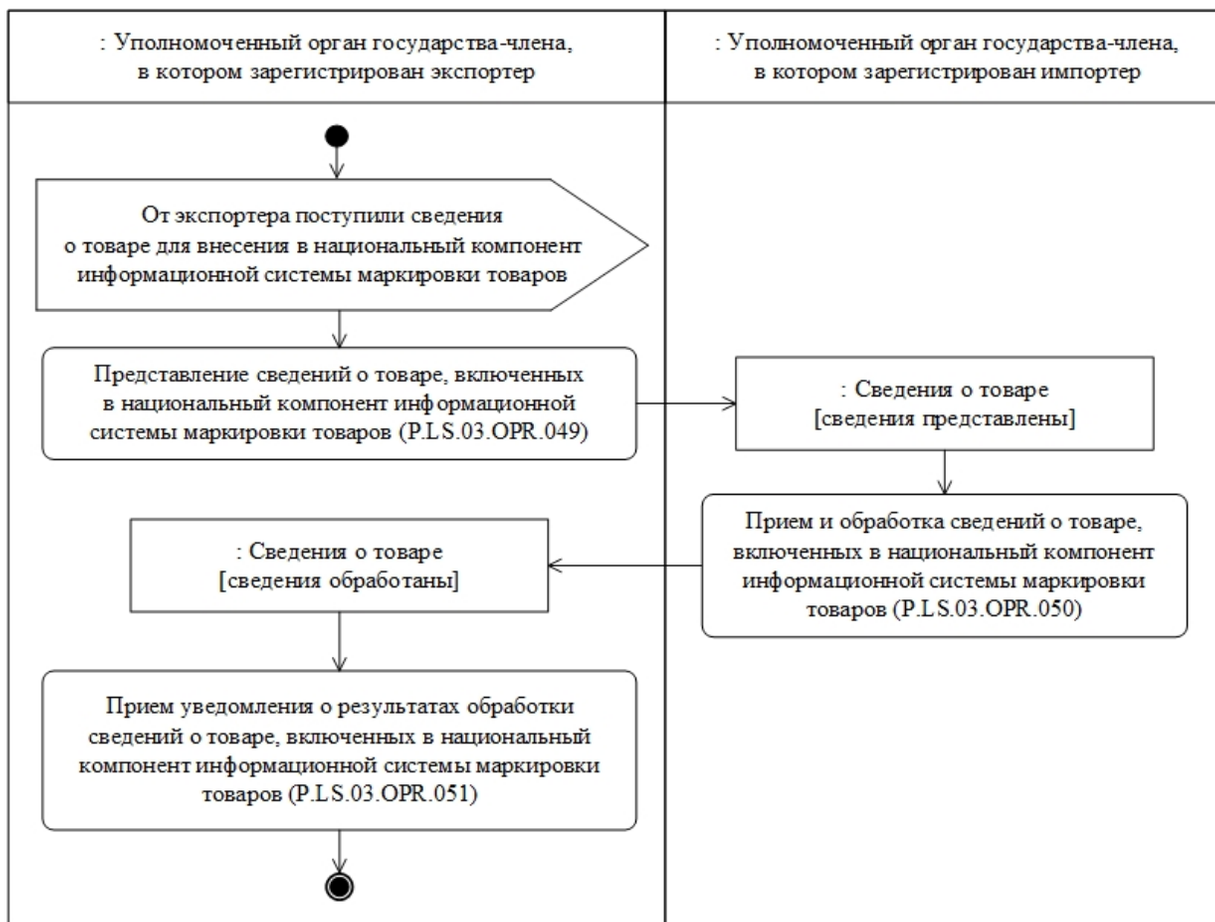


Рис. 13. Схема выполнения процедуры "Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов" (P.LS.03.PRC.015)

72. Процедура "Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов" (P.LS.03.PRC.015) выполняется уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, при поступлении от экспортера в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о товаре, маркировка которого осуществляется в государстве-члене, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии с правом Союза или национальным законодательством, и реализацию которого планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли, сведения о котором ранее не были включены в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

73. В случае соблюдения условий, определенных в пункте 72 настоящих Правил, выполняется операция "Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.049), по результатам выполнения которой уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, направляет сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

74. При получении уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, выполняется операция "Прием и обработка сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.050), по результатам выполнения которой уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, осуществляет прием и обработку полученных сведений, включает полученные сведения о товаре в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомление о результате обработки сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

75. При поступлении в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомления о результате обработки сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, выполняется операция "Прием уведомления о результате обработки сведений о товаре, включенных в национальный компонент

информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.051), по результатам выполнения которой уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, осуществляет прием и обработку полученных сведений.

76. Результатом выполнения процедуры "Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов" (P.LS.03.PRC.015) является синхронизация сведений о товаре в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, и национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

77. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов" (P.LS.03.PRC.015), приведен в таблице 30.

Таблица 30

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов" (P.LS.03.PRC.015)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.OPR.049	представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров	приведено в таблице 31 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.050	прием и обработка сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров	приведено в таблице 32 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.051	прием уведомления о результате обработки сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров	приведено в таблице 33 настоящих Правил

Таблица 31

**Описание операции "Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.049)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3

1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.049
2	Наименование операции	представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется исполнителем при поступлении от экспортера в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о товаре, маркировка которого осуществляется в государстве-члене, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии с правом Союза или национальным законодательством, и реализацию которого планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли, сведения о котором ранее не были включены в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
		сведения о товаре для внесения в национальный компонент

7	Результаты	информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, направлены в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
---	------------	--

Таблица 32

**Описание операции "Прием и обработка сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.050)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.050
2	Наименование операции	прием и обработка сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер ( операция "Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.049))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа ( сведений) должны соответствовать требованиям,

		предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
6	Описание операции	исполнитель выполняет обработку полученных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов. По результатам обработки исполнитель включает полученные сведения о товаре в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомление о результате обработки сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
7	Результаты	сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров обработаны; уведомление о результате обработки сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, направлено в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер

Таблица 33

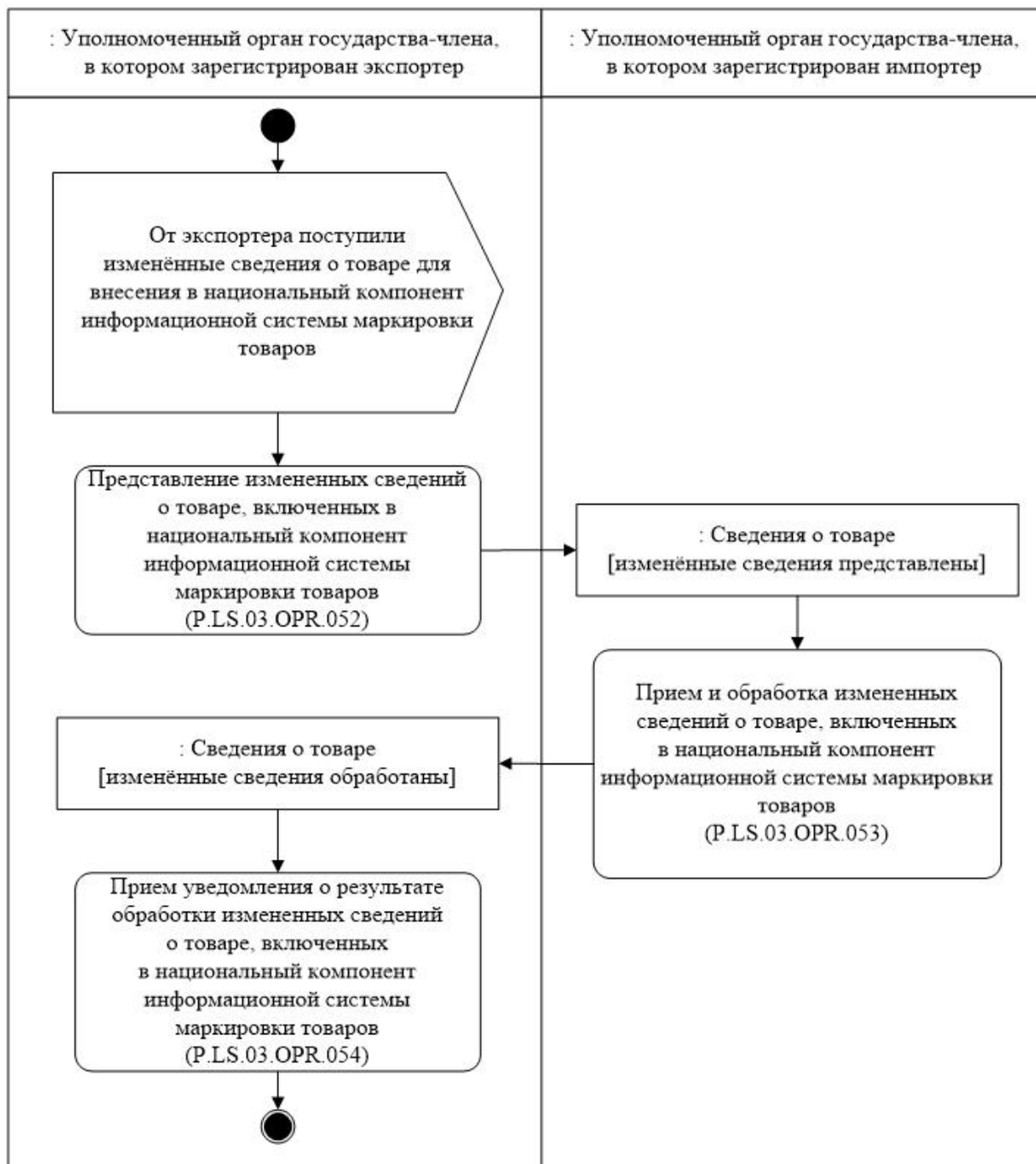
**Описание операции "Прием уведомления о результате обработки сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" ( P.LS.03.OPR.051)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.051
2	Наименование операции	прием уведомления о результате обработки сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результате обработки сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер ( операция "Прием и обработка сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.050))
5	Ограничения	формат и структура уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
		исполнитель выполняет прием уведомления о результате обработки сведений о товаре для внесения в национальный

6	Описание операции	компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	уведомление о результате обработки сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, получено

**Процедура "Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.PRC.016)**

78. Схема выполнения процедуры "Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.PRC.016) представлена на рисунке 14.



**Рис. 14. Схема выполнения процедуры "Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" ( P.LS.03.PRC.016)**

79. Процедура "Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.PRC.016) выполняется уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, при поступлении от экспортера в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором

зарегистрирован экспортер, измененных сведений о товаре, маркировка которого осуществляется в государстве-члене, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии с правом Союза или национальным законодательством, и сведения о котором были ранее включены в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

80. В случае соблюдения условий, определенных в пункте 79 настоящих Правил, выполняется операция "Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.052),

по результатам выполнения которой уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, направляет измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

81. При получении уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, выполняется операция "Прием и обработка измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.053), по результатам выполнения которой уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, осуществляет прием и обработку полученных измененных сведений о товаре, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомление о результате обработки измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

82. При поступлении в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомления о результате обработки измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров

государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, выполняется операция "Прием уведомления о результате обработки измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.054),

по результатам выполнения которой уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, осуществляет прием и обработку полученных сведений.

83. Результатом выполнения процедуры "Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки

товаров, уполномоченным органам других государств-членов" (P.LS.03.PRC.016) является синхронизация измененных сведений о товаре в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, и в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

84. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов" (P.LS.03.PRC.016), приведен в таблице 34.

Таблица 34

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.PRC.016)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.OPR.052	представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров	приведено в таблице 35 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.053	прием и обработка измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров	приведено в таблице 36 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.054	прием уведомления о результате обработки измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров	приведено в таблице 37 настоящих Правил

Таблица 35

**Описание операции "Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.052)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.052
2	Наименование операции	представление измененных сведений о товаре, включенных в

		национальный компонент информационной системы маркировки товаров
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется исполнителем при поступлении от экспортера в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, измененных сведений о товаре, маркировка которого осуществляется в государстве-члене, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии с правом Союза или национальным законодательством, и сведения о котором были ранее включены в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, направлены в уполномоченный

орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер

Таблица 36

**Описание операции "Прием и обработка измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.053)**  
**)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.053
2	Наименование операции	прием и обработка измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер ( операция "Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" ( P.LS.03.OPR.052))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа ( сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом

		информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
6	Описание операции	<p>исполнитель выполняет обработку полученных измененных сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>По результатам обработки исполнитель включает измененные сведения о товаре в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомление о результате обработки измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер</p>
7	Результаты	<p>измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, обработаны; уведомление о результате обработки измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, направлено в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер</p>

Таблица 37

**Описание операции "Прием уведомления о результате обработки измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.OPR.054)**

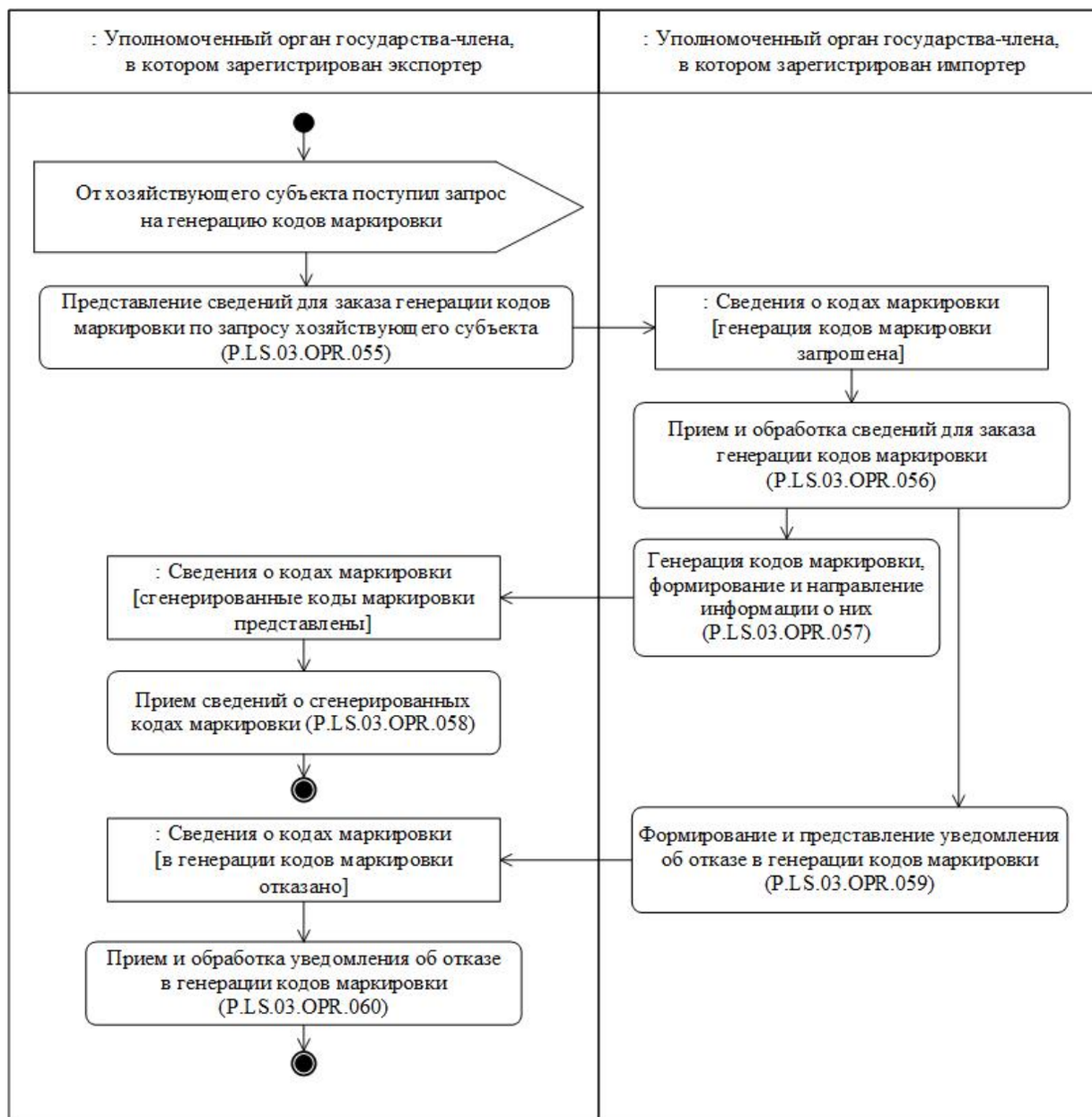
№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.054
2	Наименование операции	прием уведомления о результате обработки измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результате обработки измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер ( операция "Прием и обработка измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" ( P.LS.03.OPR.053))
5	Ограничения	формат и структура уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа ( сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов

6	Описание операции	исполнитель выполняет прием уведомления о результате обработки измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	уведомление о результате обработки измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, получено

### **3. Процедуры представления кодов маркировки участникам оборота товаров**

#### **Процедура "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.017)**

85. Схема выполнения процедуры "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.017) представлена на рисунке 15.



**Рис. 15. Схема выполнения процедуры "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки" (P.L.S.03.PRC.017)**

86. Процедура "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки" (P.L.S.03.PRC.017) может выполняться в случае поступления от хозяйствующего субъекта в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запроса генерации кодов маркировки с целью формирования с их использованием средств идентификации для товаров, реализацию которых планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли и маркировка которых осуществляется в соответствии с национальным законодательством

государства-члена, в котором зарегистрирован импортер товаров, в случае отсутствия у хозяйствующего субъекта всех необходимых сведений для формирования кода маркировки.

87. В случае соблюдения условий, определенных в пункте 86 настоящих Правил, выполняется операция "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки по запросу хозяйствующего субъекта" (P.LS.03.OPR.055), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, формируются и направляются в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведения для генерации кодов маркировки, полученные от хозяйствующего субъекта и содержащие сведения о товарах, а также сведения о требуемом количестве кодов маркировки, которые необходимо сгенерировать.

88. При получении уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений для генерации кодов маркировки выполняется операция "Прием и обработка сведений для заказа генерации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.056), по результатам выполнения которой уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, принимает и обрабатывает полученные сведения для генерации кодов маркировки и принимает решение о возможности генерации кодов маркировки в соответствии с полученным запросом.

89. В случае если по результатам выполнения операции "Прием и обработка сведений для заказа генерации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.056) уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, принято решение о возможности генерации кодов маркировки в соответствии с полученным запросом, выполняется операция "Генерация кодов маркировки, формирование и направление информации о них" (P.LS.03.OPR.057), по результатам выполнения которой уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формирует и направляет уполномоченному органу государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведения о сгенерированных кодах маркировки. В случае если по результатам выполнения операции "Прием и обработка сведений для заказа генерации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.056) уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, принято решение об отказе в генерации кодов маркировки в соответствии с полученным запросом, выполняется операция "Формирование и представление уведомления об отказе в генерации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.059), по результатам выполнения которой уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формирует и направляет уполномоченному органу государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомление об отказе в генерации кодов маркировки.

90. В случае получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о сгенерированных кодах маркировки

выполняется операция "Прием сведений о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.OPR.058), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, осуществляется прием и обработка полученных сведений о сгенерированных кодах маркировки. В случае получения уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомления об отказе в генерации кодов маркировки выполняется операция "Прием и обработка уведомления об отказе в генерации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.056), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, осуществляется прием и обработка полученного уведомления об отказе в генерации кодов маркировки.

91. Результатом выполнения процедуры "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.017) является получение уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о сгенерированных кодах маркировки или уведомления об отказе в генерации кодов маркировки.

92. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.017), приведен в таблице 38.

Таблица 38

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.017)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.OPR.055	представление сведений для заказа генерации кодов маркировки по запросу хозяйствующего субъекта	приведено в таблице 39 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.056	прием и обработка сведений для заказа генерации кодов маркировки	приведено в таблице 40 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.057	генерация кодов маркировки, формирование и направление информации о них	приведено в таблице 41 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.058	прием сведений о сгенерированных кодах маркировки	приведено в таблице 42 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.059	формирование и представление уведомления об отказе в генерации кодов маркировки	приведено в таблице 43 настоящих Правил
	прием и обработка уведомления	

P.LS.03.OPR.060	об отказе в генерации кодов маркировки	приведено в таблице 44 настоящих Правил
-----------------	--	---

Таблица 39

**Описание операции "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки по запросу хозяйствующего субъекта" (P.LS.03.OPR.055)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.055
2	Наименование операции	представление сведений для заказа генерации кодов маркировки по запросу хозяйствующего субъекта
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется исполнителем в случае поступления от хозяйствующего субъекта в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запроса генерации кодов маркировки с целью формирования с их использованием средств идентификации для товаров, реализацию которых планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли и маркировка которых осуществляется в соответствии с национальным законодательством государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, в случае отсутствия у хозяйствующего субъекта всех необходимых сведений для формирования кода маркировки
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
		исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован

6	Описание операции	импортер, сведения для генерации кодов маркировки, полученные от хозяйствующего субъекта и содержащие сведения о товарах, а также сведения о требуемом количестве кодов маркировки, которые необходимо сгенерировать, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	сведения для генерации кодов маркировки направлены в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер

Таблица 40

**Описание операции "Прием и обработка сведений для заказа генерации кодов маркировки" ( P.LS.03.OPR.056)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.056
2	Наименование операции	прием и обработка сведений для заказа генерации кодов маркировки
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений для генерации кодов маркировки ( операция "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки по запросу хозяйствующего субъекта" (P.LS .03.OPR.055))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (

		сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
6	Описание операции	исполнитель выполняет обработку полученных сведений для генерации кодов маркировки в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов. По результатам обработки исполнитель принимает решение о возможности генерации кодов маркировки в соответствии с полученным запросом
7	Результаты	сведения для генерации кодов маркировки обработаны, принято решение о возможности генерации кодов маркировки или принято решение об отказе в генерации кодов маркировки

Таблица 41

**Описание операции "Генерация кодов маркировки, формирование и направление информации о них" (P.LS.03.OPR.057)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.057
2	Наименование операции	генерация кодов маркировки, формирование и направление информации о них
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	выполняется в случае принятия решения о возможности генерации кодов маркировки (операция "Прием и обработка сведений для заказа генерации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.056))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений

6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет уполномоченному органу государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведения о сгенерированных кодах маркировки
7	Результаты	сведения о сгенерированных кодах маркировки направлены уполномоченному органу государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер

Таблица 42

**Описание операции "Прием сведений о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.OPR.058)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.058
2	Наименование операции	прием сведений о сгенерированных кодах маркировки
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении сведений о сгенерированных кодах маркировки (операция "Генерация кодов маркировки, формирование и направление информации о них" (P.LS.03.OPR.057))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов

6	Описание операции	исполнитель выполняет прием сведений о сгенерированных кодах маркировки в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	сведения о сгенерированных кодах маркировки получены

Таблица 43

**Описание операции "Формирование и представление уведомления об отказе в генерации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.059)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.059
2	Наименование операции	формирование и представление уведомления об отказе в генерации кодов маркировки
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	выполняется в случае принятия решения об отказе в генерации кодов маркировки (операция "Прием и обработка сведений для заказа генерации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.056))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет уполномоченному органу государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомление об отказе в генерации кодов маркировки
7	Результаты	уведомление об отказе в генерации кодов маркировки направлено уполномоченному органу государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер

Таблица 44

**Описание операции "Прием и обработка уведомления об отказе в генерации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.060)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.060
2	Наименование операции	прием и обработка уведомления об отказе в генерации кодов маркировки
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении уведомления об отказе в генерации кодов маркировки (операция "Формирование и представление уведомления об отказе в генерации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.059))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
6	Описание операции	исполнитель выполняет прием уведомления об отказе в генерации кодов маркировки в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	уведомление об отказе в генерации кодов маркировки получено

**Процедура "Представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.018)**

93. Схема выполнения процедуры "Представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.018) представлена на рисунке 16.



**Рис. 16. Схема выполнения процедуры "Представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.018)**

94. Процедура "Представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.018) может выполняться в случае поступления от хозяйствующего субъекта в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запроса регистрации кодов маркировки с целью формирования с их использованием средств идентификации для товаров, реализацию которых планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли и маркировка которых осуществляется в соответствии с национальным законодательством государства-члена, в котором зарегистрирован импортер товаров.

95. В случае соблюдения условий, определенных в пункте 94 настоящих Правил, выполняется операция "Представление сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.061), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, формируются и направляются в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведения для регистрации кодов маркировки, полученные от

хозяйствующего субъекта и содержащие сведения о товарах и их уникальных идентификаторах, которые необходимо зарегистрировать в качестве кодов маркировки.

96. При получении уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений для регистрации кодов маркировки выполняется операция "Прием и обработка сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.062), по результатам выполнения которой уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, принимает и обрабатывает полученные сведения для регистрации кодов маркировки, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомление о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки, содержащее результат обработки сведений по каждому из кодов маркировки:

а) информацию о регистрации кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;

б) информацию о невозможности регистрации кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

97. При поступлении уведомления о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, выполняется операция "Прием уведомления о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.063). В результате выполнения операции информация о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, полученная в составе уведомления о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки, учитывается в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер.

98. Результатом выполнения процедуры "Представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.018) является получение уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, информации о регистрации кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, и (или) информации о невозможности регистрации кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

99. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.018), приведен в таблице 45.

Таблица 45

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.018)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.OPR.061	представление сведений для регистрации кодов маркировки	приведено в таблице 46 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.062	прием и обработка сведений для регистрации кодов маркировки	приведено в таблице 47 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.063	прием уведомления о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки	приведено в таблице 48 настоящих Правил

Таблица 46

**Описание операции "Представление сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.061)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.061
2	Наименование операции	представление сведений для регистрации кодов маркировки
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется исполнителем в случае поступления от хозяйствующего субъекта в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений для регистрации кодов маркировки с целью формирования с их использованием средств идентификации для товаров, реализацию которых планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли и маркировка которых осуществляется в соответствии с национальным законодательством государства-члена, в котором зарегистрирован импортер

5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведения для регистрации кодов маркировки, полученные от хозяйствующего субъекта и содержащие сведения о товарах и их уникальных идентификаторах, которые необходимо зарегистрировать в качестве кодов маркировки, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	сведения для регистрации кодов маркировки направлены в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер

Таблица 47

**Описание операции "Прием и обработка сведений для регистрации кодов маркировки" ( P.LS.03.OPR.062)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.062
2	Наименование операции	прием и обработка сведений для регистрации кодов маркировки
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений для регистрации кодов маркировки ( операция "Представление сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.061))
		формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений.

5	Ограничения	<p>Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов</p>
6	Описание операции	<p>исполнитель выполняет обработку полученных сведений для регистрации кодов маркировки в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов. По результатам обработки исполнитель формирует и направляет уведомление о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов. При формировании указанного уведомления представляются результат обработки сведений по каждому из кодов маркировки, содержащий информацию о регистрации кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер и (или) информацию о невозможности регистрации кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер</p>
7	Результаты	<p>сведения для регистрации кодов маркировки обработаны; уведомление о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки</p>

направлено в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер

Таблица 48

**Описание операции "Прием уведомления о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.063)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.063
2	Наименование операции	прием уведомления о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки (операция "Прием и обработка сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.062))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель выполняет обработку полученного уведомления о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов. По результатам обработки исполнитель учитывает в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, полученную в составе уведомления информацию о регистрации кодов маркировки в национальном компоненте

		информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер и (или) информацию о невозможности регистрации кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
7	Результаты	уведомление о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки обработано

**Процедура "Представление информации об использовании кодов маркировки хозяйствующим субъектом" (P.LS.03.PRC.019)**

100. Схема выполнения процедуры "Представление информации об использовании кодов маркировки хозяйствующим субъектом" (P.LS.03.PRC.019) представлена на рисунке 17.



**Рис. 17. Схема выполнения процедуры "Представление информации об использовании кодов маркировки хозяйствующим субъектом" (P.LS.03.PRC.019)**

101. Процедура "Представление информации об использовании кодов маркировки хозяйствующим субъектом" (P.LS.03.PRC.019) может выполняться в случае поступления от хозяйствующего субъекта в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, информации об использовании кодов маркировки при формировании средств идентификации и нанесении их на товары, реализацию которых планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли и маркировка которых осуществляется в соответствии с национальным законодательством государства-члена, в котором зарегистрирован импортер товаров.

Процедура "Представление информации об использовании кодов маркировки хозяйствующим субъектом" (P.LS.03.PRC.019) выполняется при соблюдении следующего условия: коды маркировки, представленные хозяйствующим субъектом в составе сведений об использовании кодов маркировки, соответствуют сгенерированным кодам маркировки и (или) зарегистрированным кодам маркировки, сведения о которых получены в рамках процедур "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.017) или "Представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.018).

102. В случае соблюдения условий, определенных в пункте 101 настоящих Правил, выполняется операция "Представление сведений об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.064), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, формируются и направляются в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведения об использовании кодов маркировки, полученные от хозяйствующего субъекта и содержащие сведения о кодах маркировки и средствах идентификации, сформированных с использованием кодов маркировки и нанесенных на товары, предназначенные для реализации в рамках трансграничной торговли.

103. При получении уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений об использовании кодов маркировки выполняется операция "Прием и обработка сведений об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.065). По результатам выполнения которой уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, принимает и обрабатывает полученные сведения об использовании кодов маркировки, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, уведомление о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки, содержащее результат обработки сведений по каждому из кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер:

а) информацию об учете сведений об использовании кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер;

б) информацию о невозможности учета сведений об использовании кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

104. При поступлении уведомления о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, выполняется операция "Прием уведомления о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.066). В результате выполнения операции информация о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, полученная в составе уведомления о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки, учитывается в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер.

105. Результатом выполнения процедуры "Представление информации об использовании кодов маркировки хозяйствующим субъектом" (P.LS.03.PRC.019) является получение уполномоченным государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, информации об учете сведений об использовании кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, и (или) информации о невозможности учета сведений об использовании кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

106. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление информации об использовании кодов маркировки хозяйствующим субъектом" (P.LS.03.PRC.019), приведен в таблице 49.

Таблица 49

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление информации об использовании кодов маркировки хозяйствующим субъектом" (P.LS.03.PRC.019)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.OPR.064	представление сведений об использовании кодов маркировки	приведено в таблице 50 настоящих Правил

P.LS.03.OPR.065	прием и обработка сведений об использовании кодов маркировки	приведено в таблице 51 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.066	прием уведомления о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки	приведено в таблице 52 настоящих Правил

Таблица 50

**Описание операции "Представление сведений об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.064)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.064
2	Наименование операции	представление сведений об использовании кодов маркировки
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется исполнителем в случае поступления от хозяйствующего субъекта в национальный компонент информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, информации об использовании кодов маркировки при формировании средств идентификации и нанесении их на товары, реализацию которых планируется осуществлять в рамках трансграничной торговли и маркировка которых осуществляется в соответствии с национальным законодательством государства-члена, в котором зарегистрирован импортер товаров, и в случае если коды маркировки, представленные хозяйствующим субъектом в составе сведений об использовании кодов маркировки, соответствуют сгенерированным кодам маркировки и (или) зарегистрированным кодам маркировки, сведения о которых получены в рамках процедур "Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки и получения сведений

		о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.017) или "Представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки" (P.LS.03.PRC.018)
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведения об использовании кодов маркировки, полученные от хозяйствующего субъекта и содержащие сведения о кодах маркировки и средствах идентификации, сформированных с использованием кодов маркировки и нанесенных на товары, предназначенные для реализации в рамках трансграничной торговли, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	сведения об использовании кодов маркировки направлены в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер

Таблица 51

**Описание операции "Прием и обработка сведений об использовании кодов маркировки" ( P.LS.03.OPR.065)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.065
2	Наименование операции	прием и обработка сведений об использовании кодов маркировки
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер

4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений об использовании кодов маркировки (операция "Представление сведений об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.064))
5	Ограничения	<p>формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений.</p> <p>Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов</p>
6	Описание операции	<p>исполнитель выполняет обработку полученных сведений об использовании кодов маркировки в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>По результатам обработки исполнитель формирует и направляет уведомление о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.</p> <p>При формировании указанного уведомления представляются результат обработки сведений по каждому из кодов маркировки, содержащее информацию об учете сведений об использовании кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер и (или) информацию о невозможности</p>

		учета сведений об использовании кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
7	Результаты	сведения об использовании кодов маркировки обработаны; уведомление о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки направлено в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер

Таблица 52

**Описание операции "Прием уведомления о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.066)**

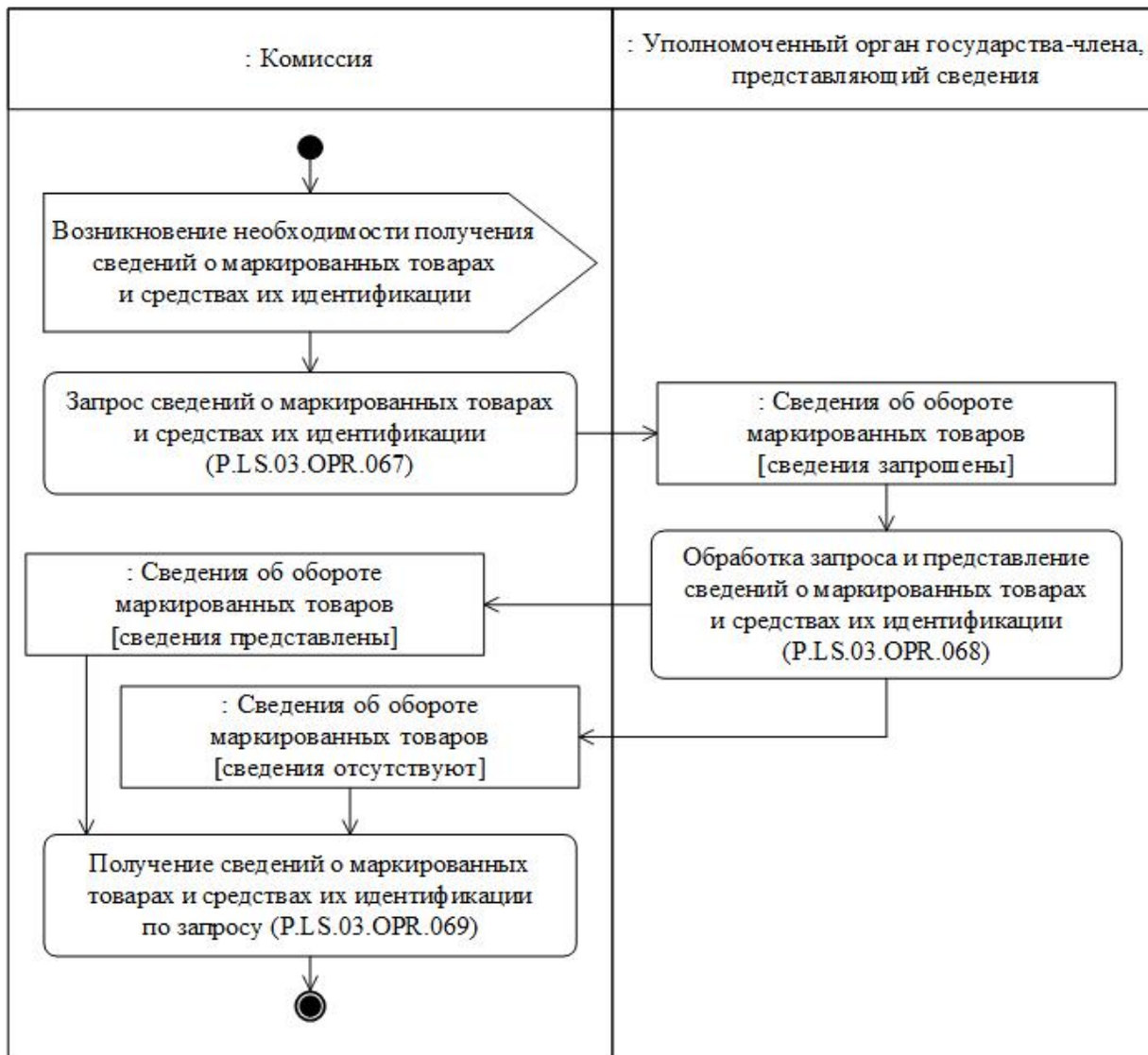
№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.066
2	Наименование операции	прием уведомления о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки (операция "Прием и обработка сведений об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.OPR.065))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
		исполнитель выполняет обработку полученного уведомления о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.

6	Описание операции	По результатам обработки исполнитель учитывает в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, полученную в составе уведомления информацию об учете сведений об использовании кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер и (или) информацию о невозможности учета сведений об использовании кодов маркировки в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
7	Результаты	уведомление о результатах обработки сведений об использовании кодов маркировки обработано

**4. Процедуры получения Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения**

**Процедура "Получение Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения" (P.LS.03.PRC.020)**

107. Схема выполнения процедуры "Получение Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения" (P.LS.03.PRC.020) представлена на рисунке 18.



**Рис. 18. Схема выполнения процедуры "Получение Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения" (P.L.S.03.PRC.020)**

108. Процедура "Получение Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения" (P.L.S.03.PRC.020) выполняется Комиссией при возникновении необходимости получения сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения.

109. Первой выполняется операция "Запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации" (P.L.S.03.OPR.067), по результатам выполнения которой Комиссией формируется и направляется в уполномоченный орган, представляющий сведения, запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации.

110. При поступлении в уполномоченный орган, представляющий сведения, запроса сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации выполняется

операция "Обработка запроса и представление сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации" (P.LS.03.OPR.068), по результатам выполнения которой в Комиссию направляются запрошенные сведения или направляется уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

111. При поступлении в Комиссию сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, выполняется операция "Получение Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации по запросу" (P.LS.03.OPR.069).

112. Результатом выполнения процедуры "Получение сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения" (P.LS.03.PRC.020) является получение Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

113. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Получение Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения" (P.LS.03.PRC.020), приведен в таблице 53.

Таблица 53

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Получение Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения" (P.LS.03.PRC.020)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.OPR.067	запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации	приведено в таблице 54 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.068	обработка запроса и представление сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации	приведено в таблице 55 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.069	получение сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации по запросу	приведено в таблице 56 настоящих Правил

Таблица 54

**Описание операции "Запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации" (P.LS.03.OPR.067)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3

1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.067
2	Наименование операции	запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при возникновении необходимости получения сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией. При необходимости получения сведений за период в запросе указывается начальная и конечная дата периода, за который запрашиваются сведения. В случае указания в запросе начальной даты запрашиваются сведения, дата регистрации которых в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров позднее даты, указанной в запросе. При необходимости получения сведений по определенному виду товара указывается код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (на уровне не менее 4х знаков)
7	Результаты	запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации направлен в уполномоченный орган, представляющий сведения

Таблица 55

**Описание операции "Обработка запроса и представление сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации" (P.LS.03.OPR.068)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.068
2	Наименование операции	обработка запроса и представление сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации
3	Исполнитель	уполномоченный орган, представляющий сведения
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем запроса сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации (операция "Запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации" (P.LS.03.OPR.067))
5	Ограничения	<p>формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений.</p> <p>Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией</p>
6	Описание операции	<p>исполнитель выполняет обработку запроса сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией.</p> <p>По результатам обработки исполнитель формирует и направляет в Комиссию сведения о маркированных товарах и средствах их идентификации или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса</p>
		запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации обработан;

7	Результаты	сведения о маркированных товарах и средствах их идентификации или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, направлено в Комиссию
---	------------	---

Таблица 56

**Описание операции "Получение сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации" (P.LS.03.OPR.069)**

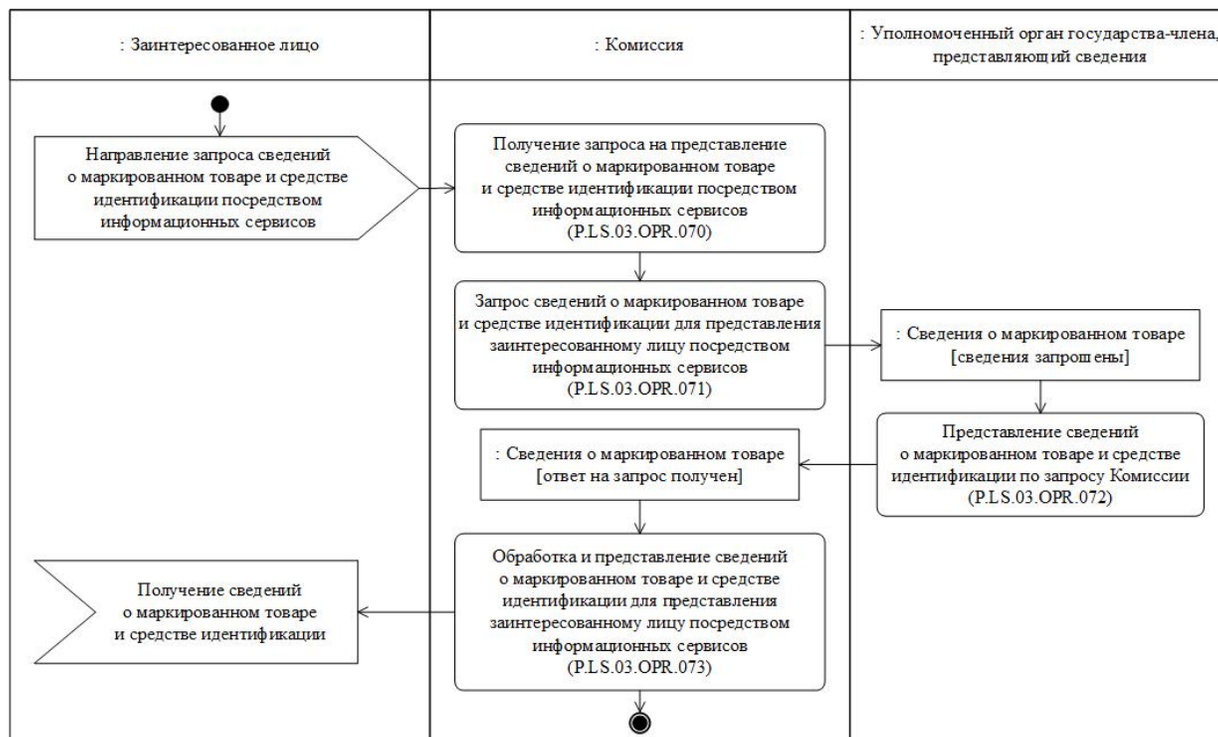
№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.069
2	Наименование операции	получение сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса (операция "Обработка запроса и представление сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации" (P.LS.03.OPR.068))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель выполняет прием сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией
7	Результаты	сведения о маркированных товарах и средствах их идентификации или уведомление

об отсутствии сведений,  
удовлетворяющих параметрам  
запроса, получены

## 5. Процедуры представления заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации

### Процедура "Представление сведений маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.PRC.021)

114. Схема выполнения процедуры "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.PRC.021) представлена на рисунке 19.



**Рис. 19. Схема выполнения процедуры "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.PRC.021)**

115. Процедура "Представление сведений маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.PRC.021) выполняется при получении Комиссией запроса на представление сведений о товаре, маркированном средством идентификации, от заинтересованного лица посредством информационных

сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза.

116. Первой выполняется операция "Получение запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов" (P.LS.03.OPR.070), в результате выполнения которой Комиссией осуществляется получение от заинтересованного лица запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза.

117. При поступлении в Комиссию запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации выполняется операция "Запрос сведений о маркированном товаре и средстве идентификации для представления заинтересованному лицу посредством информационных сервисов" (P.LS.03.OPR.071), в результате выполнения которой Комиссией запрашиваются сведения о маркированном товаре и средстве идентификации у уполномоченного органа, представляющего сведения, каждого государства-члена.

118. При поступлении в уполномоченный орган, представляющий сведения, запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации выполняется операция "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации по запросу Комиссии" (P.LS.03.OPR.072), по результатам выполнения которой уполномоченным органом, представляющим сведения, в Комиссию представляются сведения о маркированном товаре и средстве идентификации в соответствии с параметрами, указанными в запросе, либо информация об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

119. По факту представления уполномоченными органами, представляющими сведения, сведений о маркированном товаре и средстве идентификации или информации об отсутствии сведений в Комиссию в ответ на запрос на представление сведений либо через 5 минут с момента получения запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации от заинтересованного лица ( операция "Получение запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов" (P.LS.03.OPR.070)) ( в зависимости от того, какое из описанных выше событий наступит раньше) выполняется операция "Обработка и представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации для представления заинтересованному лицу посредством информационных сервисов" (P.LS.03.OPR.073).

120. Результатом выполнения процедуры "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.PRC.021) является представление заинтересованному лицу сведений о

маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза.

121. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.PRC.021), приведен в таблице 57.

Таблица 57

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.PRC.021)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.OPR.070	получение запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов	приведено в таблице 58 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.071	запрос сведений о маркированном товаре и средстве идентификации для представления заинтересованному лицу посредством информационных сервисов	приведено в таблице 59 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.072	представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации по запросу Комиссии	приведено в таблице 60 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.073	обработка и представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации для представления заинтересованному лицу посредством информационных сервисов	приведено в таблице 61 настоящих Правил

Таблица 58

**Описание операции "Получение запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов" (P.LS.03.OPR.070)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3

1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.070
2	Наименование операции	получение запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации от заинтересованного лица посредством информационных сервисов
5	Ограничения	требуется авторизация заинтересованного лица для использования информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза.
6	Описание операции	исполнитель получает запрос на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации от заинтересованного лица, сформированный посредством информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза.
7	Результаты	получен запрос на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации от заинтересованного лица

Таблица 59

**Описание операции "Запрос сведений о маркированном товаре и средстве идентификации для представления заинтересованному лицу посредством информационных сервисов" (P.LS.03.OPR.071)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.071

2	Наименование операции	запрос сведений о маркированном товаре и средстве идентификации для представления заинтересованному лицу посредством информационных сервисов
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при получении запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации от заинтересованного лица (операция "Получение запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов" (P.LS.03.OPR.070))
5	Ограничения	формат и структура запроса должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет запрос на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации в уполномоченный орган, представляющий сведения, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией
7	Результаты	запрос на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации направлен в уполномоченный орган, представляющий сведения

Таблица 60

**Описание операции "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации по запросу Комиссии" (P.LS.03.OPR.072)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.072
2	Наименование операции	представление сведений о маркированном товаре

		и средстве идентификации по запросу Комиссии
3	Исполнитель	уполномоченный орган, представляющий сведения
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации от заинтересованного лица (операция "Запрос сведений о маркированном товаре и средстве идентификации для представления заинтересованному лицу посредством информационных сервисов" (P.LS.03.OPR.071))
5	Ограничения	<p>формат и структура запроса должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения запрашиваются только Комиссией.</p> <p>Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией. При представлении сведений о маркированном товаре представляются только последние по времени поступления сведения о маркированном товаре, хранящиеся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров уполномоченного органа, представляющего сведения</p>
6	Описание операции	<p>исполнитель выполняет обработку полученного запроса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией.</p> <p>По результатам обработки исполнитель формирует и направляет в Комиссию уведомление о результате обработки, содержащее сведения о</p>

		маркированном товаре и средстве идентификации, либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса
7	Результаты	в Комиссию направлено уведомление о результате обработки запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации, либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса

Таблица 61

**Описание операции "Обработка и представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации для представления заинтересованному лицу посредством информационных сервисов" (P.LS.03.OPR.073)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.073
2	Наименование операции	обработка и представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации для представления заинтересованному лицу посредством информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется по факту представления уполномоченными органами сведений о маркированном товаре и средстве идентификации в Комиссию в ответ на запрос на представление сведений либо через 5 минут с момента получения запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации от заинтересованного лица (операция "Получение запроса на представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством

		информационных сервисов" (P.LS.03.OPR.070)) (в зависимости от того, какое из событий наступит раньше)
5	Ограничения	–
6	Описание операции	исполнитель с учетом сведений, содержащихся в уведомлении о результате обработки сведений, полученных от уполномоченных органов, представляющих сведения (операция "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации по запросу Комиссии" (P.RS.01.OPR.072)), формирует и представляет полученные сведения заинтересованному лицу посредством информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза. В случае если по истечении времени, установленного в ограничениях операции, сведения о маркированном товаре получены не от всех уполномоченных органов, представляющих сведения, исполнитель уведомляет об этом заинтересованное лицо посредством информационных сервисов в составе интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров, размещенных на информационном портале Союза
7	Результаты	сведения о маркированном товаре и средстве идентификации представлены заинтересованному лицу

## 6. Процедуры подтверждения эмиссии и подлинности средств идентификации

**Процедура "Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран" (P.LS.03.PRC.022)**  
)

122. Схема выполнения процедуры "Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран" (P.LS.03.PRC.022) представлена на рисунке 20.

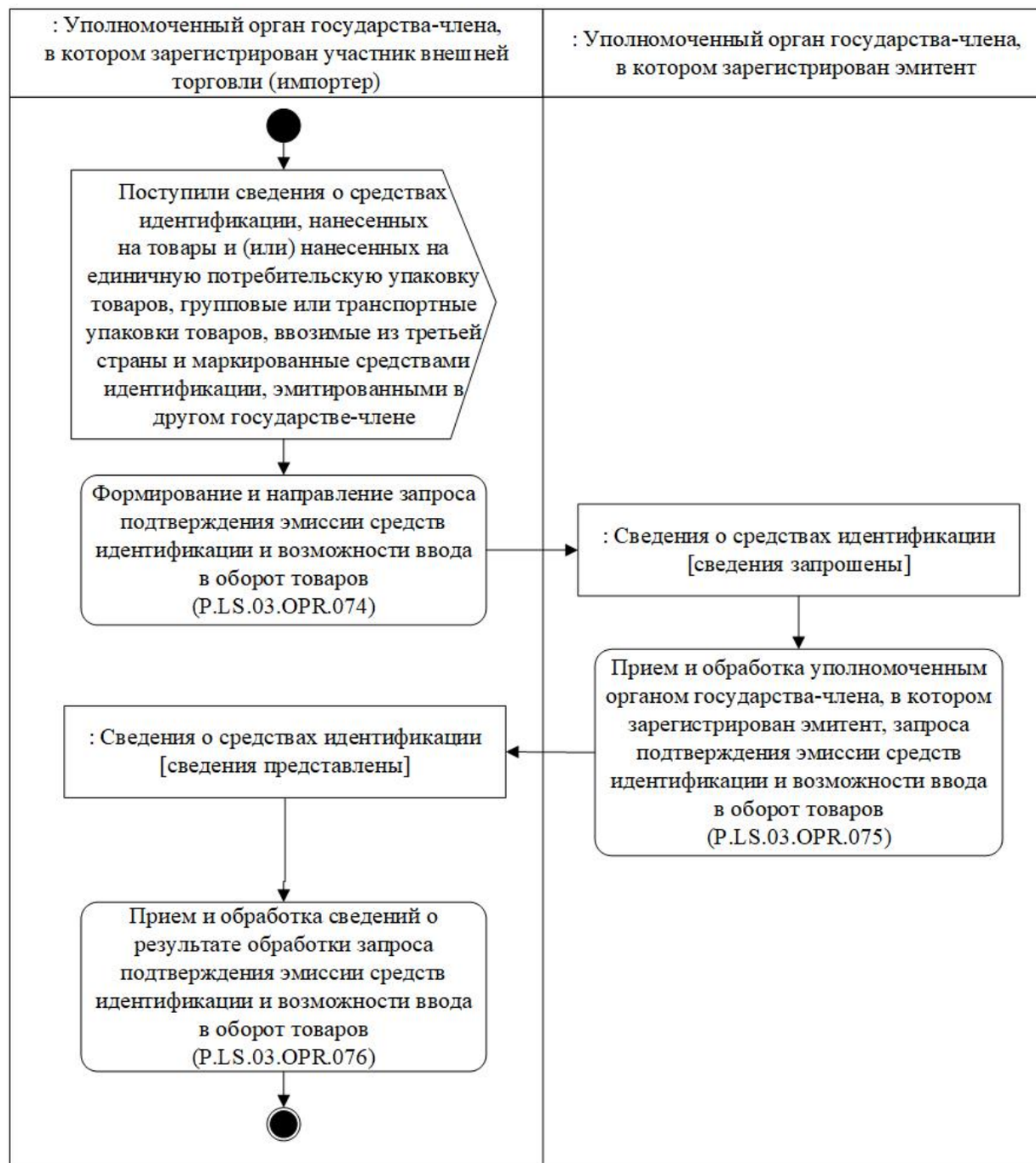


Рис. 20. Схема выполнения процедуры "Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран" (P.LS.03.PRC.022)

123. Процедура "Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран" (P.LS.03.PRC.022) выполняется уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован

участник внешней торговли (импортер), при поступлении сведений о средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, ввозимые из третьей страны и маркированные средствами идентификации, эмитированными в другом государстве-члене.

124. Первой выполняется операция "Формирование и направление запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.OPR.074), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер), формируется и направляется в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запрос подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров.

125. При получении уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров выполняется операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.OPR.075).

По результатам выполнения операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.OPR.075) уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, обеспечивает учет и обработку запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров в соответствии с правилами, определенными в Регламенте информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер), уведомление о результате обработки указанного запроса

126. При поступлении уведомления о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер), выполняется операция "Прием и обработка сведений о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.OPR.076). В результате выполнения операции сведения, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, обрабатываются и учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров

государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер), в соответствии с правилами, определенными в Регламенте информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов.

127. Результатом выполнения процедуры "Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран" (P.LS.03.PRC.022) является учет и обработка в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер), представленных уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, сведений о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров.

128. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран" (P.LS.03.PRC.022), приведен в таблице 62.

Таблица 62

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран" (P.LS.03.PRC.022)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.LS.03.OPR.074	формирование и направление запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров	приведено в таблице 63 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.075	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров	приведено в таблице 64 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.076	прием и обработка сведений о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров	приведено в таблице 65 настоящих Правил

Таблица 63

**Описание операции "Формирование и направление запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.OPR.074)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание

1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.074
2	Наименование операции	формирование и направление запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер)
4	Условия выполнения	выполняется исполнителем при получении сведений о средствах идентификации, нанесенных на товары и (или) нанесенных на единичную потребительскую упаковку товаров, групповые или транспортные упаковки товаров, ввозимые из третьей страны и маркированные средствами идентификации, эмитированными в другом государстве-члене
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Запрос подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров может содержать не более 1000 экземпляров средств идентификации
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запрос подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	запрос подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров направлен в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент

Таблица 64

**Описание операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.OPR.075)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.075
2	Наименование операции	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент
4	Условия выполнения	выполняется при поступлении запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров (операция "Формирование и направление запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.OPR.074))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
		исполнитель выполняет обработку полученных сведений, формирует и направляет уведомление о результате обработки запроса

6	Описание операции	подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	запрос подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров обработан. Уведомление о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров направлено в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер)

Таблица 65

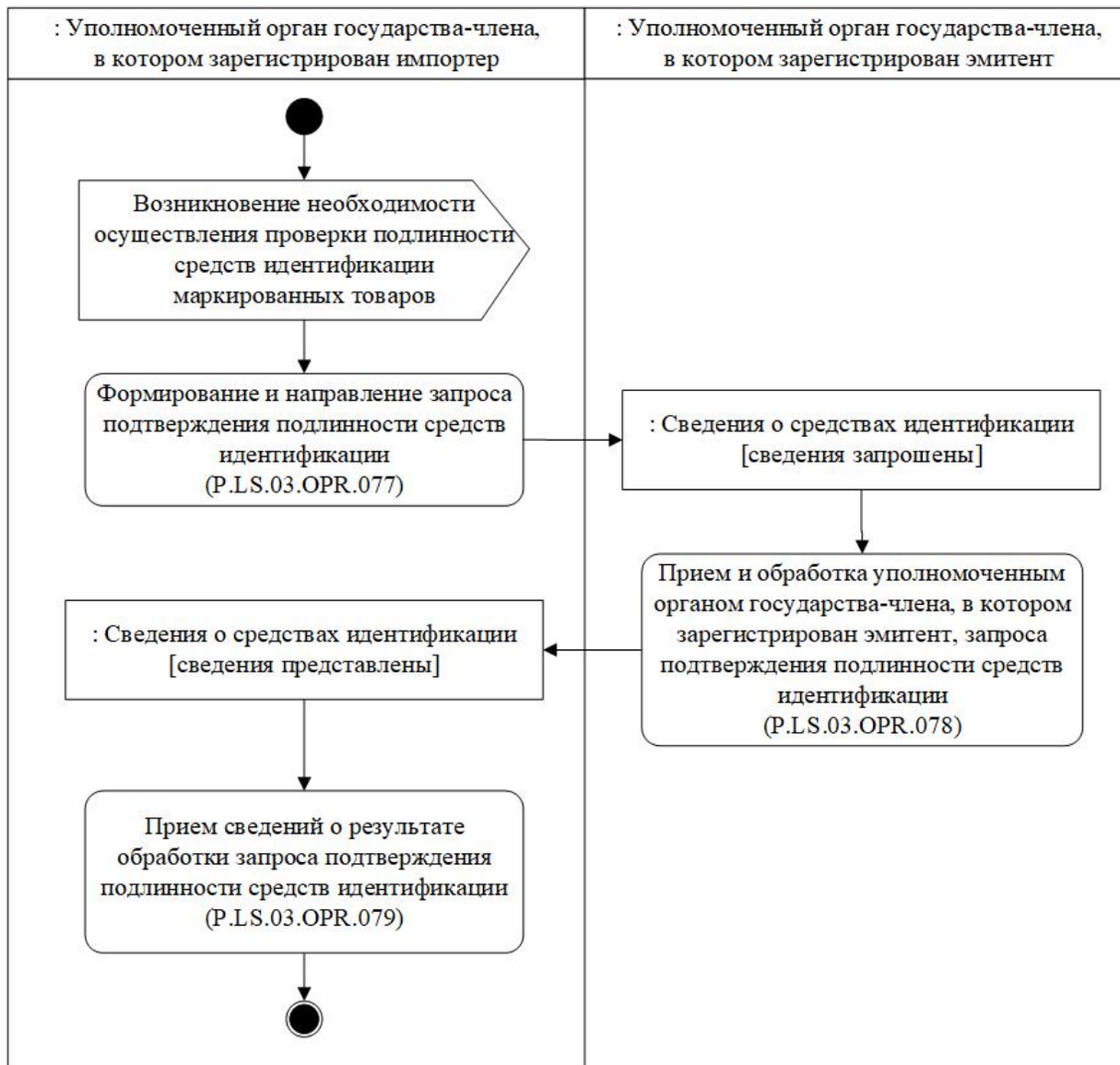
**Описание операции "Прием сведений о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.OPR.076)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.076
2	Наименование операции	прием сведений о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров (операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.OPR.075))

5	Ограничения	<p>формат и структура уведомления должны соответствовать</p> <p>Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов</p>
6	Описание операции	<p>исполнитель выполняет учет и обработку полученного уведомления о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов</p>
7	Результаты	<p>уведомление о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров обработано</p>

### **Процедура "Подтверждение подлинности средств идентификации" (P.LS.03.PRC.023)**

129. Схема выполнения процедуры "Подтверждение подлинности средств идентификации" (P.LS.03.PRC.023) представлена на рисунке 21.



**Рис. 21. Схема выполнения процедуры "Подтверждение подлинности средств идентификации" (P.L.S.03.PRC.023)**

130. Процедура "Подтверждение подлинности средств идентификации" (P.L.S.03.PRC.023) выполняется уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, при возникновении необходимости осуществления проверки подлинности средств идентификации маркированных товаров, реализованных в рамках трансграничной торговли, в случае использования имитовставки в качестве цифровой защиты средства идентификации, а также в случае, определенном в абзаце втором пункта 33 Базовой модели системы маркировки товаров.

131. Первой выполняется операция "Формирование и направление запроса подтверждения подлинности средств идентификации" (P.L.S.03.OPR.077), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, формируется и направляется в уполномоченный

орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запрос подтверждения подлинности средств идентификации.

132. При получении уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения подлинности средств идентификации выполняется операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03.OPR.078).

По результатам выполнения операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03.OPR.078) уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации. Уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации содержит результаты обработки по каждому средству идентификации, указанному в запросе.

133. При поступлении уведомления о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, выполняется операция "Прием сведений о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03.OPR.079), в результате выполнения которой сведения, представленные уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, обрабатываются и учитываются в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер.

134. Результатом выполнения процедуры "Подтверждение подлинности средств идентификации" (P.LS.03.PRC.023) является учет и обработка в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, представленных уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, сведений о результате обработки запроса подлинности средств идентификации.

135. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Подтверждение подлинности средств идентификации" (P.LS.03.PRC.023), приведен в таблице 66.

Таблица 66

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Подтверждение подлинности средств идентификации" (P.LS.03.PRC.023)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3

P.LS.03.OPR.077	формирование и направление запроса подтверждения подлинности средств идентификации	приведено в таблице 67 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.078	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения подлинности средств идентификации	приведено в таблице 68 настоящих Правил
P.LS.03.OPR.079	прием сведений о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации	приведено в таблице 69 настоящих Правил

Таблица 67

### Описание операции "Формирование и направление запроса подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03.OPR.077)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.077
2	Наименование операции	формирование и направление запроса подтверждения подлинности средств идентификации
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер
4	Условия выполнения	выполняется при возникновении необходимости осуществления проверки подлинности средств идентификации маркированных товаров, реализованных в рамках трансграничной торговли, в случае использования имитовставки в качестве цифровой защиты средства идентификации, а также в случае, определенном в абзаце втором пункта 33 Базовой модели системы маркировки товаров
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Запрос подтверждения подлинности средств

		идентификации может содержать не более 1000 экземпляров средств идентификации
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запрос подтверждения подлинности средств идентификации в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	запрос подтверждения подлинности средств идентификации направлен в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент

Таблица 68

**Описание операции "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03.OPR.078)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.078
2	Наименование операции	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения подлинности средств идентификации
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент
4	Условия выполнения	выполняется при поступлении запроса подтверждения подлинности средств идентификации (операция "Формирование и направление запроса подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03.OPR.077))
		формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию

5	Ограничения	форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
6	Описание операции	исполнитель выполняет обработку полученных сведений, формирует и направляет уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	запрос подтверждения подлинности средств идентификации обработан. Уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации направлено в уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер

Таблица 69

**Описание операции "Прием сведений о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03.OPR.079)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.OPR.079
2	Наименование операции	прием сведений о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер

4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации (операция "Прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03. OPR.078))
5	Ограничения	формат и структура уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Требуется авторизация, сведения представляются только уполномоченными органами государств-членов, которые являются участниками общего процесса. Реквизиты сообщения и электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
6	Описание операции	исполнитель выполняет обработку полученного уведомления о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов
7	Результаты	уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации обработано

## IX. Порядок действий в нештатных ситуациях

136. При выполнении процедур общего процесса возможны исключительные ситуации, при которых обработка данных не может быть произведена в обычном режиме. Это может произойти при возникновении технических сбоев, ошибок структурного и логического контроля и в иных случаях.

137. В случае возникновения ошибок структурного и логического контроля уполномоченный орган государства-члена осуществляет проверку сообщения,

относительно которого получено уведомление об ошибке, на соответствие Описанию форматов и структур электронных документов и сведений и требованиям к заполнению электронных документов и сведений в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств членов и Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств членов и Комиссией. В случае выявления несоответствия сведений требованиям указанных документов уполномоченный орган государства-члена принимает необходимые меры для устранения выявленной ошибки в соответствии с установленным порядком.

138. В целях разрешения нештатных ситуаций государства-члены информируют друг друга и Комиссию об уполномоченных органах государств-членов, к компетенции которых относится выполнение требований, предусмотренных настоящими Правилами, а также представляют сведения о лицах, ответственных за обеспечение технической поддержки при реализации общего процесса.

УТВЕРЖДЕН  
Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 13 июля 2022 г. № 100

## **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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха"**

### **I. Общие положения**

1. Настоящий Регламент разработан в соответствии со следующими актами, входящими в 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 8 августа 2019 г. № 72 "О введении маркировки обувных товаров средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 127 "О введении маркировки товаров легкой промышленности средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 128 "О введении маркировки духов и туалетной воды средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 129 "О введении маркировки шин и покрышек пневматических резиновых новых средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 130 "О введении маркировки фотокамер (кроме кинокамер), фотовспышек и ламп-вспышек средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 г. № 129 "О введении маркировки отдельных видов молочной продукции средствами идентификации";

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";

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 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".

## **II. Область применения**

2. Настоящий Регламент разработан в целях обеспечения единообразного понимания участниками общего процесса порядка и условий выполнения транзакций 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) в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", а также своей роли при их выполнении.

Настоящий Регламент не применяется при информационном взаимодействии, связанным с обменом сведений о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха".

3. Настоящий Регламент определяет требования к порядку и условиям выполнения операций общего процесса, непосредственно направленных на реализацию информационного взаимодействия между участниками общего процесса.

4. Настоящий Регламент применяется участниками общего процесса при контроле за порядком выполнения процедур и операций в рамках общего процесса, а также при проектировании, разработке и доработке национальных компонентов информационной системы маркировки товаров, обеспечивающих реализацию этого общего процесса.

### **III. Основные понятия**

5. Для целей настоящего Регламента используются понятия, которые означают следующее:

"реквизит электронного документа (сведений)" – единица данных электронного документа (сведений), которая в определенном контексте считается неразделимой;

"состояние информационного объекта общего процесса" – свойство, характеризующее информационный объект общего процесса на определенном этапе выполнения процедуры общего процесса, которое изменяется при выполнении операций общего процесса.

Понятия "инициатор", "инициирующая операция", "принимающая операция", "респондент", "сообщение общего процесса" и "транзакция общего процесса", используемые в настоящем Регламенте, применяются 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 Регламенте, 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

" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 июля 2022 г. № 100 (далее – Правила информационного взаимодействия).

#### IV. Основные сведения об информационном взаимодействии в рамках общего процесса

##### 1. Участники информационного взаимодействия

6. Перечень ролей участников информационного взаимодействия в рамках общего процесса приведен в таблице 1.

Таблица 1

##### Перечень ролей участников информационного взаимодействия

Наименование роли	Описание роли	Участник, выполняющий роль
1	2	3
Получатель информации	осуществляет запрос, получение и обработку сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях осуществления мониторинга и контроля исполнения Соглашения; осуществляет запрос, получение и обработку сведений о маркированном товаре и средстве идентификации с целью дальнейшего представления таких сведений заинтересованным лицам	Евразийская экономическая комиссия (P.ACT.001)
Отправитель информации	осуществляет формирование и представление сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации по запросу от Евразийской экономической комиссии	уполномоченный орган государства – члена Союза, представляющий сведения (P.LS.03.ACT.005)

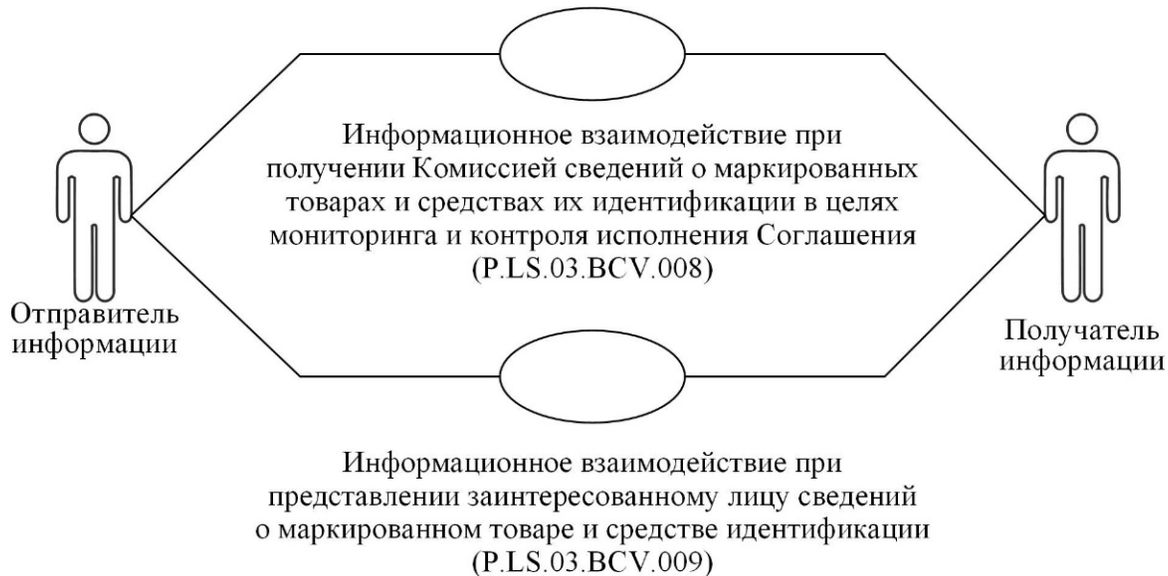
##### 2. Структура информационного взаимодействия

7. Информационное взаимодействие в рамках общего процесса осуществляется между уполномоченными органами государств – членов Союза и Евразийской экономической комиссией (далее соответственно – уполномоченный орган государства-члена, Комиссия) в соответствии с процедурами общего процесса:

информационное взаимодействие при получении Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения;

информационное взаимодействие при представлении заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации.

Структура информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией представлена на рисунке 1.



**Рис. 1. Структура информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией**

8. Информационное взаимодействие между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией реализуется в рамках общего процесса. Структура общего процесса определена в Правилах информационного взаимодействия.

9. Информационное взаимодействие определяет порядок выполнения транзакций общего процесса, каждая из которых представляет собой обмен сообщениями в целях синхронизации состояний информационного объекта общего процесса между участниками общего процесса. Для каждого информационного взаимодействия определены взаимосвязи между операциями и соответствующими таким операциям транзакциями общего процесса.

10. При выполнении транзакции общего процесса инициатор в рамках осуществляемой им операции (инициирующей операции) направляет респонденту сообщение-запрос, в ответ на которое респондент в рамках осуществляемой им операции (принимающей операции) может направить или не направить сообщение-ответ в зависимости от шаблона транзакции общего процесса. Структура данных в составе сообщения должна соответствовать Описанию форматов и структур

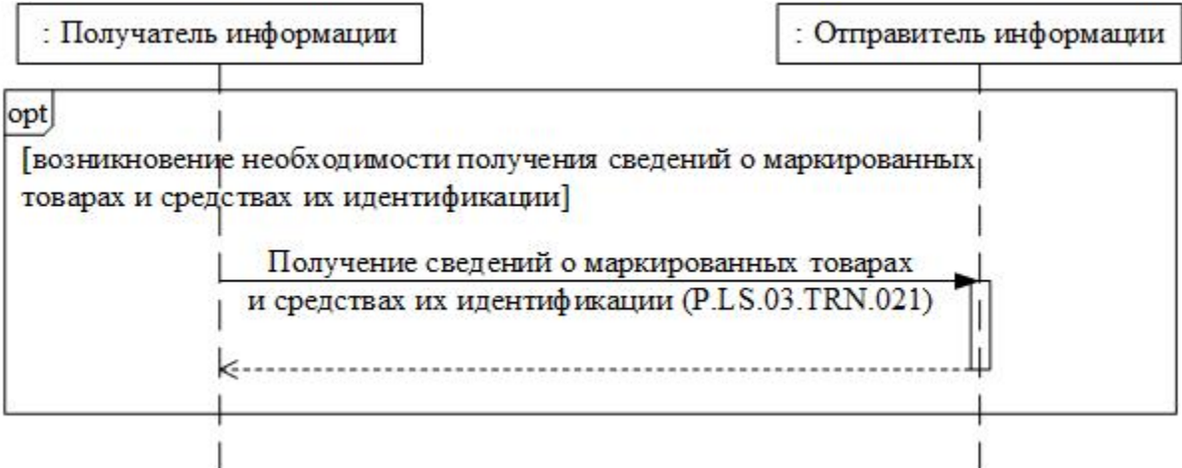
электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации, произведенных или ввезенных на таможенную территорию Евразийского экономического союза, в том числе при трансграничном обороте таких товаров на таможенной территории Евразийского экономического союза " в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", утвержденному Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 июля 2022 г. № 100 (далее – Описание форматов и структур электронных документов и сведений).

11. Транзакции общего процесса выполняются в соответствии с заданными параметрами транзакций общего процесса, как это определено настоящим Регламентом

**V. Информационное взаимодействие в рамках групп процедур**

**1. Информационное взаимодействие при получении Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения**

12. Схема выполнения транзакций общего процесса при получении Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения представлена на рисунке 2. Для каждой процедуры общего процесса в таблице 2 приведена связь между операциями, промежуточными и результирующими состояниями информационных объектов общего процесса и транзакциями общего процесса.



**Рис. 2. Схема выполнения транзакций общего процесса при получении Комиссией**

**сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации  
в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения**

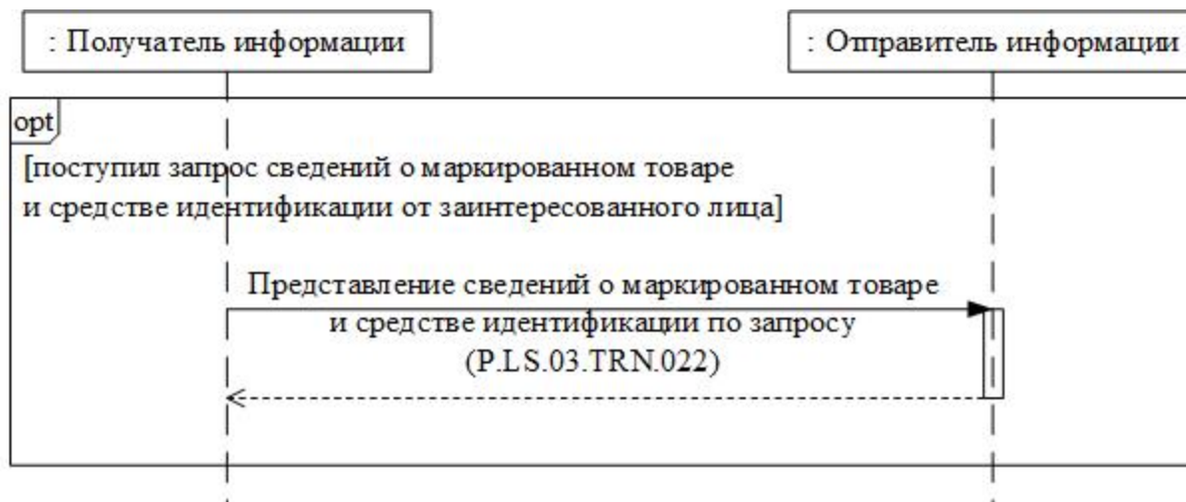
Таблица 2

**Перечень транзакций общего процесса при получении Комиссией сведений о  
маркированных товарах  
и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения**

№ п/п	Операция, выполняемая инициатором	Промежуточное состояние информационного объекта общего процесса	Операция, выполняемая респондентом	Результирующее состояние информационного объекта общего процесса	Транзакция общего процесса
1	2	3	4	5	6
1	Получение Комиссией сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения (P.LS.03.PRC.020)				
1.1	Запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации (P.LS.03.OPR.067); получение сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации по запросу (P.LS.03.OPR.069)	сведения об обороте маркированных товаров (P.LS.03.BEN.003): сведения запрошены	обработка запроса и представление сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации (P.LS.03.OPR.068)	сведения об обороте маркированных товаров (P.LS.03.BEN.003): сведения представлены; сведения об обороте маркированных товаров (P.LS.03.BEN.003): сведения отсутствуют	получение сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации (P.LS.03.TRN.021)

**2. Информационное взаимодействие при представлении заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации**

13. Схема выполнения транзакций общего процесса при представлении заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации представлена на рисунке 3. Для каждой процедуры общего процесса в таблице 3 приведена связь между операциями, промежуточными и результирующими состояниями информационных объектов общего процесса и транзакциями общего процесса.



**Рис. 3. Схема выполнения транзакций общего процесса при представлении заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации**

Таблица 3

**Перечень транзакций общего процесса при представлении заинтересованному лицу сведений о маркированном товаре и средстве идентификации**

№ п/п	Операция, выполняемая инициатором	Промежуточное состояние информационного объекта общего процесса	Операция, выполняемая респондентом	Результирующее состояние информационного объекта общего процесса	Транзакция общего процесса
1	2	3	4	5	6
1	Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации посредством информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров (P.LS.03.PRC.021)				
1.1	Запрос сведений о маркированном товаре и средстве идентификации для представления заинтересованному лицу посредством информационных сервисов (P.LS.03.OPR.071); обработка и представление сведений о маркированном	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения запрошены	представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации по запросу Комиссии (P.LS.03.OPR.072)	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): ответ на запрос получен	представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации

товаре и средстве идентификации для представления заинтересованно му				по запросу (P.LS .03.TRN.022)
--	--	--	--	----------------------------------

№ п/п	Операция, выполняемая инициатором	Промежуточное состояние информационно го объекта общего процесса	Операция, выполняемая респондентом	Результирующее состояние информационно го объекта общего процесса	Транзакция общего процесса
1	2	3	4	5	6
	лицу посредством информационны х сервисов (P.LS .03.OPR.073)				

## I. Описание сообщений общего процесса

14. Перечень сообщений общего процесса, передаваемых в рамках информационного взаимодействия при реализации общего процесса, приведен в таблице 4. Структура данных в составе сообщения должна соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Ссылка на соответствующую структуру в Описании форматов и структур электронных документов и сведений устанавливается по значению графы 3 таблицы 4.

Таблица 4

### Перечень сообщений общего процесса

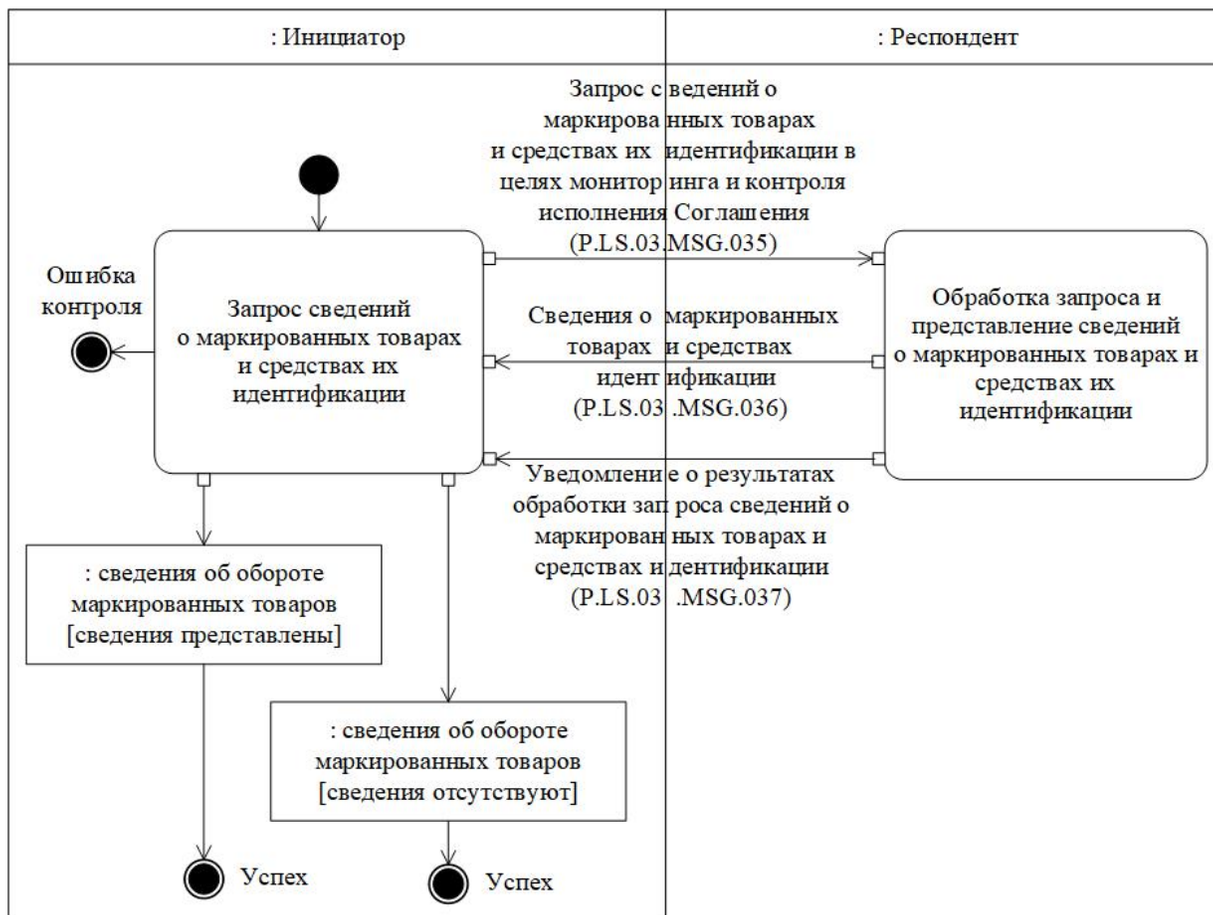
Кодовое обозначение	Наименование	Структура электронного документа (сведений)
1	2	3
P.LS.03.MSG.035	запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения	запрос Комиссией сведений о маркированном товаре (R.CT.LS.03.003)
P.LS.03.MSG.036	сведения о маркированных товарах и средствах идентификации	сведения об обороте товара, маркированного средствами идентификации, представляемые в Комиссию (R.CT.LS.03.013)
P.LS.03.MSG.037	уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированных товарах и средствах идентификации	уведомление о результате обработки (R.006)

P.LS.03.MSG.038	запрос сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации в национальном компоненте системы маркировки товаров	перечень средств идентификации (R.СТ.LS.03.010)
P.LS.03.MSG.039	уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации	сведения о товарах маркированных средствами идентификации (R.СТ.LS.03.011); структура детализированного описания определенной категории товаров, подлежащих маркировке, приведенная в Таблице 1 Описания форматов и структур электронных документов и сведений

## **VII. Описание транзакций общего процесса**

### **1. Транзакция общего процесса "Получение сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации" (P.LS.03.TRN.021)**

15. Транзакция общего процесса "Получение сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации" (P.LS.03.TRN.021) выполняется для представления респондентом инициатору соответствующих сведений. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 4. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 5.



**Рис. 4. Схема выполнения транзакции общего процесса "Получение сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации" (P.LS.03.TRN.021)**

Таблица 5

Описание транзакции общего процесса "Получение сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации" (P.LS.03.TRN.021)

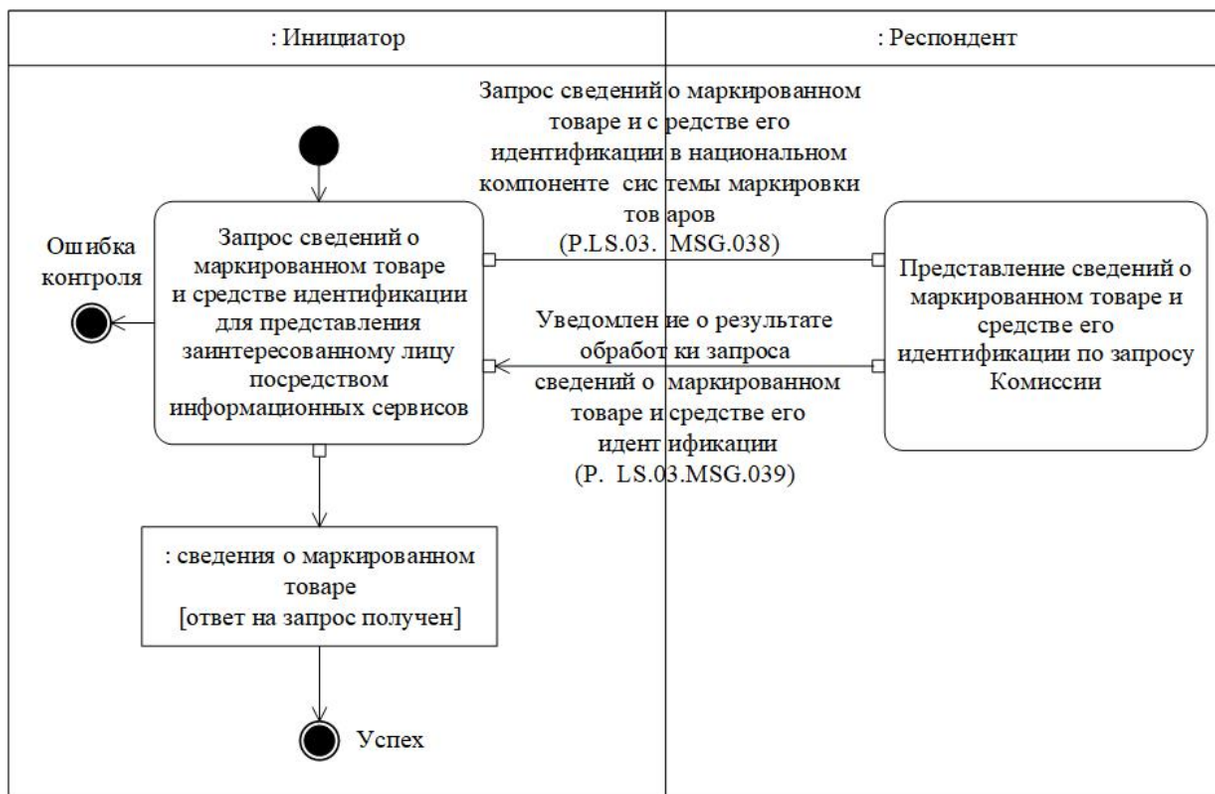
№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.TRN.021
2	Наименование транзакции общего процесса	получение сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации
6	Реагирующая роль	респондент
		обработка запроса и представление сведений о

7	Принимающая операция	маркированных товарах и средствах их идентификации
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения об обороте маркированных товаров (P.LS.03.BEN.003): сведения представлены сведения об обороте маркированных товаров (P.LS.03.BEN.003): сведения отсутствуют
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	10 мин
	время подтверждения принятия в обработку	10 мин
	время ожидания ответа	30 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	3 раза
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	иницирующее сообщение	запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения (P.LS.03.MSG.035)
	ответное сообщение	сведения о маркированных товарах и средствах идентификации (P.LS.03.MSG.036) уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированных товарах и средствах идентификации (P.LS.03.MSG.037)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	–

## **2. Транзакция общего процесса "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации по запросу" (P.LS.03.TRN.022)**

16. Транзакция общего процесса "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации по запросу" (P.LS.03.TRN.022) выполняется для получения инициатором у респондента соответствующих сведений при получении запроса сведений о маркированном товаре и средстве идентификации от заинтересованного

лица посредством информационных сервисов интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 5. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 6.



**Рис. 5. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации по запросу" (P.L.S.03.TRN.022)**

Таблица 6

**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации по запросу" (P.L.S.03.TRN.022)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.L.S.03.TRN.022
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации по запросу
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
		запрос сведений о маркированном товаре

5	Иницирующая операция	и средстве идентификации для представления заинтересованному лицу посредством информационных сервисов
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	представление сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации по запросу Комиссии
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): ответ на запрос получен
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	5 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	1 раз
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	иницирующее сообщение	запрос сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации в национальном компоненте системы маркировки товаров (P.LS.03.MSG.038)
	ответное сообщение	уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации (P.LS.03.MSG.039)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	–

## VIII. Порядок действий в нештатных ситуациях

17. При информационном взаимодействии в рамках общего процесса вероятны нештатные ситуации, когда обработка данных не может быть произведена в обычном режиме. Нештатные ситуации возникают при технических сбоях, истечении времени ожидания и в иных случаях. Для получения участником общего процесса комментариев о причинах возникновения нештатной ситуации и рекомендаций по ее

разрешению предусмотрена возможность направления соответствующего запроса в службу поддержки интегрированной информационной системы Еразийского экономического союза. Общие рекомендации по разрешению нештатной ситуации приведены таблице 7.

18. Уполномоченный орган государства-члена проводит проверку сообщения, в связи с которым получено уведомление об ошибке, на соответствие Описанию форматов и структур электронных документов и сведений и требованиям к контролю сообщений, указанным в разделе IX настоящего Регламента. В случае если выявлено несоответствие указанным требованиям, уполномоченный орган государства-члена принимает все необходимые меры для устранения выявленной ошибки. В случае если несоответствий не выявлено, уполномоченный орган государства-члена направляет сообщение с описанием этой нештатной ситуации в службу поддержки интегрированной информационной системы Еразийского экономического союза.

Таблица 7

### Действия в нештатных ситуациях

Код нештатной ситуации	Описание нештатной ситуации	Причины нештатной ситуации	Описание действий при возникновении нештатной ситуации
1	2	3	4
P.EXC.002	инициатор двусторонней транзакции общего процесса не получил сообщение-ответ после истечения согласованного количества повторов	технические сбои в транспортной системе или системная ошибка программного обеспечения	необходимо направить запрос в службу технической поддержки национального сегмента, в котором было сформировано сообщение
P.EXC.004	инициатор транзакции общего процесса получил уведомление об ошибке	не синхронизированы справочники и классификаторы или не обновлены XML-схемы электронных документов (сведений)	инициатору транзакции общего процесса необходимо синхронизировать используемые справочники и классификаторы или обновить XML-схемы электронных документов (сведений). Если справочники и классификаторы синхронизированы, XML-схемы электронных документов (сведений) обновлены, необходимо направить запрос в службу поддержки

## IX. Требования к заполнению электронных документов и сведений

19. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Запрос Комиссией сведений о маркированном товаре" (R.CT.LS.03.003), передаваемых в сообщении "Запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения" (P.LS.03.MSG.035), приведены в таблице 8.

Таблица 8

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Запрос Комиссией сведений о маркированном товаре" (R.CT.LS.03.003), передаваемых в сообщении "Запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения Соглашения" (P.LS.03.MSG.035)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Отчетный месяц (ctsdo:ReportYearMonth)" должен быть заполнен и содержать сведения об отчетном месяце (месяцах), за который (которые) должны быть представлены сведения
2	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС" (csdo:CommodityCode)" должен быть заполнен и содержать значение кода (кодах) ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 10 знаков по которому (которым) требуется предоставление сведений
3	реквизиты "Начальная дата отчетного периода (ctsdo:FirstDayReportPeriodDate)", "Конечная дата отчетного периода (ctsdo>LastDayReportPeriodDate)", "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)", "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)", "Способ выпуска товара в оборот (ctsdo:ReleaseMethodCode)" не заполняются

20. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения об обороте товаров, маркированных средствами идентификации" (R.CT.LS.03.013), передаваемых в сообщении "Сведения о маркированных товарах и средствах идентификации" (P.LS.03.MSG.036), приведены в таблице 9.

Таблица 9

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения об обороте товаров, маркированных средствами идентификации" (R.CT.LS.03.013), передаваемых в сообщении "Сведения о маркированных товарах и средствах идентификации" (P.LS.03.MSG.036)**

Код требования	Формулировка требования

1	<p>реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)" должен быть заполнен и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)", указанное в "Запросе Комиссией сведений о маркированном товаре" (R.СТ.ЛS.03.003), передаваемого в сообщении "Запрос сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации в целях мониторинга и контроля исполнения оглашения" (P.ЛS.03.MSG.035) в рамках одного экземпляра транзакции "Получение сведений о маркированных товарах и средствах их идентификации" (P.ЛS.03.ТRN.021) (далее – запрос сведений об обороте товаров)</p>
2	<p>реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира</p>
3	<p>атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"</p>
4	<p>в случае представления сведений по нескольким кодам товаров, сведения по каждому товару представляются в отдельных экземплярах реквизита "Сведения об обороте маркированных товаров (ctcdo:TurnoverStatisticDetails)"</p>
5	<p>в случае представления для одного товара сведений за несколько календарных месяцев сведения по каждому месяцу представляются в отдельных экземплярах реквизита "Сведения об обороте товара (ctcdo:IdentificationMeansMonitoringDetails)" в составе реквизита "Сведения об обороте маркированных товаров (ctcdo:TurnoverStatisticDetails)"</p>
6	<p>по состоянию на начало календарного месяца должны быть представлены сведения об общем количестве средств идентификации товаров, находящихся в обороте в государстве-члене, а также об общем количестве средств идентификации товаров, выведенных из оборота в государстве-члене. Сведения об указанных общих количествах средств идентификации товаров представляются в случае, если их фиксация предусмотрена законодательством государства-члена</p>

7	<p>за календарный месяц должны быть представлены сведения о количестве средств идентификации товаров, с которыми в отчетный месяц были совершены следующие операции:</p> <p>ввод товара в оборот в государстве-члене;</p> <p>ввод товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли, в оборот в государстве-члене;</p> <p>вывод товара из оборота в государстве-члене (в случае, если фиксация вывода из оборота маркированного товара предусмотрена законодательством государства-члена);</p> <p>вывод товара, реализованного в рамках трансграничной торговли, из оборота в государстве-члене</p>
8	<p>сведения должны представляться отдельно для товаров, произведенных на территории Союза и для товаров, ввезенных на территорию Союза из третьих стран</p>
9	<p>для следующих операций:</p> <p>ввод товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли, в оборот в государстве-члене;</p> <p>вывод товара, реализованного в рамках трансграничной торговли, из оборота в государстве-члене;</p> <p>сведения должны представляться в разрезе государств-членов, с которыми осуществляется трансграничная торговля</p>
10	<p>при представлении сведений об обороте товара не должны учитываться сведения о средствах идентификации, нанесенных на транспортные или групповые упаковки</p>
11	<p>реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Сведения об обороте маркированных товаров (ctcdo:TurnoverStatisticDetails)" должен содержать код товара по ТН ВЭД ЕАЭС в соответствии со сведениями, указанными в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в запросе сведений об обороте товаров</p>
12	<p>реквизит "Отчетный месяц (ctsdo:ReportYearMonth)" в составе реквизита Сведения об обороте товара (ctcdo:IdentificationMeansMonitoringDetails) должен содержать сведения о месяце года, за который представляются сведения в формате YYYY-MM</p>
	<p>реквизит "Код операции (ctsdo:IdentificatedGoods   OperationCode)" в составе реквизита "Сведения об операции с маркированным товаром (ctcdo:IdentificatedGoods StatisticDetails)" должен содержать 1 из значений:</p> <p>"10" – "ввод товара в оборот в государстве-члене";</p>

13	<p>"20" – "вывод товара из оборота в государстве-члене";</p> <p>"30" – "ввод товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли, в оборот в государстве-члене";</p> <p>"40" – "вывод товара, реализованного в рамках трансграничной торговли, из оборота в государстве-члене"</p>
14	<p>товары, статус которых соответствует статусу "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли", должны учитываться как товары, находящиеся во внутреннем обороте государства-члена, в котором зарегистрирован продавец</p>
15	<p>реквизит "Количество единиц маркированного товара (ctsdo:IdentificatedGoodsQuantity)" в составе реквизита "Сведения об операции с маркированным товаром (ctcdo:IdentificatedGoodsStatisticDetails)" должен содержать количество единиц товара, с которыми в отчетный месяц была совершена операция, код которой указан в реквизите "Код операции (ctsdo:IdentificatedGoodsOperationCode)". При этом, если в течение отчетного периода такая операция с товарами не производилась, либо фиксация сведений по указанной операции не предусмотрена законодательством государства-члена, то реквизит "Количество единиц маркированного товара (ctsdo:IdentificatedGoodsQuantity)" должен содержать значение "0"</p>
16	<p>реквизит "Способ выпуска товара в оборот (ctsdo:ReleaseMethodCode)" в составе реквизита "Сведения об операции с маркированным товаром (ctcdo:IdentificatedGoodsStatisticDetails)" должен содержать одно из следующих значений:</p> <p>"1" – "ввоз на таможенную территорию Союза"; "2" – "производство на территории государств-членов"</p>
17	<p>если реквизит "Код операции (ctsdo:IdentificatedGoodsOperationCode)" в составе реквизита "Сведения об операции с маркированным товаром (ctcdo:IdentificatedGoodsStatisticDetails)" содержит одно из значений:</p> <p>"30" – ввод товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли, в оборот в государстве-члене";</p> <p>"40" – "вывод товара, реализованного в рамках трансграничной торговли, из оборота в государстве-члене", то реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Статистические сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansStatisticDetails)" должен</p>

быть заполнен и содержать кодовое значение государств-членов, которые могут выступать контрагентом при совершении операции с товарами

21. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010), передаваемых в сообщении "Запрос сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации в национальном компоненте системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.038), приведены в таблице 10.

Таблица 10

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010), передаваемых в сообщении "Запрос сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации в национальном компоненте системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.038)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" не должен быть заполнен
2	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать код в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, включенный в один из Перечней товаров, подлежащих маркировки средствами идентификации, утвержденных решением Совета Комиссии
3	должен быть заполнен один экземпляр реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)"
4	реквизит "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" в составе реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
5	реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" в составе реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
6	в составе реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен один экземпляр реквизита "

	Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)"
7	реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoods>Status\Details)", "Сведения о результате обработки сведений (ctcdo:Result\Details)", "Конечная дата (csdo:EndDate)" и "Номер серии продукта (ctcdo:ProductSeriesId)" в составе реквизитов "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)" не должны быть заполнены
8	реквизит "Код вида средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\KindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (а до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"
9	в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\Data\Unit\Details)" должно соответствовать количеству создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную или потребительскую упаковку", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"
10	правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\Data\Unit\Details)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в

части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную или потребительскую упаковку, установленным решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"

22. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011), передаваемых в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039), приведены в таблице 11.

Таблица 11

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011), передаваемых в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)" должен быть заполнен и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)", указанное в "Перечне средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010), передаваемого в сообщении "Запрос сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации в национальном компоненте системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.038) в рамках одного экземпляра транзакции "Представление сведений о маркированном товаре и средстве идентификации по запросу" (P.LS.03.TRN.022) (далее – запрос сведений о товаре)
2	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира
3	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" на корневом уровне электронного

4	<p>документа (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011) должен содержать значение кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 10 знаков</p>
5	<p>в электронном документе (сведениях) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011) должны быть сформированы по одному экземпляру для следующих реквизитов:  "Сведения о трансграничной сделке с маркированными товарами (ctcdо:TransborderTransactionDetails)", "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)", "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)", "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)"</p>
6	<p>реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:ParentIdentificationMeansDetails)" в составе реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)" не заполняется</p>
7	<p>реквизит "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" должен соответствовать сведениям о средстве идентификации, указанным в реквизите "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)" запроса сведений о товаре</p>
8	<p>если по результатам обработки запроса сведений о товаре сведения о средстве идентификации найдены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается запрос, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" и "Сведения о результате обработки сведений (ctcdо:ResultDetails)" должны быть заполнены, при этом в их составе:  реквизит "Код статуса маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusCode)" должен содержать значение статуса товара, установленное в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров в соответствии с перечнем статусов товаров, применяемых в рамках информационной системы маркировки товаров, реквизит "Код причины установки статуса (ctcdо:MarkedGoodsStatusReasonCode)" не должен быть заполнен;</p>

	реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" должен содержать значение "600" – "сведения обработаны"
9	если по результатам обработки запроса сведений о товаре установлено, что сведения о средстве идентификации не найдены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается запрос, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctsdo:IdentificationMeansDetails)" реквизит "Статус маркированного товара (ctsdo:MarkedGoodsStatusDetails)" не заполняется, реквизит "Сведения о результате обработки сведений (ctsdo:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "100" – "сведения о средстве идентификации отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров"
10	если реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" содержит значение "600" – "сведения обработаны", то в составе реквизита "Сведения о трансграничной сделке с маркированными товарами (ctsdo:TransborderTransactionDetails)" должен быть заполнен реквизит "Продавец товара (ctsdo:SellerDetails)"
11	если реквизит "Продавец товара (ctsdo:SellerDetails)" заполнен, то должен содержать сведения о субъекте хозяйствования, предоставляющем информацию о маркируемом товаре
12	если реквизит "Продавец товара (ctsdo:SellerDetails)" заполнен, то реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctsdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
13	если реквизит "Продавец товара (ctsdo:SellerDetails)" заполнен, то атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Продавец товара (ctsdo:SellerDetails)" должен содержать значение "2021"
14	если реквизит "Продавец товара (ctsdo:SellerDetails)" заполнен, то реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctsdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
15	если реквизит "Продавец товара (ctsdo:SellerDetails)" заполнен, то реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctsdo:SellerDetails)" должен быть заполнен

16	<p>если реквизит "Продавец товара (ctcdo:;Seller;Details)" заполнен, то реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:;Taxpayer;Id)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:;Seller;Details)" должен быть заполнен</p>
17	<p>если реквизит "Продавец товара (ctcdo:;Seller;Details)" заполнен и реквизит "Код страны (csdo:;UnifiedCountry;Code)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:;Seller;Details)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:;Tax;Registration;Reason;Code)" может быть заполнен</p>
18	<p>если реквизит "Продавец товара (ctcdo:;Seller;Details)" заполнен и реквизит "Код страны (csdo:;UnifiedCountry;Code)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:;Seller;Details)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:;Tax;Registration;Reason;Code)" не должен быть заполнен</p>
19	<p>если реквизит "Код страны (csdo:;UnifiedCountry;Code)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:;Seller;Details)" заполнен, то указанный реквизит "Код страны (csdo:;UnifiedCountry;Code)" должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в котором зарегистрирован субъект хозяйствования, предоставляющий информацию о маркируемом товаре, в соответствии с классификатором стран мира</p>
20	<p>атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeList;Id)" реквизита "Код страны (csdo:;UnifiedCountry;Code)", входящего в состав реквизита "Сведения о стране (ctcdo:;Country;Details)" должен содержать значение "2021"</p>
21	<p>если реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:;Result;Processing;Code)" содержит значение "600" – "сведения обработаны", то в составе реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:;MarkedGoods;Details)" реквизиты "Производитель (ctcdo:;Manufacturer;Details)", "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:;Commodity;Code)", "Идентификатор Global Trade Item Number (ctcdo:;GTIN;Id)", "Сведения о стране (ctcdo:;Country;Details)", "Произвольное содержимое (ccdo:;Any;Details)" должны быть заполнены</p>
22	<p>если реквизит "Производитель (ctcdo:;Manufacturer;Details)" заполнен, то в составе реквизита "Производитель (ctcdo:;Manufacturer;Details)" должны быть заполнены реквизиты: "Код страны (csdo:;UnifiedCountry;Code)";</p>

	"Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)"
23	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" должен содержать значение "2021"
24	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" содержит 1 из значений "AM", "BY", "KG", "KZ", "RU", то реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" должен быть заполнен
25	если значение реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" не соответствует значению кода страны государства-члена, то реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" не должен быть заполнен
26	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" может быть заполнен
27	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" не должен быть заполнен
28	если реквизит "Произвольное содержимое (csdo:AnyDetails)" заполнен, то реквизит "Произвольное содержимое (csdo:AnyDetails)" должен содержать один экземпляр электронного документа (сведений) из Таблицы 1 Описания форматов и структур электронных документов и сведений, содержащий детализированное описание категории товаров, подлежащих маркировке и соответствующих значению реквизита "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)", указанному на корневом уровне электронного документа (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011)

29	реквизиты "Конечная дата (csdo:EndDate)" и "Номер серии продукта (ctsdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должны быть заполнены
30	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
31	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
32	реквизит "Сведения о декларировании товара (ctcdo:CustomsDocumentDetails)" должен быть заполнен, в случае если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе сложного реквизита "Сведения о стране (ctcdo:CountryDetails)" заполнен и его значение не соответствует значению кода страны государства-члена

23. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание обувных товаров" (R.CT.LS.03.015), передаваемого в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039), приведены в таблице 12.

Таблица 12

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание обувных товаров" (R.CT.LS.03.015), передаваемого в сообщении в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Разновидность товара (ctsdo:GoodsVarietyText)" должен быть заполнен
2	реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145

3	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeList{Id})" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:Measurement{Unit}{Code})" должен содержать значение "2064"
4	реквизит "Размер обуви (ctsdo:Footwear{Size}{Code})" должен быть заполнен. При этом атрибут "код системы определения размера (атрибут size{System}{Code})" должен содержать значение "EUR" – Европейская система (штихмасовая, Paris point).
5	реквизиты "Наименование модели (csdo:Product{Model}{Name})", "Цвет(ctsdo:Colour{Name})", "Наименование материала верха (ctsdo:UpperMaterialName)" и "Наименование материала низа (ctsdo:BottomMaterialName)" должны быть заполнены. В случае отсутствия сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров по какому-либо из указанных реквизитов, его значение должно соответствовать значению "не указано заявителем".

24. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание товара легкой промышленности" (R.CT.LS.03.022), передаваемого в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039), приведены в таблице 13.

Таблица 13

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание товара легкой промышленности" (R.CT.LS.03.022), передаваемого в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Разновидность товара (ctsdo:GoodsVarietyText)" должен быть заполнен
2	реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:Measurement{Unit}{Code})" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145
3	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeList{Id})" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:Measurement{Unit}{Code})" должен содержать значение "2064"

4	<p>если реквизит "Категория товара по принадлежности к полу (ctsdo: SexIdentityCommodityKindCode)" заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений:  М – мужской (мужская);  F – женский (женская);  U – унисекс</p>
5	<p>реквизиты "Наименование модели (csdo: ProductModelName)", "Цвет (ctsdo: ColourName)", "Размер товара легкой промышленности (ctsdo: LightIndustryProductSizeText)" и "Состав товара (ctsdo: GoodsCompositionDescriptionText)" должны быть заполнены.  В случае отсутствия сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров по какому-либо из указанных реквизитов, его значение должно соответствовать значению "не указано заявителем".</p>

25. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание духов (туалетной воды)" (R.CT.LS.03.023), передаваемого в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039), приведены в таблице 14.

Таблица 14

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание духов (туалетной воды)" (R.CT.LS.03.023), передаваемого в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039)**

Код требования	Формулировка требования
1	<p>реквизит "Наименование товарного знака (ctsdo: TrademarkName)" должен быть заполнен</p>
2	<p>реквизит "Объем нетто (csdo: UnifiedNetVolumeMeasure)" должен быть заполнен. При этом атрибут "Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)" в составе реквизита "Объем нетто (csdo: UnifiedNetVolumeMeasure)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)" должен содержать значение "2064"</p>

3	реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145
4	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064"
5	реквизит "Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)" должен быть заполнен, его значение должно содержать кодовое обозначение вида упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе типов потребительской упаковки, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора для заполнения реквизита "Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)" может быть использован справочник "Типы упаковок" GS1. При этом, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "GS1_P.LS.03.CLS.006"
6	реквизит "Наименование материала (ctsdo:MaterialName)" должен быть заполнен
7	реквизит "Дата производства (csdo:ManufactureDate)" должен быть заполнен

26. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой" (R.CT.LS.03.024), передаваемого в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039), приведены в таблице 15.

Таблица 15

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой" (R.CT.LS.03.024), передаваемого в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039)**

Код требования	Формулировка требования

1	реквизит "Разновидность товара (ctsdо:GoodsVarietyText)" должен быть заполнен
2	<p>корневой реквизит "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>
3	<p>при указании сведений о ширине профиля шины (покрышки) в сложном реквизите "Ширина профиля шины (покрышки) (ctcdо:TyreWidthDetails)" должны быть заполнены:</p> <p>один из следующих реквизитов:</p> <p>"Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicMeasure)";</p> <p>либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)",</p> <p>а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "мм" или "дюйм" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>
	<p>при указании сведений о номинальном соотношении высоты профиля шины (покрышки) к его ширине с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctcdо:TyreHeighttoWidthRatioDetails)" должен быть заполнен</p> <p>реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdо:GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также один из следующих реквизитов:</p>

реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)";

либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)".

Если в сложном реквизите "Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctcdо:TyreHighttoWidthRatioDetails)" заполнен реквизит "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)", то реквизит

"Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" также должен быть заполнен и содержать кодовое значение, соответствующие значению "процент" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".

При указании сведений о номинальном соотношении высоты профиля шины (покрышки) к его ширине без использования сведений

из национального справочника в сложном реквизите "Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctcdо:TyreHighttoWidthRatioDetails)" реквизиты "Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicMeasure)" и "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должны быть заполнены. При этом реквизит "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое значение, соответствующие значению "процент"

в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".

при указании сведений о типе каркаса шины (покрышки) в сложном реквизите "Тип каркаса шины (покрышки) (ctcdо:TyreCarcassKindDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового

5	<p>обозначения (ctsdo:GoodsCharacteristicValueCode)" и его значение должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>NC – не классифицировано;  ND – не определено;  R – радиальный;  B – диагонально-опоясанный;  D – диагональный.</p> <p>При этом значение атрибута "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" не заполняется</p>
6	<p>при указании сведений о номинальном посадочном диаметре обода в сложном реквизите "Номинальный посадочный диаметр обода (ctsdo:RimDiameterDetails)" должен быть заполнены:</p> <p>один из следующих реквизитов:</p> <p>"Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicMeasure)";</p> <p>либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)",</p> <p>а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "дюйм" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>
7	<p>при указании сведений об индексе нагрузки на шину (покрышку) с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Индекс нагрузки на шину (покрышку) (ctsdo:TyreLoadIndexDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdo:GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также один из следующих реквизитов:</p> <p>реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValueName)";</p> <p>либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)".</p> <p>При указании сведений об индексе нагрузки на шину (покрышку) без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Индекс нагрузки на шину (покрышку) (ctsdo:TyreLoadIndexDetails)" заполняется реквизит "</p>

	Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)".
8	<p>при указании сведений о категории скорости шины (покрышки) с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Категория скорости шины (покрышки) (ctcdо:TyreSpeedRatingDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdо:GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)".</p> <p>При указании сведений о категории скорости шины (покрышки) без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Категория скорости шины (покрышки) (ctcdо:TyreSpeedRatingDetails)" заполняется реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)".</p>
9	<p>при указании сведений о сезонности шины (покрышки) с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Сезонность шины (покрышки) (ctcdо:TyreSeasonDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdо:GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)".</p> <p>При указании сведений о сезонности шины (покрышки) без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Сезонность шины (покрышки) (ctcdо:TyreSeasonDetails)" заполняется реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)".</p>

27. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки или лампы-вспышки" (R.СТ.ЛS.03.025), передаваемого в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.ЛS.03.MSG.039), приведены в таблице 16.

Таблица 16

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки или**

**лампы-вспышки" (R.CT.LS.03.025), передаваемого в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Код единицы измерения (ctsdo: MeasurementUnitCode)" должен быть заполнен, его значение должно содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "2064"
2	если реквизит "Код вида упаковки (csdo: UnifiedPackageKindCode)" заполнен, то его значение должно содержать кодовое обозначение вида упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе типов потребительской упаковки, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора для заполнения реквизита "Код вида упаковки (csdo: UnifiedPackageKindCode)" может быть использован справочник "Типы упаковок" GS1. При этом, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "GS1_P.LS.03.CLS.006"
3	реквизит "Наименование товара (ctsdo:GoodsName)" должен быть заполнен. В случае отсутствия сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров по указанному реквизиту, его значение должно соответствовать значению "не указано заявителем"

28. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание молочной продукции" (R.CT.LS.03.026), передаваемого в сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039), приведены в таблице 17.

Таблица 17

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание молочной продукции" (R.CT.LS.03.026), передаваемого в**

**сообщении "Уведомление о результатах обработки запроса сведений о маркированном товаре и средстве его идентификации" (P.LS.03.MSG.039)**

Код требования	Формулировка требования
1	<p>если реквизит "Код вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindCode)" заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>1 – буйволица;                  2 – верблюдица;                  3 – кобыла;                  4 – коза;                  5 – корова;                  6 – овца;                  7 – ослица;                  ND – не определено.</p> <p>В случае, если реквизит "Код вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindCode)" не заполнен, то должен быть заполнен реквизит "Наименование вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindName)"</p>
2	<p>хотя бы один из двух реквизитов "Масса нетто (csdo:UnifiedNetMassMeasure)" или "Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)" должен быть заполнен</p>
3	<p>если реквизит "Масса нетто (csdo:UnifiedNetMassMeasure)" заполнен, то атрибут "Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)" должен содержать значение "2064"</p>
4	<p>если реквизит "Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)" заполнен, то атрибут "Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)" должен содержать значение "2064"</p>
	<p>значение реквизита "Признак лечебного или иного специализированного питания (ctsdo:ClinicalNutritionIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений:</p>

5	<p>true – продукция (товар) является лечебным или иным специализированным питанием;</p> <p>false – продукция (товар) не является лечебным или иным специализированным питанием</p>
6	<p>значение реквизита "Признак детского питания (ctsdo:ChildNutritionIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>true – продукция (товар) является детским питанием ;</p> <p>false – продукция (товар) не является детским питанием</p>
7	<p>реквизит "Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)" должен быть заполнен, его значение должно содержать кодовое обозначение вида упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе типов потребительской упаковки, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора для заполнения реквизита "Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)" может быть использован справочник "Типы упаковок" GS1. При этом, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "GS1_P.LS.03.CLS.006"</p>
8	<p>значение реквизита "Код материала упаковки (ctsdo:PackageMaterialKindCode)" должно содержать кодовое обозначение материала потребительской упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе материалов потребительской упаковки, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора заполняется реквизит "Наименование материала (ctsdo:MaterialName)", при этом реквизит "Код материала упаковки (ctsdo:PackageMaterialKindCode)" не заполняется.</p>
9	<p>значение реквизита "Признак подконтрольности ветеринарному контролю (надзору) (ctsdo:VeterinaryControlIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>true – продукция (товар) является подконтрольным ветеринарному контролю (надзору);</p>

	<p>false – продукция (товар) не является подконтрольным ветеринарному контролю (надзору)</p>
10	<p>значение реквизита "Признак срока хранения до 40 суток (ctsdo:StorageLife40DaysIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>true – продукция (товар) принадлежит к продукции (товарам), срок хранения которых составляет до 40 суток (включительно);</p> <p>false – продукция (товар) не принадлежит к продукции (товарам), срок хранения которых составляет до 40 суток (включительно)</p>
11	<p>в случае указания сведений о массовой доле жира в сложном реквизите "Массовая доля жира (ctsdo:FatMassFractionDetails)" должен быть заполнен один из следующих реквизитов:</p> <p>"Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicMeasure)";</p> <p>либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)",</p> <p>а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "процент" и указанное в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>
12	<p>в случае указания сведений о массовой доле белка в сложном реквизите "Массовая доля белка (ctsdo:ProteinMassFractionDetails)" должен быть заполнен один из следующих реквизитов:</p> <p>"Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicMeasure)";</p> <p>либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)",</p> <p>а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "процент" и указанное в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>

	Measurement(UnitCode)" должен содержать значение "2064".
13	реквизит "Массовая доля белка (ctcdo: ProteinMassFractionDetails)" должен быть заполнен, если значение реквизита "Признак подконтрольности ветеринарному контролю (надзору) (ctcdo: VeterinaryControlIndicator)" соответствует значению – "true – продукция (товар) является подконтрольным ветеринарному контролю (надзору)"

УТВЕРЖДЕН  
Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 13 июля 2022 г. № 100

## 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха"**

### I. Общие положения

1. Настоящий Регламент разработан в соответствии со следующими актами, входящими в 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 8 августа 2019 г. № 72 "О введении маркировки обувных товаров средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 127 "О введении маркировки товаров легкой промышленности средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 128 "О введении маркировки духов и туалетной воды средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 129 "О введении маркировки шин и покрышек пневматических резиновых новых средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 130 "О введении маркировки фотокамер (кроме кинокамер), фотовспышек и ламп-вспышек средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 г. № 129 "О введении маркировки отдельных видов молочной продукции средствами идентификации";

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";

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 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".

## **II. Область применения**

2. Настоящий Регламент разработан в целях обеспечения единообразного понимания участниками общего процесса порядка и условий выполнения транзакций 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) в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", а также своей роли при их выполнении.

Настоящий Регламент не применяется при информационном взаимодействии, связанным с обменом сведений о товарах, подлежащих маркировке средствами

идентификации и классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха".

3. Настоящий Регламент определяет требования к порядку и условиям выполнения операций общего процесса, непосредственно направленных на реализацию информационного взаимодействия между участниками общего процесса.

4. Настоящий Регламент применяется участниками общего процесса при контроле за порядком выполнения процедур и операций в рамках общего процесса, а также при проектировании, разработке и доработке национальных компонентов информационной системы маркировки товаров, обеспечивающих реализацию этого общего процесса.

### **III. Основные понятия**

5. Для целей настоящего Регламента используются понятия, которые означают следующее:

"импортер" – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющий приобретение товаров, маркированными средствами идентификации, в рамках трансграничной торговли;

"код маркировки" – уникальная последовательность символов, используемых для формирования средств идентификации;

"реквизит электронного документа (сведений)" – единица данных электронного документа (сведений), которая в определенном контексте считается неразделимой;

"состояние информационного объекта общего процесса" – свойство, характеризующее информационный объект общего процесса на определенном этапе выполнения процедуры общего процесса, которое изменяется при выполнении операций общего процесса;

"экспортер" – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющий реализацию (продажу) товаров, маркированными средствами идентификации, в рамках трансграничной торговли.

Понятия "инициатор", "инициирующая операция", "принимающая операция", "респондент", "сообщение общего процесса" и "транзакция общего процесса", используемые в настоящем Регламенте, применяются 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 Регламенте, применяются в значениях, определенных в пункте 4 Правил информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли 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 " в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 июля 2022 г. № 100 (далее – Правила информационного взаимодействия).

#### IV. Основные сведения об информационном взаимодействии в рамках общего процесса

##### 1. Участники информационного взаимодействия

6. Перечень ролей участников информационного взаимодействия в рамках общего процесса приведен в таблице 1.

Таблица 1

##### Перечень ролей участников информационного взаимодействия

Наименование роли	Описание роли	Участник, выполняющий роль
1	2	3
Импортер	<p>осуществляет запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли;</p> <p>осуществляет прием и учет сведений о фактах продажи маркированных товаров, полученных от уполномоченных органов других государств – членов Союза (далее – государство-член);</p> <p>представляет сведения о приеме к учету в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров маркированного товара, приобретенного в рамках трансграничной торговли или об отказе в приеме к учету таких товаров;</p> <p>осуществляет прием и обработку сведений о товарах, включенных в национальные компоненты информационной системы маркировки товаров других государств-членов;</p> <p>осуществляет запрос, прием и учет сведений о подлинности</p>	<p>уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер (P.LS.03.ACT.003)</p>

	средств идентификации маркированных товаров	
Экспортер	<p>осуществляет представление сведений о маркированных товарах, реализованных в рамках трансграничной торговли, в том числе по запросу от уполномоченных органов других государств-членов;</p> <p>осуществляет представление сведений о товарах, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров;</p> <p>осуществляет представление сведений для заказа генерации (или регистрации) кодов маркировки, а также прием и обработку сведений о сгенерированных (или зарегистрированных) кодах маркировки, а также представление сведений об использовании кодов маркировки</p>	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер (P.LS.03.ACT.004)
Эмитент	<p>осуществляет генерацию (или регистрацию) кодов маркировки по запросу от уполномоченных органов других государств-членов , осуществляет обработку сведений об использовании кодов маркировки; осуществляет представление по запросу уполномоченного органа государства-члена, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер), сведений о подтверждении эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран, а также представление по запросу уполномоченного органа государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о подлинности средств идентификации маркированных товаров</p>	<p>уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован импортер (P.LS.03.ACT.003)</p> <p>уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент (P.LS.03.ACT.007)</p>
Участник внешней торговли (импортер)	осуществляет запрос, прием и учет сведений о подтверждении эмиссии средств идентификации и	уполномоченный орган государства-члена, в котором зарегистрирован участник

возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран	внешней торговли (импортер) (P.LS.03.АСТ.008)
--	---

## 2. Структура информационного взаимодействия

7. Информационное взаимодействие в рамках общего процесса осуществляется между уполномоченными органами государств – членов Союза (далее – уполномоченные органы государств-членов) в соответствии с процедурами общего процесса:

информационное взаимодействие при представлении сведений об обороте маркированных товаров в рамках трансграничной торговли;

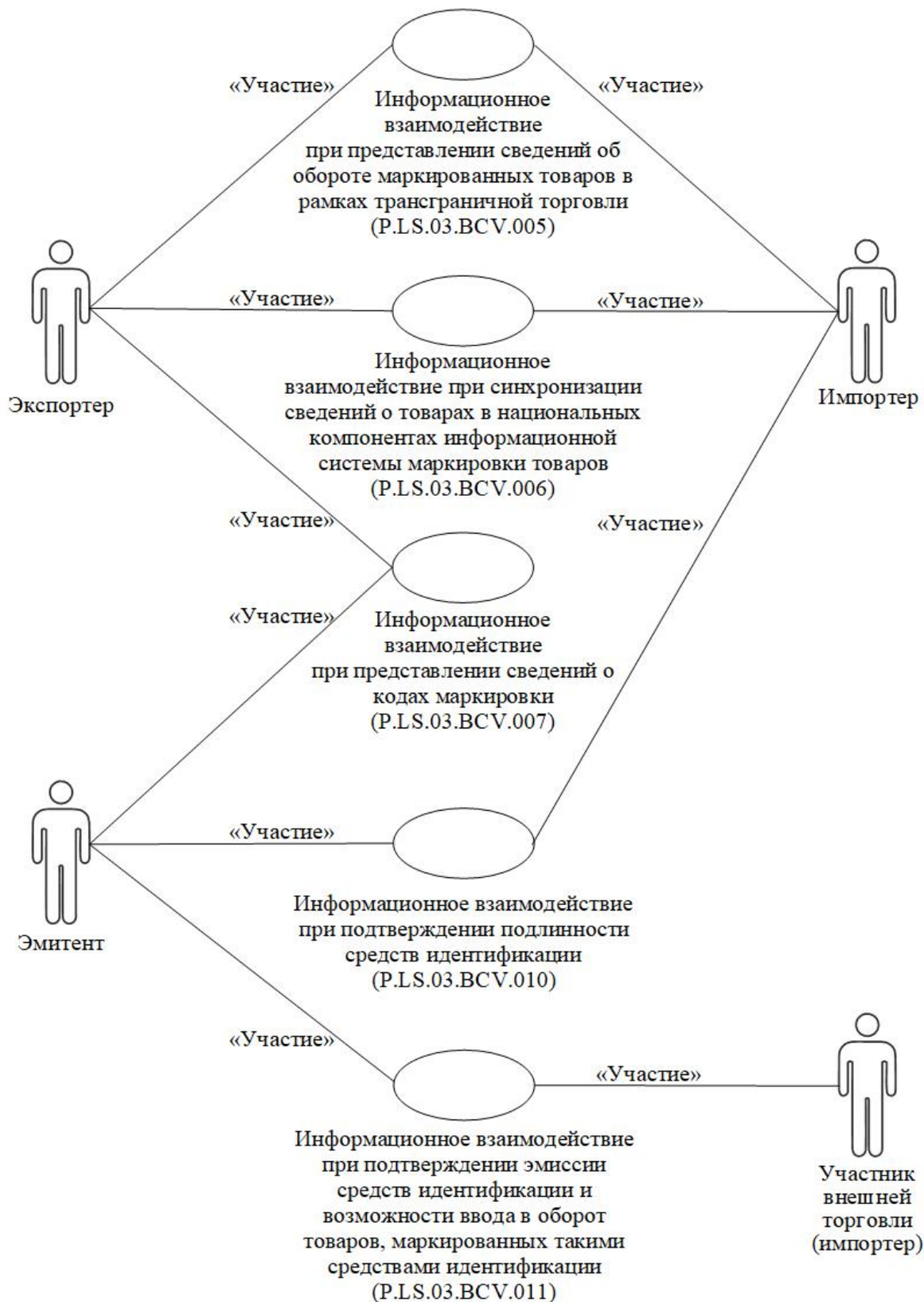
информационное взаимодействие при синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров;

информационное взаимодействие при представлении сведений о кодах маркировки;

информационное взаимодействие при подтверждении подлинности средств идентификации;

информационное взаимодействие при подтверждении эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, маркированных такими средствами идентификации.

Структура информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов представлена на рисунке 1.



**Рис. 1. Структура информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов**

8. Информационное взаимодействие между уполномоченными органами государств-членов реализуется в рамках общего процесса. Структура общего процесса определена в Правилах информационного взаимодействия.

9. Информационное взаимодействие определяет порядок выполнения транзакций общего процесса, каждая из которых представляет собой обмен сообщениями в целях синхронизации состояний информационного объекта общего процесса между участниками общего процесса. Для каждого информационного взаимодействия определены взаимосвязи между операциями и соответствующими таким операциям транзакциями общего процесса.

10. При выполнении транзакции общего процесса инициатор в рамках осуществляемой им операции (инициирующей операции) направляет респонденту сообщение-запрос, в ответ на которое респондент в рамках осуществляемой им операции (принимающей операции) может направить или не направить сообщение-ответ в зависимости от шаблона транзакции общего процесса. Структура данных в составе сообщения должна соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной системы 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", утвержденному Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 июля 2022 г. № 100(далее – Описание форматов и структур электронных документов и сведений).

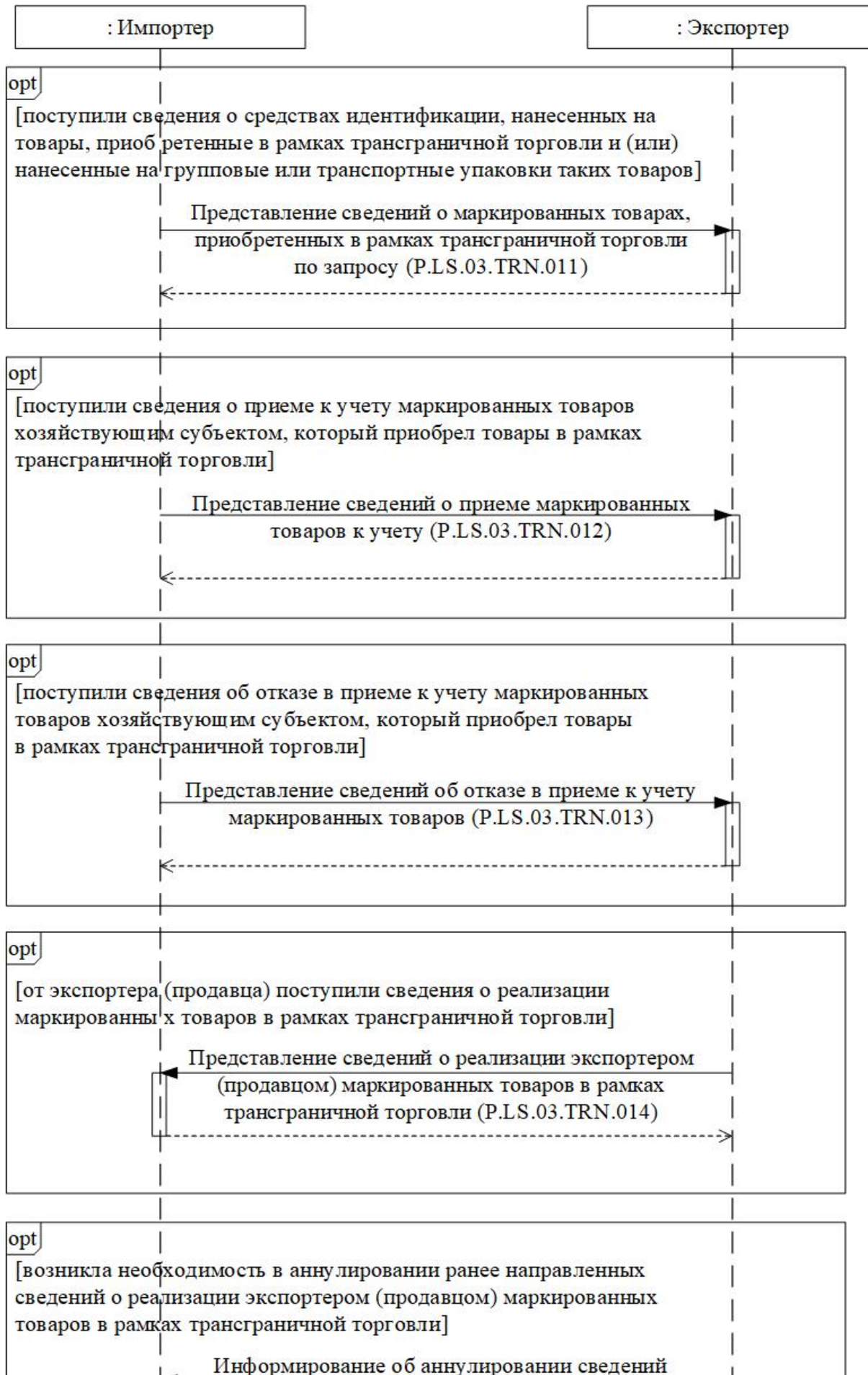
11. Транзакции общего процесса выполняются в соответствии с заданными параметрами транзакций общего процесса, как это определено настоящим Регламентом

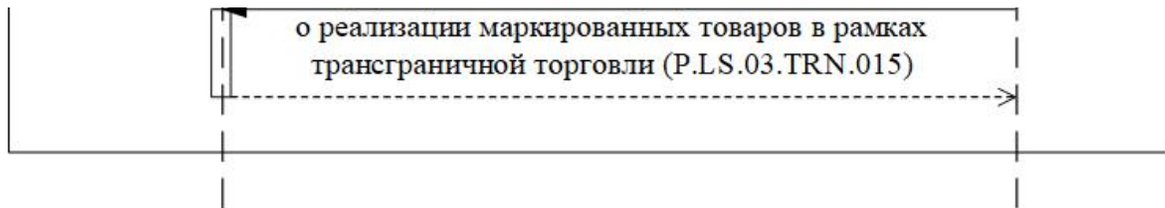
## **V. Информационное взаимодействие в рамках групп процедур**

### **1. Информационное взаимодействие при представлении сведений об обороте маркированных товаров в рамках трансграничной торговли**

12. Схема выполнения транзакций общего процесса при представлении сведений об обороте маркированных товаров в рамках трансграничной торговли представлена на рисунке 2. Для каждой процедуры общего процесса в таблице 2 приведена связь между операциями, промежуточными и результирующими состояниями информационных объектов общего процесса и транзакциями общего процесса.







**Рис. 2. Схема выполнения транзакций общего процесса при представлении сведений об обороте маркированных товаров в рамках трансграничной торговли**

Таблица 2

**Перечень транзакций общего процесса при представлении сведений об обороте маркированных товаров в рамках трансграничной торговли**

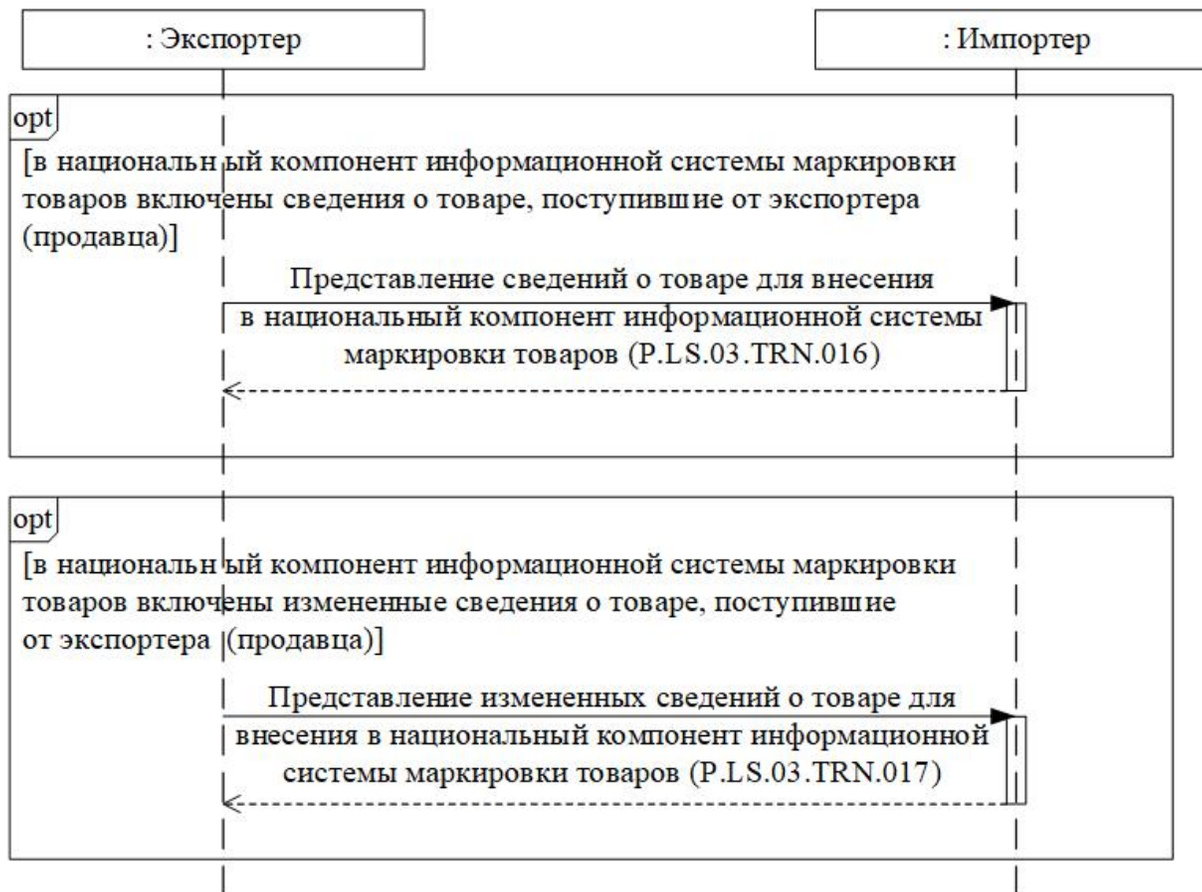
№ п/п	Операция, выполняемая инициатором	Промежуточное состояние информационного объекта общего процесса	Операция, выполняемая респондентом	Результирующее состояние информационного объекта общего процесса	Транзакция общего процесса
1	2	3	4	5	6
1	Запрос и представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.PRC.010)				
1.1	Запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.OPR.034). Прием сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.OPR.036)	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения запрошены	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.OPR.035)	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения представлены	представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, по запросу (P.LS.03.TRN.011)
2	Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, принимаемых к учету (P.LS.03.PRC.011)				
	Представление сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету (P.LS.03.OPR.037).		прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором		представление сведений о

2.1	Прием уведомления о результате обработки сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету (P.LS.03.OPR.039)	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения представлены	зарегистрирован экспортер, сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету (P.LS.03.OPR.038).	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения обработаны	приеме маркированных товаров к учету (P.LS.03.TRN.012)
3	Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.PRC.012)				
3.1	Представление сведений о маркированных товарах, в приеме к учету которых отказано (P.LS.03.OPR.040). Прием уведомления о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров (P.LS.03.OPR.042)	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения представлены	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.OPR.041)	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения обработаны	представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров (P.LS.03.TRN.013)
4	Информирование о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.PRC.013)				
4.1	Представление сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.OPR.043). Прием уведомления о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.OPR.045)	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения представлены	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.OPR.044)	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения обработаны	представление сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.TRN.014)

5	Аннулирование сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.PRC.014)				
5.1	Направление информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.OPR.046). Прием уведомления о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.OPR.048)	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения представлены	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован импортер, информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.OPR.047)	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения обработаны	информирование об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.TRN.015)

## 2. Информационное взаимодействие при синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров

13. Схема выполнения транзакций общего процесса при синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров представлена на рисунке 3. Для каждой процедуры общего процесса в таблице 3 приведена связь между операциями, промежуточными и результирующими состояниями информационных объектов общего процесса и транзакциями общего процесса.



**Рис. 3. Схема выполнения транзакций общего процесса при синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров**

Таблица 3

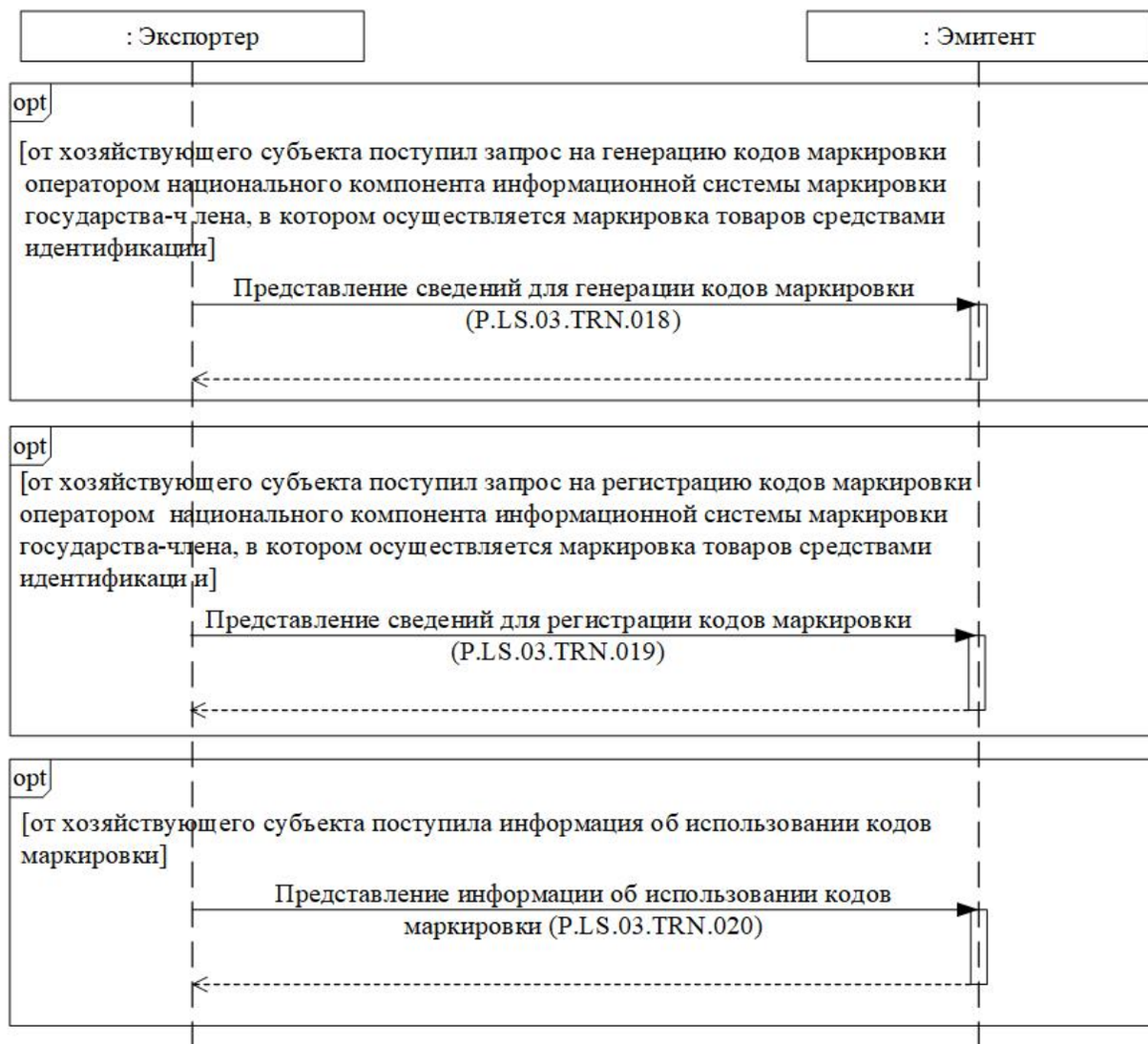
**Перечень транзакций общего процесса при синхронизации сведений о товарах в национальных компонентах информационной системы маркировки товаров**

№ п/п	Операция, выполняемая инициатором	Промежуточное состояние информационного объекта общего процесса	Операция, выполняемая респондентом	Результирующее состояние информационного объекта общего процесса	Транзакция общего процесса
1	2	3	4	5	6
1	Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов (P.L.S.03.PRC.015)				
	Представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационно				

1.1	й системы маркировки товаров (P.LS.03.OPR.049); прием уведомления о результате обработки сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационно й системы маркировки товаров (P.LS.03.OPR.051)	сведения о товаре (P.LS.03.BEN.005): сведения представлены	прием и обработка сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационно й системы маркировки товаров (P.LS.03.OPR.050)	сведения о товаре (P.LS.03.BEN.005): сведения обработаны	представление сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационно й системы маркировки товаров (P.LS.03.TRN.016)
2	Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, уполномоченным органам других государств-членов (P.LS.03.PRC.016)				
2.1	Представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационно й системы маркировки товаров (P.LS.03.OPR.052); прием уведомления о результате обработки измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационно й системы маркировки товаров (P.LS.03.OPR.054)	сведения о товаре (P.LS.03.BEN.005): измененные сведения представлены	прием и обработка измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационно й системы маркировки товаров (P.LS.03.OPR.053)	сведения о товаре (P.LS.03.BEN.005): измененные сведения обработаны	представление измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационно й системы маркировки товаров (P.LS.03.TRN.017)

### 3. Информационное взаимодействие при представлении сведений о кодах маркировки

14. Схема выполнения транзакций общего процесса при представлении сведений о кодах маркировки представлена на рисунке 4. Для каждой процедуры общего процесса в таблице 4 приведена связь между операциями, промежуточными и результирующими состояниями информационных объектов общего процесса и транзакциями общего процесса.



**Рис. 4. Схема выполнения транзакций общего процесса при представлении сведений о кодах маркировки**

Таблица 4

**Перечень транзакций общего процесса при представлении сведений о кодах маркировки**

№ п/п	Операция, выполняемая инициатором	Промежуточное состояние информационного объекта общего процесса	Операция, выполняемая респондентом	Результирующее состояние информационного объекта общего процесса	Транзакция общего процесса

1	2	3	4	5	6
1	Представление сведений для заказа кодов маркировки и получения сведений о сгенерированных кодах маркировки (P.LS.03.PRC.017)				
1.1	Представление сведений для заказа генерации кодов маркировки по запросу хозяйствующего субъекта (P.LS.03.OPR.055); Прием сведений о сгенерированных кодах маркировки (P.LS.03.OPR.058); Прием и обработка уведомления об отказе в генерации кодов маркировки (P.LS.03.OPR.060)	сведения о кодах маркировки (P.LS.03.BEN.006): генерация кодов маркировки запрошена	прием и обработка сведений для заказа генерации кодов маркировки (P.LS.03.OPR.056); генерация кодов маркировки, формирование и направление информации о них (P.LS.03.OPR.057); формирование и представление уведомления об отказе в генерации кодов маркировки (P.LS.03.OPR.059)	сведения о кодах маркировки (P.LS.03.BEN.006): сгенерированные коды маркировки представлены; сведения о кодах маркировки (P.LS.03.BEN.006): в генерации кодов маркировки отказано	представление сведений для генерации кодов маркировки (P.LS.03.TRN.018)
2	Представление сведений для регистрации кодов маркировки и получения сведений о зарегистрированных кодах маркировки (P.LS.03.PRC.018)				
2.1	Представление сведений для регистрации кодов маркировки по запросу хозяйствующего субъекта (P.LS.03.OPR.061); Прием уведомления о результатах обработки сведений для регистрации кодов маркировки (P.LS.03.OPR.063)	сведения о кодах маркировки (P.LS.03.BEN.006): регистрация кодов маркировки запрошена	прием и обработка сведений для регистрации кодов маркировки (P.LS.03.OPR.062)	сведения о кодах маркировки (P.LS.03.BEN.006): сведения о кодах маркировки обработаны	представление сведений для регистрации кодов маркировки (P.LS.03.TRN.019)
3	"Представление информации об использовании кодов маркировки хозяйствующим субъектом" (P.LS.03.PRC.019)				
	Представление информации об				

3.1	использовании кодов маркировки (P.LS.03.OPR.064); Прием уведомления о результатах обработки информации об использовании кодов маркировки (P.LS.03.OPR.066)	сведения о кодах маркировки (P.LS.03.BEN.006); представлена информация об использовании кодов маркировки	прием и обработка информации об использовании кодов маркировки (P.LS.03.OPR.065)	сведения о кодах маркировки (P.LS.03.BEN.006); информация об использовании кодов маркировки обработана	представление информации об использовании кодов маркировки (P.LS.03.TRN.020)
-----	--	--	--	--	--

#### 4. Информационное взаимодействие при подтверждении подлинности средств идентификации

15. Схема выполнения транзакций общего процесса при подтверждении подлинности средств идентификации представлена на рисунке 5. Для каждой процедуры общего процесса в таблице 5 приведена связь между операциями, промежуточными и результирующими состояниями информационных объектов общего процесса и транзакциями общего процесса.

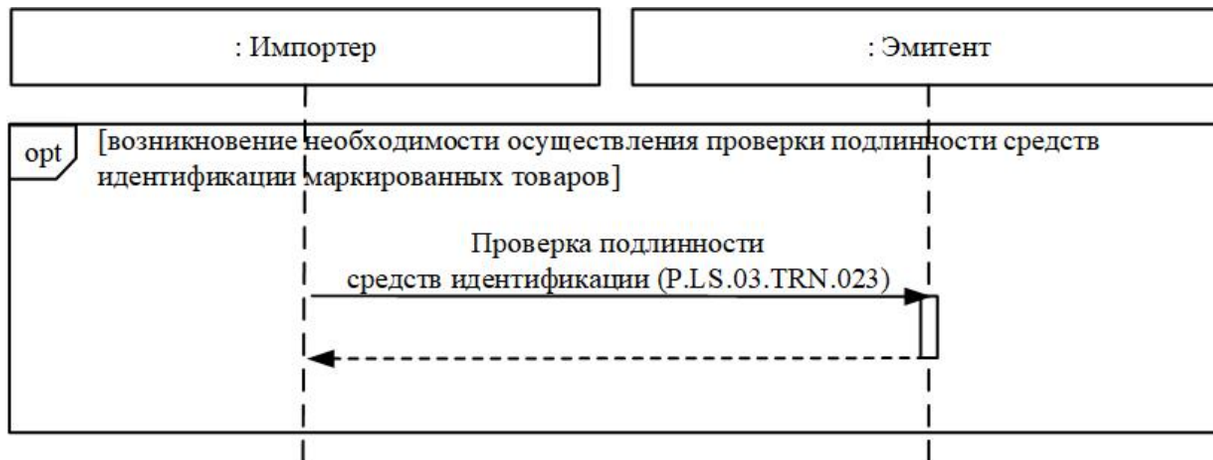


Рис. 5. Схема выполнения транзакций общего процесса при подтверждении подлинности средств идентификации

Таблица 5

#### Перечень транзакций общего процесса при подтверждении подлинности средств идентификации

	Промежуточное состояние	Результирующее состояние

№ п/п	Операция, выполняемая инициатором	информационного объекта общего процесса	Операция, выполняемая респондентом	информационного объекта общего процесса	Транзакция общего процесса
1	2	3	4	5	6
1	Подтверждение подлинности средств идентификации (P.LS.03.PRC.023)				
1.1	Формирование и направление запроса подтверждения подлинности средств идентификации (P.LS.03.OPR.077); прием сведений о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации (P.LS.03.OPR.079)	сведения о средствах идентификации (P.LS.03.BEN.007); сведения запрошены	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения подлинности средств идентификации (P.LS.03.OPR.078)	сведения о средствах идентификации (P.LS.03.BEN.007): сведения представлены	проверка подлинности средств идентификации (P.LS.03.TRN.023)

## 5. Информационное взаимодействие при подтверждении эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, маркированных такими средствами идентификации

16. Схема выполнения транзакций общего процесса при подтверждении эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, маркированных такими средствами идентификации, представлена на рисунке 6. Для каждой процедуры общего процесса в таблице 6 приведена связь между операциями, промежуточными и результирующими состояниями информационных объектов общего процесса и транзакциями общего процесса.

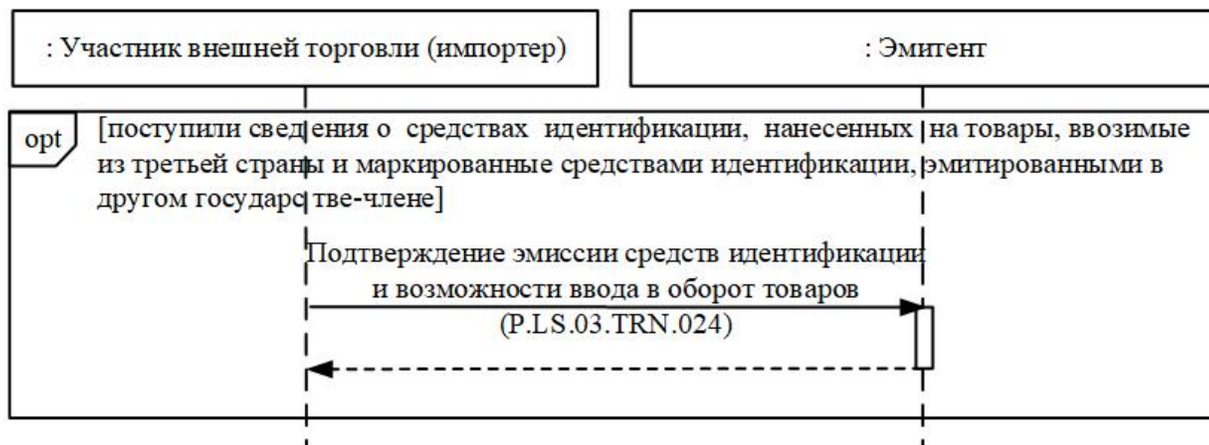


Рис. 6. Схема выполнения транзакций общего процесса при подтверждении эмиссии

## средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, маркированных такими средствами идентификации

Таблица 6

### Перечень транзакций общего процесса при подтверждении эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, маркированных такими средствами идентификации

№ п/п	Операция, выполняемая инициатором	Промежуточное состояние информационного объекта общего процесса	Операция, выполняемая респондентом	Результирующее состояние информационного объекта общего процесса	Транзакция общего процесса
1	2	3	4	5	6
1	Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров, импортируемых из третьих стран (P.LS.03.PRC.022)				
1.1	Формирование и направление запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров (P.LS.03.OPR.074); прием и обработка сведений о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров (P.LS.03.OPR.076)	сведения о средствах идентификации (P.LS.03.BEN.007): сведения запрошены	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров (P.LS.03.OPR.075)	сведения о средствах идентификации (P.LS.03.BEN.007): сведения представлены	подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров (P.LS.03.TRN.024)

## VI. Описание сообщений общего процесса

17. Перечень сообщений общего процесса, передаваемых в рамках информационного взаимодействия при реализации общего процесса, приведен в таблице 7. Структура данных в составе сообщения должна соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Ссылка на соответствующую структуру в Описании форматов и структур электронных документов и сведений устанавливается по значению графы 3 таблицы 7.

Таблица 7

## Перечень сообщений общего процесса

Кодовое обозначение	Наименование	Структура электронного документа (сведений)
1	2	3
P.LS.03.MSG.014	запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли	перечень средств идентификации (R.СТ.LS.03.010)
P.LS.03.MSG.015	уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли	сведения о товарах, маркированных средствами идентификации (R.СТ.LS.03.011); структура детализированного описания определенной категории товаров, подлежащих маркировке, приведенная в Таблице 1 Описания форматов и структур электронных документов и сведений
P.LS.03.MSG.016	сведения о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли	перечень средств идентификации (R.СТ.LS.03.010)
P.LS.03.MSG.017	уведомление о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах	результат обработки сведений о средствах идентификации (R.СТ.LS.03.012)
P.LS.03.MSG.018	сведения об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли	перечень средств идентификации (R.СТ.LS.03.010)
P.LS.03.MSG.019	уведомление о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров	результат обработки сведений о средствах идентификации (R.СТ.LS.03.012)
P.LS.03.MSG.020	сведения о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли	сведения о товарах, маркированных средствами идентификации (R.СТ.LS.03.011); структура детализированного описания определенной категории товаров, подлежащих маркировке, приведенная в Таблице 1 Описания форматов и структур электронных документов и сведений
P.LS.03.MSG.021	уведомление о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли	результат обработки сведений о средствах идентификации (R.СТ.LS.03.012)
P.LS.03.MSG.022	информация об аннулировании сведений о реализации	

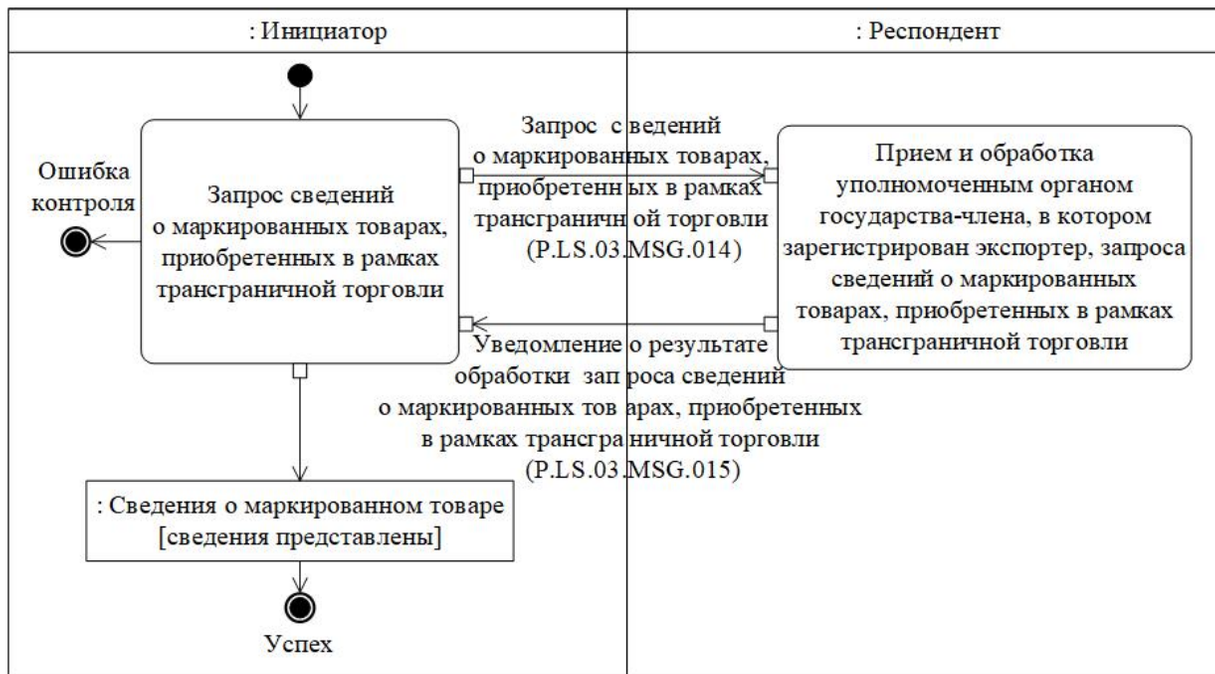
	маркированных товаров в рамках трансграничной торговли	перечень средств идентификации (R.СТ.LS.03.010)
P.LS.03.MSG.023	уведомление о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров	результат обработки сведений о средствах идентификации (R.СТ.LS.03.012)
P.LS.03.MSG.024	сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров	сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации (R.СТ.LS.03.016); структура детализированного описания определенной категории товаров, подлежащих маркировке, приведенная в Таблице 1 Описания форматов и структур электронных документов и сведений
P.LS.03.MSG.025	уведомление о результате обработки сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров	уведомление о результате обработки (R.006)
P.LS.03.MSG.026	измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров	сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации (R.СТ.LS.03.016); структура детализированного описания определенной категории товаров, подлежащих маркировке, приведенная в Таблице 1 Описания форматов и структур электронных документов и сведений
P.LS.03.MSG.027	уведомление о результате обработки измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров	уведомление о результате обработки (R.006)
P.LS.03.MSG.028	сведения для генерации кодов маркировки	запрос на генерацию кодов маркировки (R.СТ.LS.03.014)
P.LS.03.MSG.029	сведения о сгенерированных кодах маркировки	результат обработки сведений о средствах идентификации (R.СТ.LS.03.012)
P.LS.03.MSG.030	уведомление об отказе в генерации кодов маркировки	уведомление о результате обработки (R.006)
P.LS.03.MSG.031	сведения для регистрации кодов маркировки	запрос на генерацию кодов маркировки (R.СТ.LS.03.014)

P.LS.03.MSG.032	уведомление о результате обработки сведений для регистрации кодов маркировки	результат обработки сведений о средствах идентификации (R.СТ.LS.03.012)
P.LS.03.MSG.033	информация об использовании кодов маркировки	сведения об использовании кодов маркировки (R.СТ.LS.03.019)
P.LS.03.MSG.034	уведомление о результате обработки информации об использовании кодов маркировки	уведомление о результате обработки (R.006)
P.LS.03.MSG.040	запрос подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров	сведения запроса подлинности (подтверждения эмиссии) средств идентификации (R.СТ.LS.03.020)
P.LS.03.MSG.041	уведомление о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров	уведомление о результате обработки запроса подлинности (подтверждения эмиссии) средств идентификации (R.СТ.LS.03.021)
P.LS.03.MSG.042	запрос подтверждения подлинности средств идентификации	сведения запроса подлинности (подтверждения эмиссии) средств идентификации (R.СТ.LS.03.020)
P.LS.03.MSG.043	уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации	уведомление о результате обработки запроса подлинности (подтверждения эмиссии) средств идентификации (R.СТ.LS.03.021)

## **VII. Описание транзакций общего процесса**

### **1. Транзакция общего процесса "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, по запросу" (P.LS.03.TRN.011)**

18. Транзакция общего процесса "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, по запросу" (P.LS.03.TRN.011) выполняется для представления респондентом по запросу инициатора соответствующих сведений. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 7. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 8.



**Рис. 7. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, по запросу" ( P.L.S.03.TRN.011)**

Таблица 8

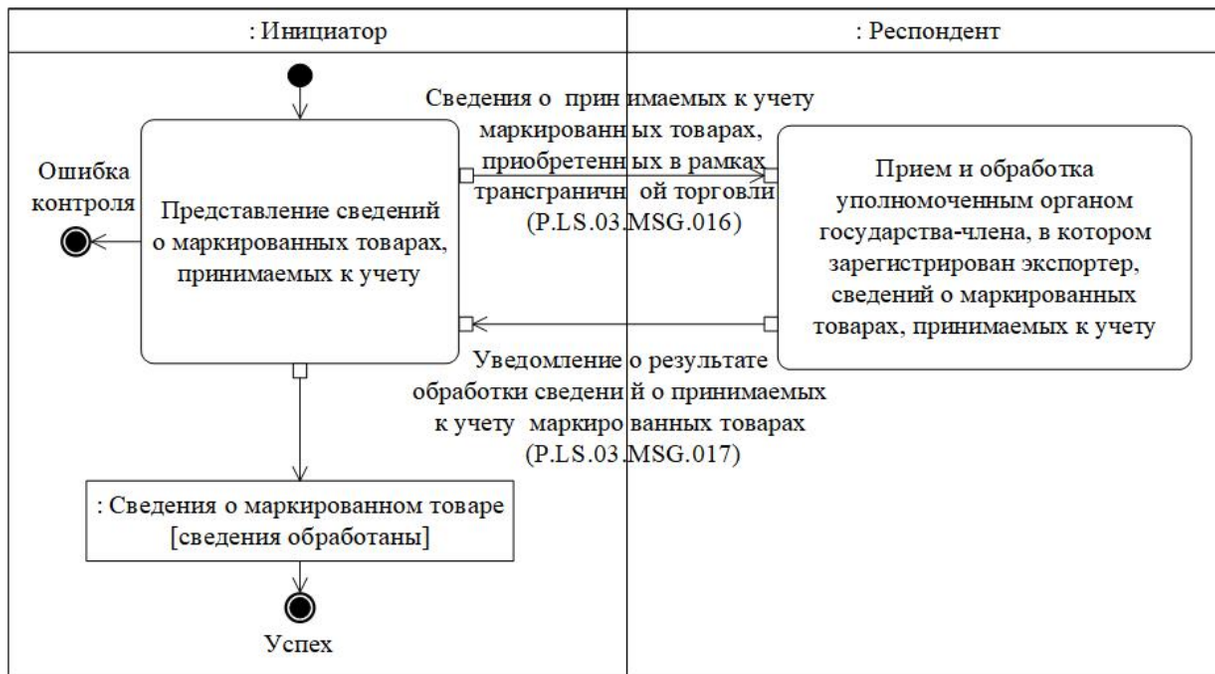
**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, по запросу" (P.L.S.03.TRN.011)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.L.S.03.TRN.011
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли, по запросу
3	Шаблон транзакции общего процесса	взаимные обязательства
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, запроса сведений о

		маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения представлены
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	20 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	1 раз
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	иницирующее сообщение	запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.MSG.014)
	ответное сообщение	уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.MSG.015)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии)
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

## 2. Транзакция общего процесса "Представление сведений о приеме маркированных товаров к учету" (P.LS.03.TRN.012)

19. Транзакция общего процесса "Представление сведений о приеме маркированных товаров к учету" (P.LS.03.TRN.012) выполняется для обработки респондентом по запросу инициатора сведений о принятии к учету маркированных товаров. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 8. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 9.



**Рис. 8. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений о приеме маркированных товаров к учету" (P.LS.03.TRN.012)**

Таблица 9

**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений о приеме маркированных товаров к учету" (P.LS.03.TRN.012)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.TRN.012
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений о приеме маркированных товаров к учету
3	Шаблон транзакции общего процесса	взаимные обязательства
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений о маркированных товарах, принимаемых к учету

сведения о маркированном товаре

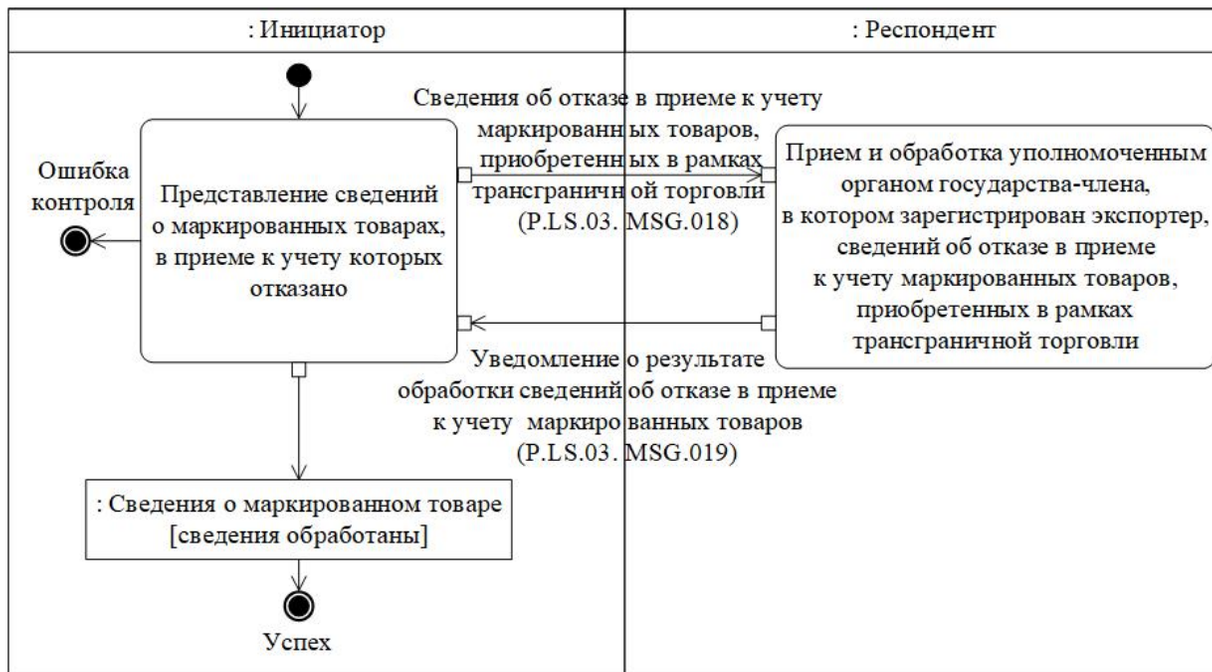
8

Результат выполнения транзакции  
общего процесса

		(P.LS.03.BEN.004): сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	20 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	1 раз
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	иницирующее сообщение	сведения о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.MSG.016)
	ответное сообщение	уведомление о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах (P.LS.03.MSG.017)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии)
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

### 3. Транзакция общего процесса "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров" (P.LS.03.TRN.013)

20. Транзакция общего процесса "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров" (P.LS.03.TRN.013) выполняется для обработки респондентом по запросу инициатора сведений об отказе в принятии к учету маркированных товаров. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 9. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 10.



**Рис. 9. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров" (P.LS.03.TRN.013)**

Таблица 10

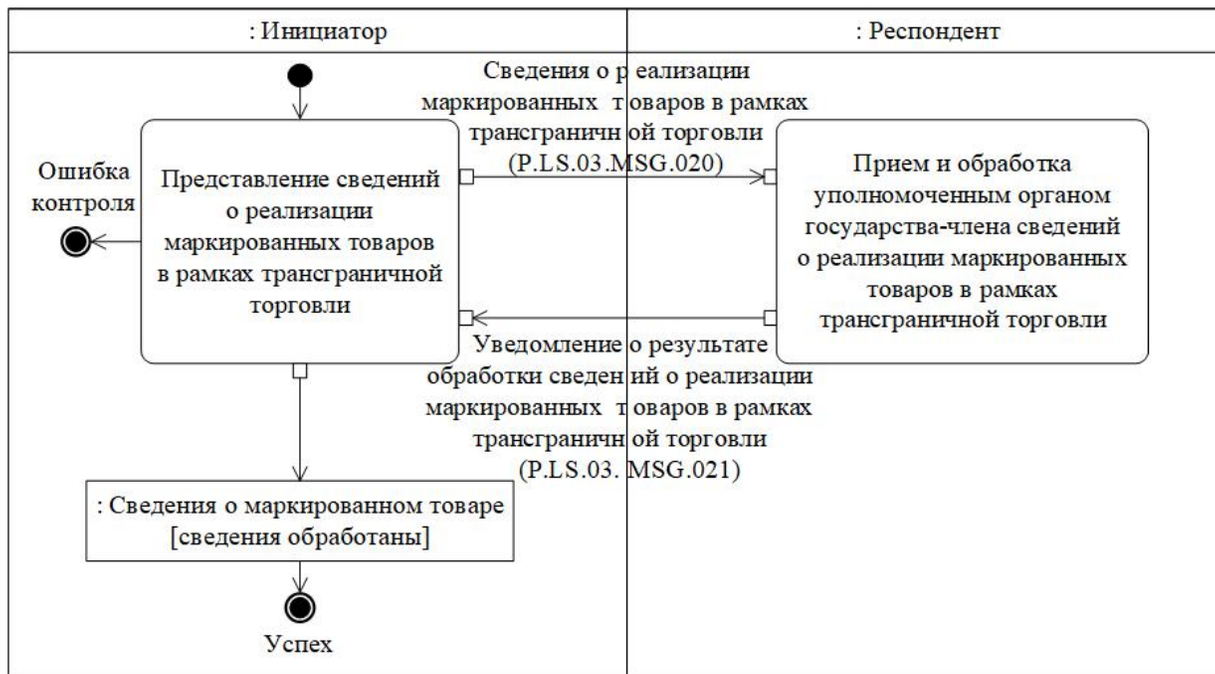
**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров" (P.LS.03.TRN.013)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.TRN.013
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров
3	Шаблон транзакции общего процесса	взаимные обязательства
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление сведений о маркированных товарах, в приеме к учету которых отказано
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер, сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли

8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	20 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	1 раз
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	инициирующее сообщение	сведения об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.MSG.018)
	ответное сообщение	уведомление о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров (P.LS.03.MSG.019)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии)
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

#### **4. Транзакция общего процесса "Представление сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.TRN.014)**

21. Транзакция общего процесса "Представление сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.TRN.014) выполняется для представления инициатором респонденту соответствующих сведений. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 10. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 11.



**Рис. 10. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.L.S.03.TRN.014)**

Таблица 11

**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.L.S.03.TRN.014)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.L.S.03.TRN.014
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли
3	Шаблон транзакции общего процесса	взаимные обязательства
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена сведений о реализации маркированных

		товаров в рамках трансграничной торговли
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения обработки
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	20 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	1 раз
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	инициирующее сообщение	сведения о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.MSG.020)
	ответное сообщение	уведомление о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.MSG.021)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии)
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

## 5. Транзакция общего процесса "Информирование об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.TRN.015)

22. Транзакция общего процесса "Информирование об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.TRN.015) выполняется для обработки респондентом по запросу инициатора информации об аннулировании соответствующих сведений. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 11. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 12.



Рис. 11. Схема выполнения транзакции общего процесса "Информирование об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.L.S.03.TRN.015)

Таблица 12

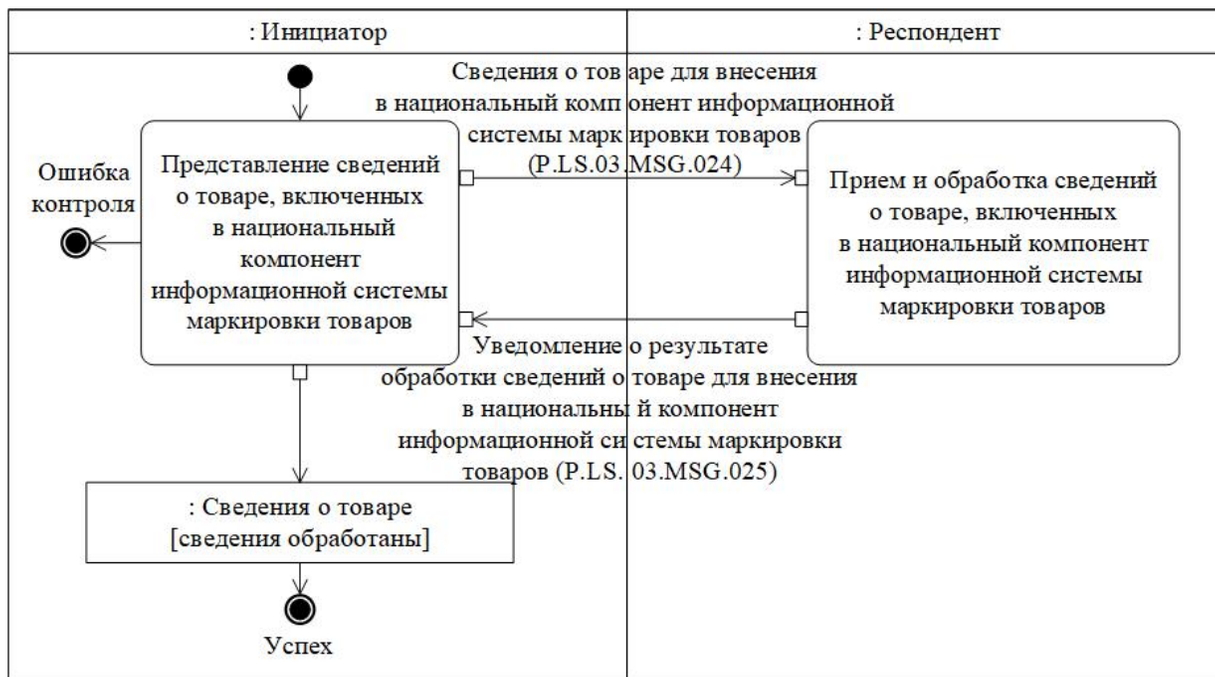
Описание транзакции общего процесса "Информирование об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.L.S.03.TRN.015)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.L.S.03.TRN.015
2	Наименование транзакции общего процесса	информирование об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли
3	Шаблон транзакции общего процесса	взаимные обязательства
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	направление информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли
6	Реагирующая роль	респондент

7	Принимающая операция	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о маркированном товаре (P.LS.03.BEN.004): сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	20 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	1 раз
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	инициирующее сообщение	информация об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли (P.LS.03.MSG.022)
	ответное сообщение	уведомление о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров (P.LS.03.MSG.023)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии)
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

**6. Транзакция общего процесса "Представление сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.TRN.016)**

23. Транзакция общего процесса "Представление сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.TRN.016) выполняется для обработки респондентом по запросу инициатора соответствующих сведений товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 12. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 13.



**Рис. 12. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" ( P.LS.03.TRN.016)**

Таблица 13

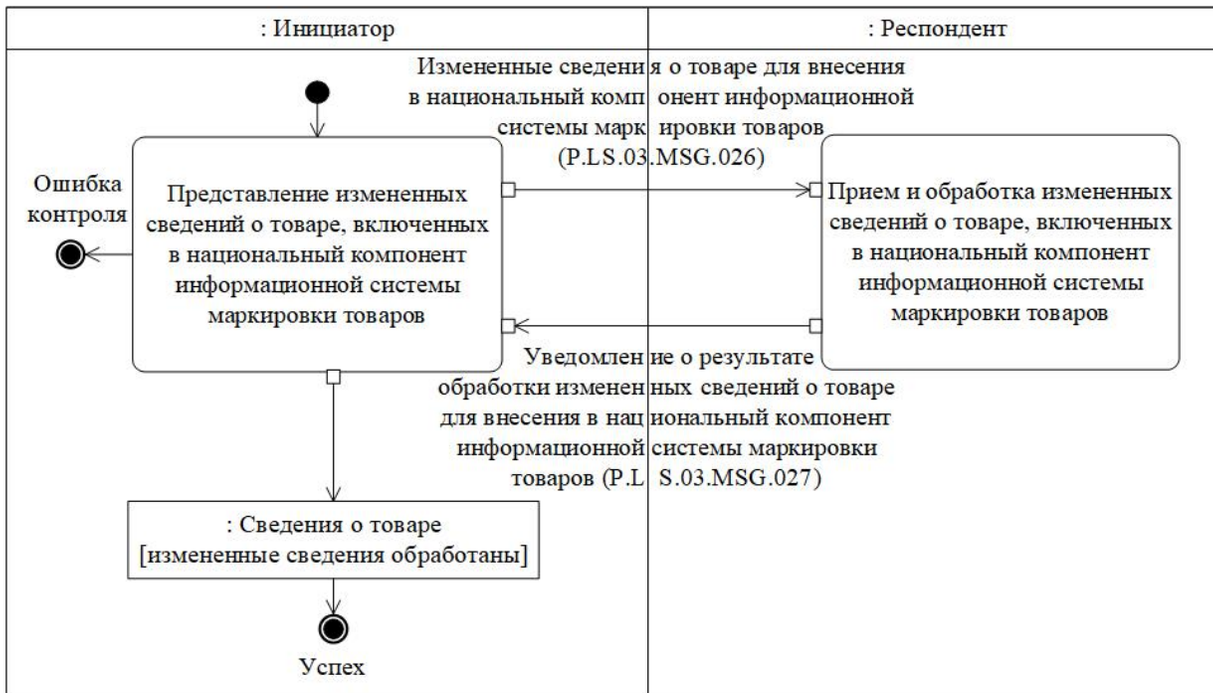
**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.TRN.016)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.TRN.016
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров

3	Шаблон транзакции общего процесса	взаимные обязательства
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о товаре (P.LS.03.BEN.005): сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	10 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	1 раз
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	иницирующее сообщение	сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров (P.LS.03.MSG.024)
	ответное сообщение	уведомление о результате обработки сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров (P.LS.03.MSG.025)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии)

**7. Транзакция общего процесса "Представление измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.TRN.017)**

24. Транзакция общего процесса "Представление измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.TRN.017) выполняется для обработки респондентом по запросу инициатора соответствующих измененных сведений товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 13. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 14.



**Рис. 13. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.TRN.017)**

Таблица 14

**Описание транзакции общего процесса "Представление измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.TRN.017)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание

1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.TRN.017
2	Наименование транзакции общего процесса	представление измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров
3	Шаблон транзакции общего процесса	взаимные обязательства
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка измененных сведений о товаре, включенных в национальный компонент информационной системы маркировки товаров
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о товаре (P.LS.03.BEN.005): измененные сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	10 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	1 раз
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	иницирующее сообщение	измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров (P.LS.03.MSG.026)
	ответное сообщение	уведомление о результате обработки измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров (P.LS.03.MSG.027)

11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии)
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

## 8. Транзакция общего процесса "Представление сведений для генерации кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.018)

25. Транзакция общего процесса "Представление сведений для генерации кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.018) выполняется для обработки респондентом по запросу инициатора соответствующих сведений. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 14. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 15.

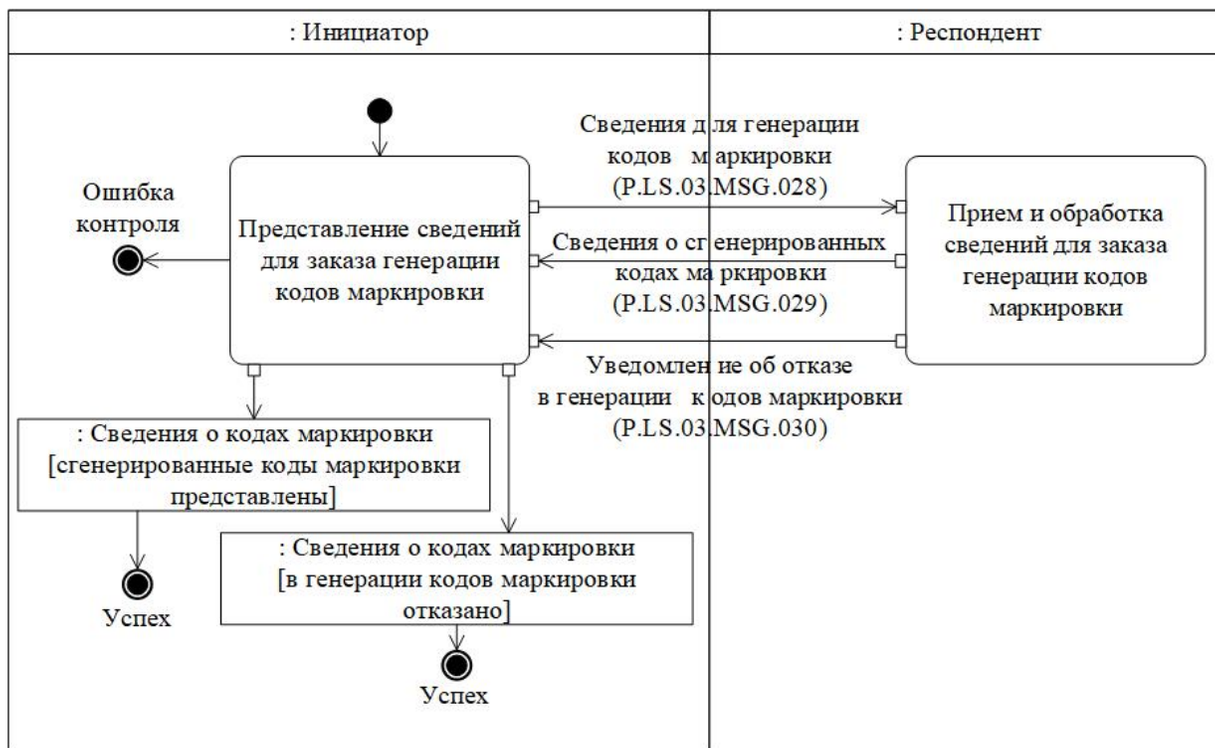


Рис. 14. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений для генерации кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.018)

Таблица 15

**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений для генерации кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.018)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.TRN.018
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений для генерации кодов маркировки
3	Шаблон транзакции общего процесса	взаимные обязательства
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление сведений для заказа генерации кодов маркировки
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка сведений для заказа генерации кодов маркировки
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о кодах маркировки (P.LS.03.BEN.006): сгенерированные коды маркировки представлены; сведения о кодах маркировки (P.LS.03.BEN.006): в генерации кодов маркировки отказано
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	40 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	1 раз
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	иницирующее сообщение	сведения для генерации кодов маркировки (P.LS.03.MSG.028)
	ответное сообщение	сведения о сгенерированных кодах маркировки (P.LS.03.MSG.029); уведомление об отказе в генерации кодов маркировки (P.LS.03.MSG.030)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	

	признак ЭЦП	нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии)
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

## 9. Транзакция общего процесса "Представление сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.019)

26. Транзакция общего процесса "Представление сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.019) выполняется для обработки респондентом по запросу инициатора соответствующих сведений. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 15. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 16.

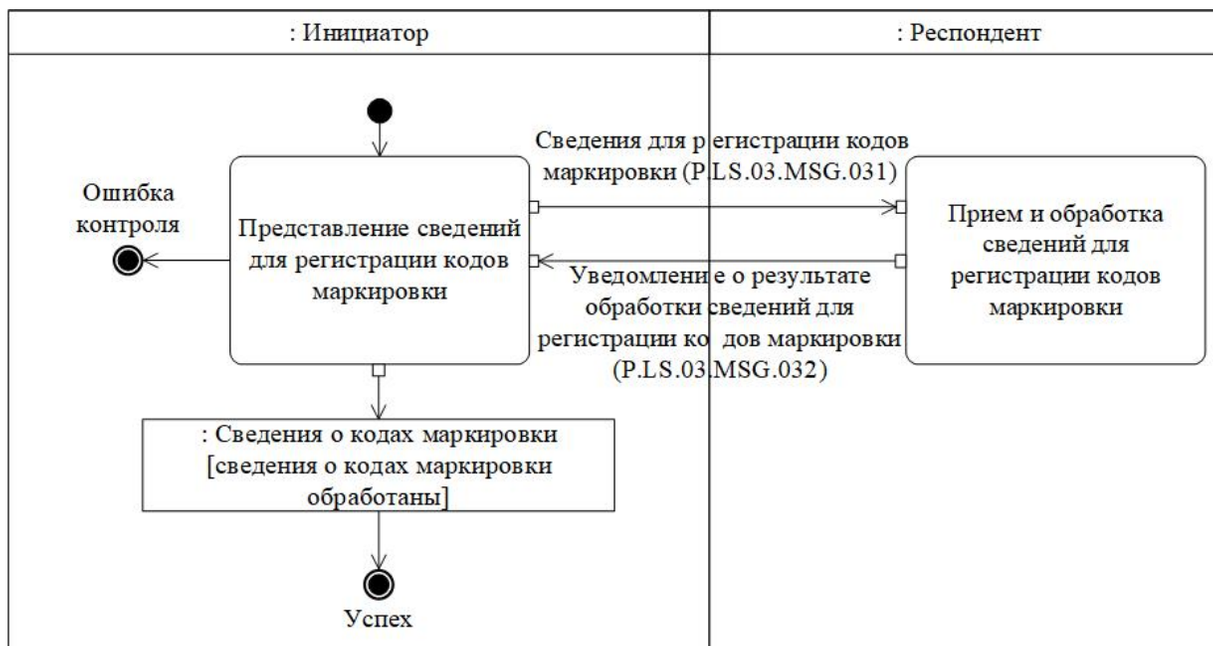


Рис. 15. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.019)

Таблица 16

Описание транзакции общего процесса "Представление сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.019)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3

1	Кодовое обозначение	P.LS.03.TRN.019
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений для регистрации кодов маркировки
3	Шаблон транзакции общего процесса	взаимные обязательства
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление сведений для регистрации кодов маркировки
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка сведений регистрации кодов маркировки
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о кодах маркировки (P.LS.03.BEN.006): сведения о кодах маркировки обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	40 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	1 раз
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	иницирующее сообщение	сведения для регистрации кодов маркировки (P.LS.03.MSG.031)
	ответное сообщение	уведомление о результате обработки сведений для регистрации кодов маркировки (P.LS.03.MSG.032)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии)
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

**10. Транзакция общего процесса "Представление информации об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.020)**

27. Транзакция общего процесса "Представление информации об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.020) выполняется для обработки респондентом по запросу инициатора соответствующих сведений. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 16. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 17.

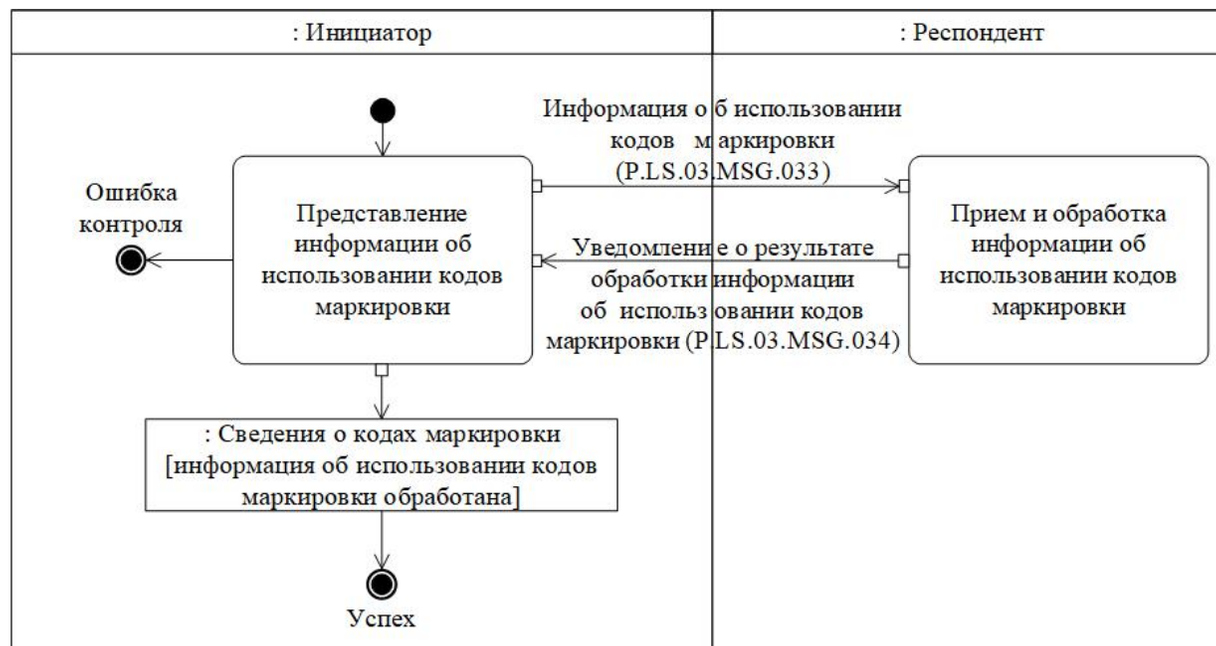


Рис. 16. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление информации об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.020)

Таблица 17

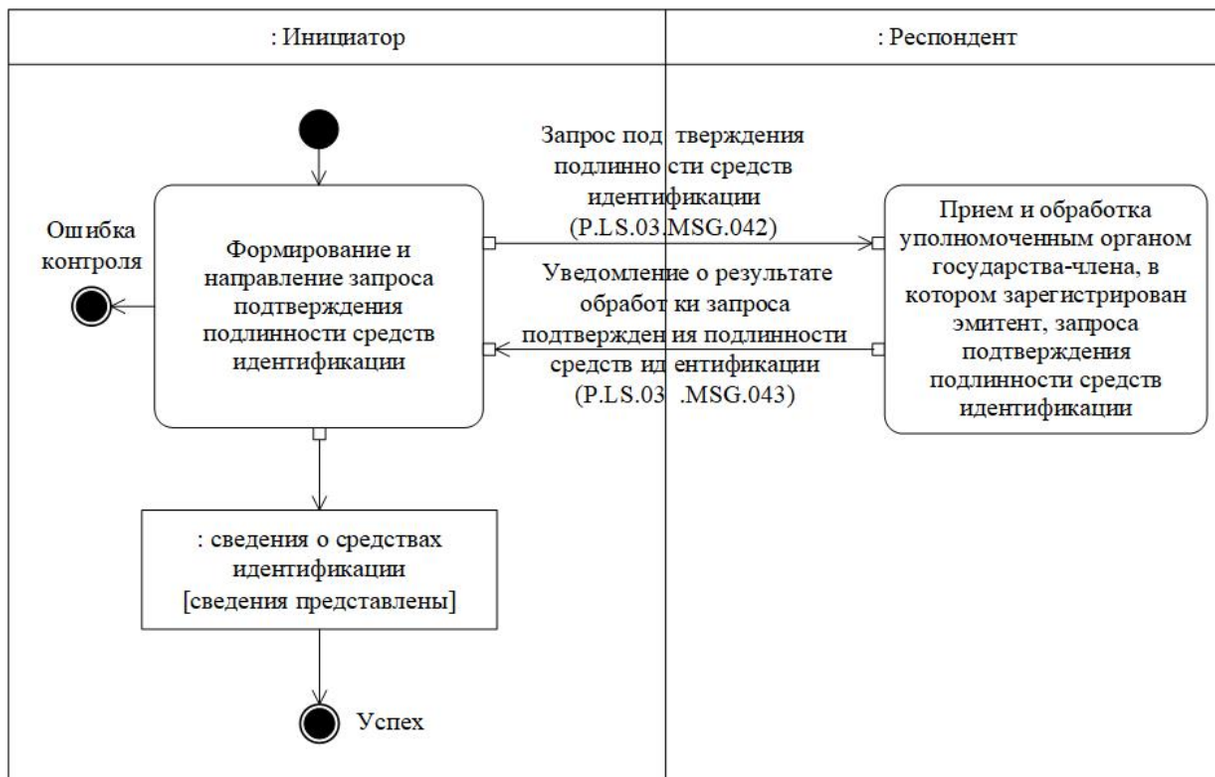
**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.020)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.TRN.020
2	Наименование транзакции общего процесса	представление информации об использовании кодов маркировки
3	Шаблон транзакции общего процесса	взаимные обязательства
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление информации об использовании кодов маркировки
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка информации об использовании кодов маркировки

8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о кодах маркировки (P.LS.03.BEN.006): информация об использовании кодов маркировки обработана
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	40 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	1 раз
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	инициирующее сообщение	информация об использовании кодов маркировки (P.LS.03.MSG.033)
	ответное сообщение	уведомление о результате обработки информации об использовании кодов маркировки (P.LS.03.MSG.034)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии)
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

### 11. Транзакция общего процесса "Проверка подлинности средств идентификации" (P.LS.03.TRN.023)

28. Транзакция общего процесса "Проверка подлинности средств идентификации" (P.LS.03.TRN.023) выполняется для представления респондентом инициатору соответствующих сведений. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 17. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 18.



**Рис. 17. Схема выполнения транзакции общего процесса "Проверка подлинности средств идентификации" (P.LS.03.TRN.023)**

Таблица 18

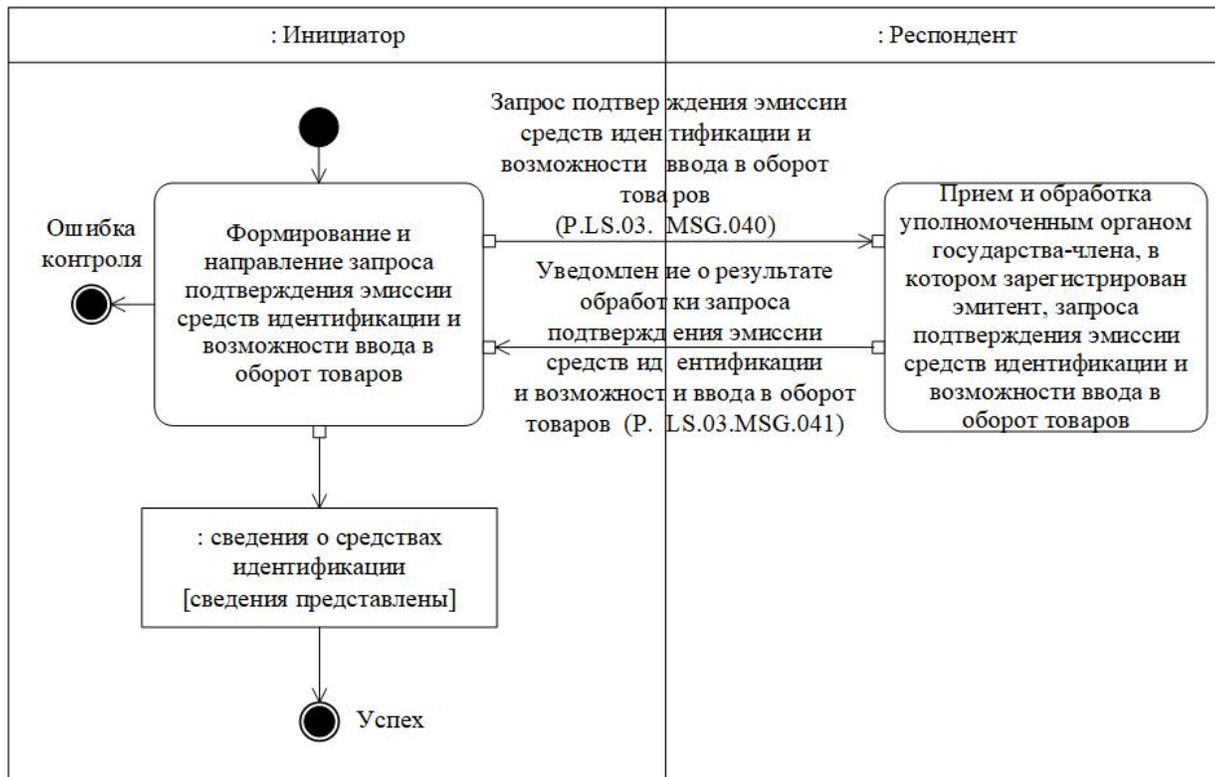
**Описание транзакции общего процесса "Проверка подлинности средств идентификации" (P.LS.03.TRN.023)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.TRN.023
2	Наименование транзакции общего процесса	проверка подлинности средств идентификации
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	формирование и направление запроса подтверждения подлинности средств идентификации
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором

		зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения подлинности средств идентификации
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о средствах идентификации (P.LS.03.BEN.007) : сведения представлены
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	20 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	3 раза
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	инициирующее сообщение	запрос подтверждения подлинности средств идентификации (P.LS.03.MSG.042)
	ответное сообщение	уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации (P.LS.03.MSG.043)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии)
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

## **12. Транзакция общего процесса "Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.TRN.024)**

29. Транзакция общего процесса "Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.TRN.024) выполняется для представления респондентом инициатору соответствующих сведений. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 18. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 20.



**Рис. 18. Схема выполнения транзакции общего процесса "Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.TRN.024)**

Таблица 20

**Описание транзакции общего процесса "Подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.TRN.024)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.LS.03.TRN.024
2	Наименование транзакции общего процесса	подтверждение эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров
3	Шаблон транзакции общего процесса	взаимные обязательства
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	формирование и направление запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров
6	Реагирующая роль	респондент
		прием и обработка уполномоченным органом государства-члена, в котором

7	Принимающая операция	зарегистрирован эмитент, запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о средствах идентификации (P.LS.03.BEN.007) : сведения представлены
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	1 мин
	время подтверждения принятия в обработку	1 мин
	время ожидания ответа	30 мин
	признак авторизации	да
	количество повторов	1 раз
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	иницирующее сообщение	запрос подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров (P.LS.03.MSG.040)
	ответное сообщение	уведомление о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров (P.LS.03.MSG.041)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:	
	признак ЭЦП	нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии)
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

## VIII. Порядок действий в нештатных ситуациях

30. При информационном взаимодействии в рамках общего процесса вероятны нештатные ситуации, когда обработка данных не может быть произведена в обычном режиме. Нештатные ситуации возникают при технических сбоях, истечении времени ожидания и в иных случаях. Для получения участником общего процесса комментариев о причинах возникновения нештатной ситуации и рекомендаций по ее разрешению предусмотрена возможность направления соответствующего запроса в

службу поддержки интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли. Общие рекомендации по разрешению нештатной ситуации приведены в таблице 21.

31. Уполномоченный орган государства-члена проводит проверку сообщения, в связи с которым получено уведомление об ошибке, на соответствие Описанию форматов и структур электронных документов и сведений и требованиям к контролю сообщений, указанным в разделе IX настоящего Регламента. В случае если выявлено несоответствие указанным требованиям, уполномоченный орган государства-члена принимает все необходимые меры для устранения выявленной ошибки. В случае если несоответствий не выявлено, уполномоченный орган государства-члена направляет сообщение с описанием этой нештатной ситуации в службу поддержки интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли.

Таблица 21

### Действия в нештатных ситуациях

Код нештатной ситуации	Описание нештатной ситуации	Причины нештатной ситуации	Описание действий при возникновении нештатной ситуации
1	2	3	4
P.EXC.002	инициатор двусторонней транзакции общего процесса не получил сообщение-ответ после истечения согласованного количества повторов	технические сбои в транспортной системе или системная ошибка программного обеспечения	необходимо направить запрос в службу технической поддержки национального сегмента, в котором было сформировано сообщение
P.EXC.004	инициатор транзакции общего процесса получил уведомление об ошибке	не синхронизированы справочники и классификаторы или не обновлены XML-схемы электронных документов (сведений)	инициатору транзакции общего процесса необходимо синхронизировать используемые справочники и классификаторы или обновить XML-схемы электронных документов (сведений). Если справочники и классификаторы синхронизированы, XML-схемы электронных документов (сведений) обновлены, необходимо направить запрос в службу поддержки принимающего участника

## IX. Требования к заполнению электронных документов и сведений

32. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Перечень средств идентификации (R.СТ.LS.03.010), передаваемых в сообщении "Запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.014), приведены в таблице 22.

Таблица 22

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010), передаваемых в сообщении "Запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.014)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира
2	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
3	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать код в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, включенный в один из Перечней товаров, подлежащих маркировки средствами идентификации, утвержденный решением Совета Комиссии, на уровне 10 знаков
4	в составе каждого экземпляра реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdо:TransborderIdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен реквизит "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)"
5	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен
6	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен содержать значение "2021"
7	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен

8	<p>реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)"</p> <p>в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен</p>
9	<p>реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)"</p> <p>в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен</p>
10	<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен</p>
11	<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен</p>
12	<p>в составе экземпляра реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdо:TransborderIdentificationMeansDetails)" может быть заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)"</p> <p><i>(если запрос осуществляется в отношении средств и идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или первичную упаковки)</i></p>
13	<p>реквизит "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
14	<p>реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
15	<p>реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
16	<p>реквизит "Номер серии продукта (ctsdо:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
	<p>в составе экземпляра реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар,</p>

17	<p>приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdо:TransborderIdentificationMeansDetails)" может быть заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)"</p> <p><i>(если запрос осуществляется в отношении средств идентификации, нанесенных на групповую или транспортную упаковку)</i></p>
18	<p>реквизит "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
19	<p>реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
20	<p>реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
21	<p>реквизит "Номер серии продукта (ctsdо:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
22	<p>1 экземпляр реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdо:TransborderIdentificationMeansDetails)" должен содержать либо экземпляры реквизитов "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)", либо экземпляры реквизитов "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)". Одновременное заполнение указанных реквизитов в 1 экземпляре реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdо:TransborderIdentificationMeansDetails)" не допускается</p>
	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит "Код вида средства идентификации (ctsdо:IdentificationType)" не должен быть заполнен</p>

23		<p>Identification\Means\Kind\Code)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
24		<p>в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо:Identification\Means\Data\Unit\Details)" должно быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку)", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
25		<p>правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо:Identification\Means\Data\Unit\Details)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
		<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group\Identification\Means\Details)" заполнен, то</p>

26	<p>реквизит "Вид агрегации упаковки (ctcdo:AggregationKindCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" должен содержать 1 из значений:</p> <p>1 – средство идентификации предназначено для нанесения на групповую упаковку;</p> <p>2 – средство идентификации предназначено для нанесения на транспортную упаковку</p>
27	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит "Код вида средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansKindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
28	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDataUnitDetails)" должно:</p> <p>быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства в части средства идентификации, нанесенного на товар, потребительскую или групповую упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для групповой упаковки;</p>

	<p>соответствовать количеству создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства в части средств идентификации, нанесенных на транспортную упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для транспортной упаковки.</p>
29	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDataUnitDetails)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", должны соответствовать правилам формирования:</p> <p>экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, потребительскую или групповую упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для групповой упаковки;</p> <p>экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средств идентификации, нанесенных на транспортную упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для транспортной упаковки.</p>
30	<p>реквизит "Признак представления описания товара (ctsdo:CommodityDescriptionIndicator)" в составе экземпляра реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdо:TransborderIdentificationMeansDetails)", должен содержать 1 из следующих значений:</p> <p>0 – описание товара не представляется;</p> <p>1 – описание товара должно быть представлено</p>
	<p>значение реквизита "Средство идентификации"</p>

31	(ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010)
32	значение реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010)
33	реквизит "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
34	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
35	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен содержать значение "2021"
36	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
37	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
38	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
39	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
40	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен

41	если реквизит "Код страны (csdo: UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" должен быть заполнен
42	если реквизит "Код страны (csdo: UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен

33. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015) приведены в таблице 23.

Таблица 23

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)" должен быть заполнен и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)", указанное в "Перечне средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010), передаваемого в сообщении "Запрос сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.014) в рамках одного экземпляра транзакции с сообщением "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015) (далее – запрос)
2	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира

3	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
4	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" на корневом уровне электронного документа (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011) должен содержать кодовое обозначение товара, указанное в запросе
5	реквизит "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" в составе каждого экземпляра реквизита "Сведения о трансграничной сделке с маркированными товарами (ctcdо:TransborderTransactionDetails)" должен быть заполнен
6	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" должен быть заполнен
7	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" должен содержать значение "2021"
8	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" должен быть заполнен
9	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" должен быть заполнен
10	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" должен быть заполнен
11	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
12	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен
13	реквизит "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" в составе каждого экземпляра реквизита "Сведения о трансграничной сделке"

	с маркированными товарами (ctcdо:TransborderTransactionDetails)" должен быть заполнен
14	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен
15	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен содержать значение "2021"
16	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен
17	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен
18	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен
19	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
20	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен
21	если по результатам обработки элементов данных средства идентификации, указанных в запросе, установлено следующее: статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается запрос, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"; сведения о продавце и покупателе товара, указанные в параметрах запроса, соответствуют сведениям для данного средства идентификации, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается запрос, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации"

	<p>(ctcdо:IdentificationMeansDetails)" реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" и "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должны быть заполнены, при этом в составе указанных реквизитов:</p> <p>реквизит "Код статуса маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusCode)" должен содержать значение "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";</p> <p>реквизит "Код причины установки статуса (ctcdо:MarkedGoodsStatusReasonCode)" не должны быть заполнены;</p> <p>реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdо:ResultProcessingCode)" должен содержать значение "600" – "сведения обработаны"</p>
22	<p>если по результатам обработки элементов данных средства идентификации, указанных в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" запроса, установлено следующее:</p> <p>статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается запрос, не соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";</p> <p>то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" и "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должны быть заполнены, при этом в составе указанных реквизитов:</p> <p>реквизит "Код статуса маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusCode)" должен содержать текущее значение статуса товара, установленное в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров;</p> <p>реквизит "Код причины установки статуса (ctcdо:MarkedGoodsStatusReasonCode)" не должен быть заполнен;</p> <p>реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdо:ResultProcessingCode)" должен содержать значение "710" – "товар не предназначен для продажи в рамках трансграничной торговли"</p>
	<p>если по результатам обработки элементов данных средства идентификации, указанных в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" запроса, установлено следующее:</p>

23	<p>статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается запрос, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";</p> <p>сведения о продавце и покупателе товара, указанные в параметрах запроса, не соответствуют сведениям, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается запрос,</p> <p>то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)" реквизит "Статус маркированного товара (ctcdо: Marked Goods Status Details)" не должен быть заполнен, реквизит "Результат обработки (ctcdо: Result Details)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо: Result Processing Code)" в его составе должен содержать значение "720" – "товар не предназначен для продажи между указанными участниками оборота"</p>
24	<p>если по результатам обработки элементов данных средства идентификации, указанных в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)" запроса, установлено, что сведения о средстве идентификации не найдены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается запрос, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)" реквизит "Статус маркированного товара (ctcdо: Marked Goods Status Details)" не должен быть заполнен, реквизит "Результат обработки (ctcdо: Result Details)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо: Result Processing Code)" в его составе должен содержать значение "100" – "сведения о средстве идентификации отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров"</p>
	<p>если по результатам обработки элементов данных средства идентификации, указанных в реквизите "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо: Group Identification Means Details)" запроса, установлено, что для каждого средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную или потребительскую упаковку, включенных в состав данной групповой или транспортной упаковки, реквизит "Код результата</p>

25	<p>обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" содержит значение "600" – "сведения обработаны", то:</p> <p>в составе реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" реквизит "Уровень группировки (ctsdо:GroupLevelCode)" должен быть заполнен;</p> <p>в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)": реквизит "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" не должен быть заполнен;</p> <p>реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "600" – "сведения обработаны"</p>
26	<p>если по результатам обработки элементов данных средства идентификации, указанных в реквизите "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" запроса, установлено, что реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" содержит значение "600" – "сведения обработаны" не для каждого средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки, включенного в состав данной групповой упаковки, то:</p> <p>в составе реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" реквизит "Уровень группировки (ctsdо:GroupLevelCode)" должен быть заполнен;</p> <p>в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)": реквизит "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" не должен быть заполнен;</p> <p>реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "749" – "результат обработки сведений о групповой (транспортной) упаковке различен по средствам идентификации, объектов, содержащихся в групповой упаковке"</p>
	<p>если по результатам обработки элементов данных средства идентификации, указанных в реквизите "Сведения о средстве идентификации групповой или</p>

27

транспортной упаковки (ctcdo:Group|Identification|Means|Details)" запроса, установлено, что для каждого средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки, включенного в состав данной групповой упаковки, реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:Result|ProcessingCode)" содержит значение, отличное от значения "600" – "сведения обработаны", то:

в составе реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:Group|Identification|Means|List|Details)" реквизит "Уровень группировки (ctcdo:Group|Level|Code)" не должен быть заполнен;

в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group|Identification|Means|Details)": реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoods|Status|Details)" не должен быть заполнен;

реквизит "Результат обработки (ctcdo:Result|Details)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:Result|ProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "740" – "товары, включенные в групповую (транспортную) упаковку, не могут быть реализованы в рамках трансграничной торговли"

28

если по результатам обработки элементов данных средства идентификации, указанных в реквизите "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group|Identification|Means|Details)" запроса, установлено, что сведения

о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки

не найдены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается запрос, то:

в составе реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:Group|Identification|Means|List|Details)" реквизит "Уровень группировки (ctcdo:Group|Level|Code)" не должен быть заполнен;

в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group|Identification|Means|Details)": реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoods|Status|Details)" не должен быть заполнен;

реквизит "Результат обработки (ctcdo:Result|Details)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:Result|ProcessingCode)"

	<p>ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "100" – "сведения о средстве идентификации отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров"</p>
29	<p>если реквизит "Уровень группировки (ctsdo:GroupLevelCode)" заполнен, то значение реквизита должно содержать кодовое обозначение уровня группировки (агрегации) средств идентификации, сформированное по следующему правилу:</p> <p>1 – групповая упаковка или транспортная упаковка первого уровня агрегации;</p> <p>2 – транспортная упаковка второго уровня агрегации;</p> <p>3 – транспортная упаковка третьего уровня агрегации и т.д.</p>
30	<p>сведения о средствах идентификации, нанесенных на товар, потребительскую или индивидуальную упаковки, у которых реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" содержит значение "600" – "сведения обработаны", и сведения</p> <p>о средствах идентификации, нанесенных на товар, потребительскую</p> <p>или индивидуальную упаковки, у которых реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" содержит значение, отличное от значения "600" – "сведения обработаны", должны представляться отдельно в разных экземплярах реквизита "Сведения</p> <p>о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoodsDetails)"</p>
31	<p>если реквизит "Признак представления описания товара (ctsdo:CommodityDescriptionIndicator)", указанный в запросе, содержит значение "1" – "описание товара должно быть представлено",</p> <p>то в составе экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoodsDetails)", содержащем сведения о средствах идентификации, нанесенных на товар, потребительскую или индивидуальную упаковки, у которых реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" содержит значение "600" – "сведения обработаны", реквизиты "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)", "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)", "Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdo:GTINId)", "Сведения о стране (ctcdo:CountryDetails)", "Произвольное содержимое (csdo:AnyDetails)" должны быть заполнены</p>

32		<p>если реквизит "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" заполнен, то в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" должны быть заполнены реквизиты:  "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)";  "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)"</p>
33		<p>атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" должен содержать значение "2021"</p>
34		<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" содержит значение, соответствующее коду страны государства-члена, то реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" должен быть заполнен</p>
35		<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" не содержит значение, соответствующее коду страны государства-члена, то реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" не должен быть заполнен</p>
36		<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" может быть заполнен</p>
37		<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" не должен быть заполнен</p>
		<p>если реквизит "Признак представления описания товара (ctsdo:CommodityDescriptionIndicator)", указанный в запросе, содержит значение "0" – "описание товара не представляется", то в составе экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoodsDetails)", содержащем</p>

38	<p>сведения о средствах идентификации, нанесенных на товар, потребительскую или индивидуальную упаковки, у которых реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" содержит значение "600" – "сведения обработаны", реквизиты "Производитель (ctcdо:ManufacturerDetails)", "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)", "Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdo:GTINId)", "Сведения о стране (ctcdо:CountryDetails)", "Произвольное содержимое (ccdo:AnyDetails)" не должны быть заполнены</p>
39	<p>в составе экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)", содержащем сведения о средствах идентификации, нанесенных на товар, потребительскую или индивидуальную упаковки, у которых реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" содержит значение, отличное от "600" – "сведения обработаны", реквизиты "Производитель (ctcdо:ManufacturerDetails)", "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)", "Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdo:GTINId)", "Сведения о стране (ctcdо:CountryDetails)", "Произвольное содержимое (ccdo:AnyDetails)" не должны быть заполнены</p>
40	<p>реквизиты "Конечная дата (csdo:EndDate)" и "Номер серии продукта (ctsdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" не должны быть заполнены</p>
41	<p>если реквизит "Сведения о стране (ctcdо:CountryDetails)" в составе реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)" заполнен, то реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Сведения о стране (ctcdо:CountryDetails)" должен содержать кодовое обозначение страны происхождения товара в соответствии с классификатором стран мира</p>
42	<p>атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Сведения о стране (ctcdо:CountryDetails)" должен содержать значение "2021"</p>
	<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Сведения о стране (ctcdо:CountryDetails)" содержит значение, соответствующее коду страны государства-члена, то</p>

43	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)" должен быть заполнен и содержать значение кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 10 знаков
44	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Сведения о стране (ctcdо:CountryDetails)" содержит значения, отличные от значений, соответствующих кодам стран государств-членов, то реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)" должен содержать значение кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 10 знаков
45	если реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)" заполнен, то значение реквизита "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)" должно совпадать со значением реквизита "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" на корневом уровне документа
46	если в составе реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" реквизит "Уровень группировки (ctsdо:GroupLevelCode)" содержит значение "1" и реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)", входящий в состав экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", содержит значение "600" – "сведения обработаны", то для указанного экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" в составе того же экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)" должен быть создан экземпляр реквизита "Перечень средств идентификации ctcdо:IdentificationMeansListDetails)", содержащий сведения о средствах идентификации товаров, включенных в состав указанной групповой или транспортной упаковки. При этом реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:ParentIdentificationMeansDetails)" в составе

	<p>создаваемого экземпляра реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdo:Identification\MeansList\Details)" должен быть заполнен</p>
47	<p>если в составе реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:Group\Identification\MeansList\Details)" реквизит "Уровень группировки (ctcdo:Group\Level\Code)" содержит значение "1" и реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:Result\Processing\Code)", входящий в состав экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)", содержит значение "749" – "результат обработки сведений о групповой (транспортной) упаковке различен по средствам идентификации, объектов, содержащихся в групповой упаковке", то сведения о средствах идентификации товаров, включенных в состав указанной групповой или транспортной упаковки, у которых реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:Result\Processing\Code)" содержит значение "600" – "сведения обработаны" и о средствах идентификации товаров, включенных в состав указанной групповой или транспортной упаковки, у которых реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:Result\Processing\Code)" содержит значение, отличное от "600", должны быть представлены в различных экземплярах реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoods\Details)"</p>
48	<p>сведения о средствах идентификации групповой или транспортной упаковки (реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)", у которых реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:Result\Processing\Code)" содержит значение "600" – "сведения обработаны", и сведения о средствах идентификации о средствах идентификации групповой или транспортной упаковки (реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)", у которых реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:Result\Processing\Code)" содержит значение, отличное от значения "600" – "сведения обработаны", должны представляться отдельно в разных экземплярах реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoods\Details)"</p>

49	<p>если реквизит "Код результата обработки сведений ( ctsdo:ResultProcessingCode)" в составе экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" содержит значение "740" – "товары, включенные в групповую (транспортную) упаковку, не могут быть реализованы в рамках трансграничной торговли", то сведения о средствах идентификации товаров, включенных в состав указанной групповой или транспортной упаковки, не представляются</p>
50	<p>если в составе реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" реквизит "Уровень группировки (ctsdо:GroupLevelCode)" содержит значение больше "1" и реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)", входящий в состав экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", содержит значение "600" – "сведения обработаны", то для указанного экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" в составе того же экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)" должен быть создан новый экземпляр реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" содержащий сведения о средствах идентификации групповых или транспортных упаковок, включенных в состав групповой или транспортной упаковки, указанной в экземпляре реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)"</p>
	<p>если в составе реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" реквизит "Уровень группировки (ctsdо:GroupLevelCode)" содержит значение больше "1" и реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)", входящий в состав экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", содержит значение "749" – " результат обработки сведений о групповой (транспортной) упаковке различен по средствам идентификации, объектов, содержащихся в групповой упаковке", то сведения о</p>

51	<p>средствах идентификации групповых или транспортных упаковок, включенных в состав указанной групповой или транспортной упаковки, у которых реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" содержит значение "600" – "сведения обработаны", и о средствах идентификации групповых или транспортных упаковок, включенных в состав указанной групповой или транспортной упаковки, у которых реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" содержит значение отличное от "600" – "сведения обработаны", должны быть представлены в различных экземплярах реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)"</p>
52	<p>если для экземпляра реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)" заполнен реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:ParentIdentificationMeansDetails)", то в составе этого же экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)" должен быть заполнен реквизит "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)", в котором должен содержаться экземпляр реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", у которого реквизит "Уровень группировки (ctsdo:GroupLevelCode)" содержит значение "1" и значение реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)" совпадает со значением, указанным в реквизите "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:ParentIdentificationMeansDetails)"</p>
53	<p>значение реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Перечень средств идентификации(ctcdо:IdentificationMeansListDetails)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.ЛS.03.011)</p>
54	<p>значение экземпляра реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)" в составе экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" не должно совпадать со значениями ни одного из экземпляров реквизита "</p>

	Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdo:Parent\Identification\Means\Details)"
55	значение реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)" из состава реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)" не должно повторяться в рамках одного экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoods\Details)"
56	для всех экземпляров реквизитов "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:Group\Identification\Means>List\Details)", у которых совпадают значения реквизита "Уровень группировки (ctcdo:GroupLevel\Code)", значение экземпляра реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)" не должно совпадать со значением ни одного из экземпляров реквизита "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdo:Parent\Identification\Means\Details)"
57	если в составе экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoods\Details)" в экземпляре реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:Group\Identification\Means>List\Details)" заполнен реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdo:Parent\Identification\Means\Details)", то в составе того же экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoods\Details)" должен быть заполнен новый экземпляр реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:Group\Identification\Means>List\Details)" в котором должен содержаться экземпляр реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)", у которого сведения реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)" совпадают со сведениями указанного реквизита "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdo:Parent\Identification\Means\Details)"
58	реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки

	(ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
59	реквизит "Номер серии продукта (ctsdо:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
60	если реквизит "Произвольное содержимое (csdо:AnyDetails)" заполнен, то реквизит "Произвольное содержимое (csdо:AnyDetails)" должен содержать один экземпляр электронного документа (сведений) из Таблицы 1 Описания форматов и структур электронных документов и сведений, содержащий детализированное описание категории товаров, подлежащих маркировке и соответствующих значению реквизита "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdо:CommodityCode)", указанному на корневом уровне электронного документа (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011)
61	если реквизит "Код страны (csdо:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdо:GLNId)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" должен быть заполнен
62	если реквизит "Код страны (csdо:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdо:GLNId)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен
63	реквизит "Сведения о декларировании товара (ctcdо:CustomsDocumentDetails)" должен быть заполнен, в случае если реквизит "Код страны (csdо:UnifiedCountryCode)" в составе сложного реквизита "Сведения о стране (ctcdо:CountryDetails)" заполнен и его значение не соответствует значению кода страны государства-члена

34. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание обувных товаров" (R.СТ.LS.03.015), передаваемого в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015), приведены в таблице 24.

Таблица 24

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) " Детализированное описание обувных товаров" (R.CT.LS.03.015), передаваемого в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Разновидность товара (ctsdo:GoodsVarietyText)" должен быть заполнен
2	реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145
3	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064"
4	если реквизит "Размер обуви (ctsdo:FootwearSizeCode)" заполнен, то атрибут "код системы определения размера (атрибут sizeSystemCode)" должен содержать одно из следующих значений: MDP – международная система стандартных метрических размеров обуви (Mondopoint); EUR – Европейская система (штихмасовая, Paris point) UK – дюймовая система, применяемая в Великобритании; US – дюймовая система, применяемая в США
5	реквизиты "Наименование модели (csdo:ProductModelName)", "Цвет(ctsdo:ColourName)", "Наименование материала верха (ctsdo:UpperMaterialName)" и "Наименование материала низа (ctsdo:BottomMaterialName)" должны быть заполнены. В случае отсутствия сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров по какому-либо из указанных реквизитов, его значение должно соответствовать значению "не указано заявителем".

**35. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) " Детализированное описание товара легкой промышленности" (R.CT.LS.03.022),**

передаваемого в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015), приведены в таблице 25.

Таблица 25

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание товара легкой промышленности" (R.CT.LS.03.022), передаваемого в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Разновидность товара (ctsdo:GoodsVarietyText)" должен быть заполнен
2	реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145
3	атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064"
4	если реквизит "Категория товара по принадлежности к полу (ctsdo:SexIdentityCommodityKindCode)" заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений: М – мужской (мужская); F – женский (женская); U – унисекс
5	реквизиты "Наименование модели (csdo:ProductModelName)", "Цвет (ctsdo:ColourName)", "Размер товара легкой промышленности (ctsdo:LightIndustryProductSizeText)" и "Состав товара (ctsdo:GoodsCompositionDescriptionText)" должны быть заполнены. В случае отсутствия сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров по какому-либо из указанных реквизитов, его значение должно соответствовать значению "не указано заявителем".

36. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание духов (туалетной воды)" (R.CT.LS.03.023), передаваемого в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015), приведены в таблице 26.

Таблица 26

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание духов (туалетной воды)" (R.CT.LS.03.023), передаваемого в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Наименование товарного знака (ctsdo: TrademarkName)" должен быть заполнен
2	реквизит "Объем нетто (csdo: UnifiedNetVolumeMeasure)" должен быть заполнен. При этом атрибут "Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)" в составе реквизита "Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)" должен содержать значение "2064"
3	реквизит "Код единицы измерения (ctsdo: MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145
4	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo: MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064"
	реквизит "Код вида упаковки (csdo: UnifiedPackageKindCode)" должен быть заполнен, его значение должно содержать кодовое обозначение вида упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе типов потребительской упаковки, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) ("

5	атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора для заполнения реквизита "Код вида упаковки (csdo: UnifiedPackageKindCode)" может быть использован справочник "Типы упаковок" GS1. При этом, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "GS1_P.LS.03.CLS.006"
6	реквизит "Наименование материала (ctsdо: MaterialName)" должен быть заполнен
7	реквизит "Дата производства (csdo:ManufactureDate)" должен быть заполнен

37. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой" (R.СТ.LS.03.024), передаваемого в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015), приведены в таблице 27.

Таблица 27

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой" (R.СТ.LS.03.024), передаваемого в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Разновидность товара (ctsdо: GoodsVarietyText)" должен быть заполнен
2	корневой реквизит "Код единицы измерения (ctsdо: MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо: MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".
	при указании сведений о ширине профиля шины (покрышки) в сложном реквизите "Ширина профиля шины (покрышки) (ctcdо: TyreWidthDetails)" должны быть заполнены:

3

один из следующих реквизитов:  
"Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicMeasure)";  
либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)", а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "мм" или "дюйм" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".

4

при указании сведений о номинальном соотношении высоты профиля шины (покрышки) к его ширине с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctsdо:TyreHeighttoWidthRatioDetails)" должен быть заполнен  
реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdо:GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также один из следующих реквизитов:  
реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)";  
либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)".  
Если в сложном реквизите "Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctsdо:TyreHeighttoWidthRatioDetails)" заполнен реквизит "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)", то реквизит "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" также должен быть заполнен и содержать кодовое значение, соответствующие значению "процент" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо:

	<p>Measurement(UnitCode)" должен содержать значение "2064".</p> <p>При указании сведений о номинальном соотношении высоты профиля шины (покрышки) к его ширине без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctcdо:TyreHighttoWidthRatioDetails)" реквизиты "Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicMeasure)" и "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должны быть заполнены. При этом реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое значение, соответствующие значению "процент" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>
5	<p>при указании сведений о типе каркаса шины (покрышки) в сложном реквизите "Тип каркаса шины (покрышки) (ctcdо:TyreCarcassKindDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdo:GoodsCharacteristicValueCode)" и его значение должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>NC – не классифицировано;  ND – не определено;  R – радиальный;  B – диагонально-опоясанный;  D – диагональный.</p> <p>При этом значение атрибута "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" не заполняется</p>
6	<p>при указании сведений о номинальном посадочном диаметре обода в сложном реквизите "Номинальный посадочный диаметр обода (ctcdо:RimDiameterDetails)" должен быть заполнены:</p> <p>один из следующих реквизитов:</p> <p>"Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicMeasure)";  либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)",  а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "дюйм" в</p>

	<p>реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>
7	<p>при указании сведений об индексе нагрузки на шину (покрышку) с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Индекс нагрузки на шину (покрышку) (ctsdo:TyreLoadIndexDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdo:GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также один из следующих реквизитов: реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValueName)"; либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)". При указании сведений об индексе нагрузки на шину (покрышку) без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Индекс нагрузки на шину (покрышку) (ctsdo:TyreLoadIndexDetails)" заполняется реквизит "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)".</p>
8	<p>при указании сведений о категории скорости шины (покрышки) с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Категория скорости шины (покрышки) (ctsdo:TyreSpeedRatingDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdo:GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValueName)". При указании сведений о категории скорости шины (покрышки) без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Категория скорости шины (покрышки) (ctsdo:TyreSpeedRatingDetails)" заполняется реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValueName)".</p>

9	<p>при указании сведений о сезонности шины (покрышки)</p> <p>с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Сезонность шины (покрышки) (ctcdo:TyreSeasonDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара</p> <p>в форме кодового обозначения (ctsdо:GoodsCharacteristicValueCode)"</p> <p>в соответствии с национальным справочником, а также реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)".</p> <p>При указании сведений о сезонности шины (покрышки)</p> <p>без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Сезонность шины (покрышки) (ctcdo:TyreSeasonDetails)" заполняется реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)".</p>
---	---

38. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки или лампы-вспышки" (R.CT.LS.03.025), передаваемого в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015), приведены в таблице 28.

Таблица 28

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки или лампы-вспышки" (R.CT.LS.03.025), передаваемого в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015)**

Код требования	Формулировка требования
1	<p>реквизит "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен быть заполнен, его значение должно содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными</p> <p>в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "2064"</p>
	<p>если реквизит "Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)" заполнен, то его значение</p>

2	<p>должно содержать кодовое обозначение вида упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе типов потребительской упаковки, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения</p> <p>в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора для заполнения реквизита "Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)" может быть использован справочник "Типы упаковок" GS1. При этом, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "GS1_P.LS.03.CLS.006"</p>
3	<p>реквизит "Наименование товара (ctsdo:GoodsName)" должен быть заполнен.</p> <p>В случае отсутствия сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров по указанному реквизиту, его значение должно соответствовать значению "не указано заявителем"</p>

39. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) " Детализированное описание молочной продукции" (R.CT.LS.03.026), передаваемого в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015), приведены в таблице 29.

Таблица 29

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) " Детализированное описание молочной продукции" (R.CT.LS.03.026), передаваемого в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса сведений о маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.015)**

Код требования	Формулировка требования
1	<p>если реквизит "Код вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindCode)" заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>1 – буйволица;  2 – верблюдица;  3 – кобыла;  4 – коза;  5 – корова;  6 – овца;  7 – ослица;  ND – не определено.</p>

	В случае, если реквизит "Код вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindCode)" не заполнен, то должен быть заполнен реквизит "Наименование вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindName)"
2	хотя бы один из двух реквизитов "Масса нетто (csdo:UnifiedNetMassMeasure)" или "Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)" должен быть заполнен
3	если реквизит "Масса нетто (csdo:UnifiedNetMassMeasure)" заполнен, то атрибут "Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)" должен содержать значение "2064"
4	если реквизит "Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)" заполнен, то атрибут "Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)" должен содержать значение "2064"
5	значение реквизита "Признак лечебного или иного специализированного питания (ctsdo:ClinicalNutritionIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений: true – продукция (товар) является лечебным или иным специализированным питанием; false – продукция (товар) не является лечебным или иным специализированным питанием
6	значение реквизита "Признак детского питания (ctsdo:ChildNutritionIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений: true – продукция (товар) является детским питанием; false – продукция (товар) не является детским питанием
	реквизит "Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)" должен быть заполнен,

7	<p>его значение должно содержать кодовое обозначение вида упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе типов потребительской упаковки, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора для заполнения реквизита "Код вида упаковки (ctsdo:UnifiedPackageKindCode)" может быть использован справочник "Типы упаковок" GS1. При этом, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "GS1_P.LS.03.CLS.006"</p>
8	<p>значение реквизита "Код материала упаковки (ctsdo:PackageMaterialKindCode)" должно содержать кодовое обозначение материала потребительской упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе материалов потребительской упаковки, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора заполняется реквизит "Наименование материала (ctsdo:MaterialName)", при этом реквизит "Код материала упаковки (ctsdo:PackageMaterialKindCode)" не заполняется.</p>
9	<p>значение реквизита "Признак подконтрольности ветеринарному контролю (надзору) (ctsdo:VeterinaryControlIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений:  true – продукция (товар) является подконтрольным ветеринарному контролю (надзору);  false – продукция (товар) не является подконтрольным ветеринарному контролю (надзору)</p>
10	<p>значение реквизита "Признак срока хранения до 40 суток (ctsdo:StorageLife40DaysIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений:  true – продукция (товар) принадлежит к продукции (товарам), срок хранения которых составляет до 40 суток (включительно);</p>

	false – продукция (товар) не принадлежит к продукции (товарам), срок хранения которых составляет до 40 суток (включительно)
11	<p>в случае указания сведений о массовой доле жира в сложном реквизите "Массовая доля жира (ctcdo:FatMassFractionDetails)" должен быть заполнен один из следующих реквизитов:</p> <p>"Значение характеристики товара в числовой форме (ctcdo:GoodsCharacteristicMeasure)";</p> <p>либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctcdo:GoodsCharacteristicValue)",</p> <p>а также реквизит "Код единицы измерения (ctcdo:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "процент" и указанное в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctcdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>
12	<p>в случае указания сведений о массовой доле белка в сложном реквизите "Массовая доля белка (ctcdo:ProteinMassFractionDetails)" должен быть заполнен один из следующих реквизитов:</p> <p>"Значение характеристики товара в числовой форме (ctcdo:GoodsCharacteristicMeasure)";</p> <p>либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctcdo:GoodsCharacteristicValue)",</p> <p>а также реквизит "Код единицы измерения (ctcdo:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "процент" и указанное в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctcdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>
13	<p>реквизит "Массовая доля белка (ctcdo:ProteinMassFractionDetails)" должен быть заполнен, если значение реквизита "Признак подконтрольности ветеринарному контролю (надзору) (ctcdo:VeterinaryControlIndicator)" соответствует значению – "true – продукция (товар) является</p>

подконтрольным ветеринарному контролю (надзору )"

40. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010), передаваемых в сообщении "Сведения о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.016), приведены в таблице 30.

Таблица 30

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010), передаваемых в сообщении "Сведения о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.016)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформирован запрос, в соответствии с классификатором стран мира
2	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
3	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков
4	должен быть заполнен 1 экземпляр реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)"
5	в составе реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен реквизит "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)"
6	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
7	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен содержать значение "2021"

8	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
9	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
10	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
11	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
12	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен
13	если представляются сведения в отношении средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или первичную упаковки, то в составе реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)", должен быть заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)"
14	реквизит "Код статуса маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" должен содержать значение "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене"
15	реквизит "Код причины установки статуса (ctcdo:MarkedGoodsStatusReasonCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен и содержать значение "33" – "принятие товара к учету в рамках трансграничной торговли"
16	реквизит "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
	реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен

17	ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
18	реквизит "Номер серии продукта (ctcdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
19	если представление сведений осуществляется в отношении средств идентификации, нанесенных на групповую или транспортную упаковки, то в составе экземпляра реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)"
20	реквизит "Код статуса маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" должен содержать значение "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене"
21	реквизит "Код причины установки статуса (ctcdo:MarkedGoodsStatusReasonCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен и содержать значение "33" – "принятие товара к учету в рамках трансграничной торговли"
22	реквизит "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
23	реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
24	реквизит "Номер серии продукта (ctcdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен

25	<p>реквизит "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdо: Transborder Identification Means Details)" не должен содержать одновременно экземпляры реквизитов "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)" и "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо: Group Identification Means Details)"</p>
26	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)" заполнен, то реквизит "Код вида средства идентификации (csdo: Identification Means Kind Code)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо: Identification Means Item Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo: Commodity Code)"</p>
27	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)" заполнен, то в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо: Identification Means Item Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо: Identification Means Data Unit Details)" должно быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку)", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo: Commodity Code)"</p>
	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)" заполнен, то правила формирования экземпляров реквизита "</p>

28	<p>Элемент данных средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\DataUnit\Details)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
29	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)" заполнен, то реквизит "Вид агрегации упаковки (ctcdo:AggregationKindCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)" должен содержать 1 из значений:</p> <p>1 – средство идентификации предназначено для нанесения на групповую упаковку;</p> <p>2 – средство идентификации предназначено для нанесения на транспортную упаковку</p>
30	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)" заполнен, то реквизит "Код вида средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\KindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)" заполнен, то в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве</p>

31

идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDataUnitDetails)" должно: быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства в части средства идентификации, нанесенного на товар, потребительскую или групповую упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для групповой упаковки; соответствовать количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства в части средств идентификации, нанесенных на транспортную упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для транспортной упаковки.

32

если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDataUnitDetails)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", должны соответствовать правилам формирования: экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, потребительскую или групповую упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для групповой упаковки; экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средств идентификации, нанесенных на транспортную упаковку,

	установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для транспортной упаковки.
33	реквизит "Признак представления описания товара (ctcdo:CommodityDescriptionIndicator)" в составе экземпляра реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
34	значение реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010)
35	значение реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010)
36	реквизит "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
37	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
38	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен содержать значение "2021"
39	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
40	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
41	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "

42	Покупатель (cscdo:BuyerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (cscdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
43	если реквизит "Код страны (cscdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (cscdo:BuyerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (cscdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен
44	если реквизит "Код страны (cscdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (cscdo:BuyerDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Покупатель (cscdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
45	если реквизит "Код страны (cscdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (cscdo:SellerDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Продавец товара (cscdo:SellerDetails)" должен быть заполнен

41. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.CT.LS.03.012), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах" (P.LS.03.MSG.017), приведены в таблице 31.

Таблица 31

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.CT.LS.03.012), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки сведений о принимаемых к учету маркированных товарах" (P.LS.03.MSG.017)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (cscdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (cscdo:EDocHeader)" должен быть заполнен и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (cscdo:EDocId)", указанное в "Перечне средств идентификации" (R.CT.LS.03.010), передаваемого в сообщении "Сведения о принимаемых к учету маркированных товарах, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.016) в

	<p>рамках одного экземпляра транзакции "Представление сведений о приеме маркированных товаров к учету" (P.LS.03.TRN.012) (далее – сведения о принимаемых товарах)</p>
2	<p>реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира</p>
3	<p>атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"</p>
4	<p>реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков, указанное в сведениях о принимаемых товарах</p>
5	<p>если в составе сведений о принимаемых товарах заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", то электронный документ (сведения) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.CT.LS.03.012) должен содержать 1 реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)", в составе которого должны быть сформированы реквизиты "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" по количеству экземпляров реквизитов "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", указанных в составе сведений о принимаемых товарах</p>
6	<p>если в составе сведений о принимаемых товарах заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", то значения реквизитов "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" должны соответствовать значениям реквизитов "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)" из состава реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", указанным в сведениях о принимаемых товарах</p>
	<p>если в составе сведений о принимаемых товарах заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "</p>

7	<p>Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)", то реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:ParentIdentificationMeansDetails)", входящий в состав реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)", не должен быть заполнен</p>
8	<p>если реквизит "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)" заполнен, то реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)", входящий в состав указанного реквизита, должен быть заполнен</p>
9	<p>если в составе сведений о принимаемых товарах заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)", то реквизит "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" не должен быть заполнен</p>
10	<p>если при обработке сведений о принимаемом товаре , указанном в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)", установлено следующее:</p> <p>статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатываются сведения о принимаемом товаре, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"; сведения о продавце и покупателе товара, указанные в сведениях о принимаемом товаре, соответствуют сведениям, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается указанные сведения;</p> <p>то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" и "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должны быть заполнены, при этом составе указанных реквизитов:</p> <p>реквизит "Код статуса маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusCode)" должен содержать значение "20" – "товар выведен из оборота";</p> <p>реквизит "Код причины установки статуса (ctcdо:MarkedGoodsStatusReasonCode)" должен быть заполнен и содержать значение "33" – "принятие товара к учету в рамках трансграничной торговли";</p> <p>реквизит "Код результата обработки сведений</p>

	<p>(ctsdо:ResultProcessingCode)" должен содержать значение "600" – "сведения обработаны"</p>
11	<p>если при обработке сведений о принимаемом товаре , указанном в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)", установлено следующее:</p> <p>статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатываются сведения, не соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";</p> <p>то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" и "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должны быть заполнены, при этом в составе указанных реквизитов:</p> <p>реквизит "Код статуса маркированного товара (ctsdо:MarkedGoodsStatusCode)" должен содержать текущее значение статуса товара, установленное в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров;</p> <p>реквизит "Код причины установки статуса (ctsdо:MarkedGoodsStatusReasonCode)" не должен быть заполнен;</p> <p>реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" должен содержать значение "710" – "товар не предназначен для продажи в рамках трансграничной торговли"</p>
12	<p>если при обработке сведений о принимаемом товаре , указанном в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)", установлено следующее:</p> <p>статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатываются сведения, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";</p> <p>сведения о продавце и покупателе товара, указанные в сведениях о принимаемом товаре, не соответствуют сведениям о продавце и покупателе товара, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого осуществляется обработка;</p>

	<p>то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)" не должен быть заполнен, реквизит "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "720" – "товар не предназначен для продажи между указанными участниками оборота"</p>
13	<p>если при обработке сведений о принимаемом товаре , указанном в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", установлено, что сведения о средстве идентификации не найдены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого осуществляется обработка, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)" не должен быть заполнен, реквизит "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "100" – "сведения о средстве идентификации отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров"</p>
14	<p>реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
15	<p>реквизит "Номер серии продукта (ctsdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
16	<p>если в составе сведений о принимаемых товарах заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)", то электронный документ (сведения) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.ЛS.03.012) должен содержать 1 или несколько экземпляров реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:GroupIdentificationMeansListDetails)"</p>

17	<p>если в составе сведений о принимаемых товарах заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", то электронный документ (сведения) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012) должен содержать сведения обо всех средствах идентификации, указанных в экземплярах реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", входящих в состав сведений о принимаемых товарах</p>
18	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" из состава указанного реквизита должен быть заполнен</p>
19	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
20	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен и при обработке сведений о принимаемом товаре в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, для всех средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки и включенных в состав данной групповой или транспортной упаковки, одновременно установлено следующее:</p> <p>статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатываются сведения о принимаемом товаре, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";</p> <p>сведения о продавце и покупателе товара, указанные в сведениях о принимаемом товаре, соответствуют сведениям, хранящимся</p>

в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается указанные сведения, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)": реквизит "Уровень группировки (ctsdо:GroupLevelCode)" не должен быть заполнен; реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" должен содержать значение "600" – "сведения обработаны"

если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен и при обработке сведений о принимаемом товаре, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, не для всех средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки и включенных в состав данной групповой или транспортной упаковки, одновременно установлено следующее:

статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатываются сведений о принимаемом товаре, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"; сведения о продавце и покупателе товара, указанные в сведениях о принимаемом товаре, соответствуют сведениям, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается указанные сведения; то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)": реквизит "Уровень группировки (ctsdо:GroupLevelCode)" не должен быть заполнен; реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "748" – "операция не может быть выполнена для отдельных средств идентификации, включенных в состав групповой ( транспортной) упаковки"

если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:

22

Group\Identification\Means\Details)" заполнен и при обработке сведений о принимаемом товаре, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, ни для одного из средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки и включенных в состав данной групповой или транспортной упаковки, не выполняется одновременно следующие условия:

статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатываются сведения о принимаемом товаре, соответствует значению "31" –товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

сведения о продавце и покупателе товара, указанные в сведениях о принимаемом товаре, соответствуют сведениям, хранящимся

в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается указанные сведения;

то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group\Identification\Means\Details)":

реквизит "Уровень группировки (ctsdо:Group\Level\Code)"

не должен быть заполнен;

реквизит "Результат обработки (ctcdо:Result\Details)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:Result\ProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "791" – "для товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, операция не может быть выполнена"

23

если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group\Identification\Means\Details)" заполнен и при обработке сведений о принимаемом товаре в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, установлено, что сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки не найдены

в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group\Identification\Means\Details)":

реквизит "Уровень группировки (ctsdо:Group\Level\Code)"

не должен быть заполнен;

	реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)" не должен быть заполнен; реквизит "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "100" – "сведения о средстве идентификации отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров"
24	если реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в составе экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)" не должен быть заполнен
25	значение реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.CT.LS.03.012)

42. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.CT.LS.03.010), передаваемых в сообщении "Сведения об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.018), приведены в таблице 32.

Таблица 32

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.CT.LS.03.010), передаваемых в сообщении "Сведения об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.018)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформирован запрос, в соответствии с классификатором стран мира
2	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"

3	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков
4	должен быть заполнен 1 экземпляр реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdо:TransborderIdentificationMeansDetails)"
5	в составе реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdо:TransborderIdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен реквизит "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)"
6	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен
7	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен содержать значение "2021"
8	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен
9	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен
10	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" должен быть заполнен
11	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
12	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:SellerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен
13	если представляются сведения в отношении средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или первичную упаковки, то в составе реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли"

	(ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)", должен быть заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации ( ctcdo:IdentificationMeansDetails)"
14	реквизит "Код статуса маркированного товара (ctcdo: :MarkedGoodsStatusCode)" в составе реквизита " Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" должен содержать следующее значение: "00" – "состояние не определено"
15	реквизит "Код причины установки статуса (ctcdo: MarkedGoodsStatusReasonCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo: IdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен и содержать значение "34" – "возврат товара продавцу в рамках трансграничной торговли"
16	реквизит "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
17	реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации ( ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
18	реквизит "Номер серии продукта (ctcdo: ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
19	если представление сведений осуществляется в отношении средств идентификации, нанесенных на групповую или транспортную упаковки, то в составе экземпляра реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли ( ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)"
20	реквизит "Код статуса маркированного товара (ctcdo: :MarkedGoodsStatusCode)" в составе реквизита " Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" должен содержать значение "00" – "состояние не определено"
	реквизит "Код причины установки статуса (ctcdo: MarkedGoodsStatusReasonCode)" в составе реквизита "Сведения

21	<p>о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен и содержать значение "34" – "возврат товара продавцу в рамках трансграничной торговли"</p>
22	<p>реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
23	<p>реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
24	<p>реквизит "Номер серии продукта (ctsdо:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
25	<p>реквизит "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdо:TransborderIdentificationMeansDetails)" не должен содержать одновременно экземпляры реквизитов "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" и "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)"</p>
26	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит "Код вида средства идентификации (ctsdо:IdentificationMeansKindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>

27		<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)" заполнен, то в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо: Identification Means Item Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо: Identification Means Data Unit Details)" должно быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку)", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo: Commodity Code)"</p>
28		<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)" заполнен, то правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо: Identification Means Data Unit Details)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо: Identification Means Item Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)", должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo: Commodity Code)"</p>
29		<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо: Group Identification Means Details)" заполнен, то реквизит "Вид агрегации упаковки (ctsdо: AggregationKind Code)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо: Group Identification Means Details)" должен содержать 1 из значений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 – средство идентификации предназначено для нанесения на групповую упаковку;</li> <li>2 – средство идентификации предназначено для нанесения на транспортную упаковку</li> </ul>
		<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо: Group Identification Means Details)" заполнен, то правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо: Identification Means Data Unit Details)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо: Identification Means Item Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)", должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo: Commodity Code)"</p>

30	<p>Group\Identification\Means\Details)" заполнен, то реквизит "Код вида средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\Kind\Code)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:Commodity\Code)"</p>
31	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)" заполнен, то в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\Data\Unit\Details)" должно: быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства в части средства идентификации, нанесенного на товар, потребительскую или групповую упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:Commodity\Code)" для групповой упаковки; соответствовать количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства в части средств идентификации, нанесенных на транспортную упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:Commodity\Code)" для транспортной упаковки.</p>
	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:</p>

32	<p>Group\Identification\Means\Details)" заполнен, то правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\DataUnit\Details)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)", должны соответствовать правилам формирования: экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, потребительскую или групповую упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:Commodity\Code)" для групповой упаковки; экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средств идентификации, нанесенных на транспортную упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:Commodity\Code)" для транспортной упаковки.</p>
33	<p>реквизит "Признак представления описания товара (ctcdo:Commodity\Description\Indicator)" в составе экземпляра реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdo:Transborder\Identification\Means\Details)" не должен быть заполнен</p>
34	<p>значение реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010)</p>
35	<p>значение реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010)</p>

36	реквизит "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
37	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
38	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен содержать значение "2021"
39	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
40	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
41	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
42	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
43	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен
44	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
45	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен

43. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.CT.LS.03.012), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров" (P.LS.03.MSG.019), приведены в таблице 33.

Таблица 33

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.CT.LS.03.012), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров" (P.LS.03.MSG.019)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)" должен быть заполнен и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)", указанное в "Перечне средств идентификации" (R.CT.LS.03.010), передаваемого в сообщении "Сведения об отказе в приеме к учету маркированных товаров, приобретенных в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.018) в рамках одного экземпляра транзакции "Представление сведений об отказе в приеме к учету маркированных товаров" (P.LS.03.TRN.013) (далее – сведения об отказе в приеме товаров)
2	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира
3	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
4	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков, указанное в сведениях об отказе в приеме товаров
	если в составе сведений об отказе в приеме товаров заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcd:IdentificationMeansDetails)", то электронный документ (сведения) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.CT.LS.03.012)

5	<p>должен содержать 1 реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdо:Identification\Means\List\Details)" в составе которого должны быть сформированы реквизиты "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)" по количеству экземпляров реквизитов "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", указанных в составе сведений об отказе в приеме товаров</p>
6	<p>если в составе сведений об отказе в приеме товаров заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", то значения реквизитов "Средство идентификации (ctcdо:Identification\Means\Item\Details)" из состава реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)" должны соответствовать значениям реквизитов "Средство идентификации (ctcdо:Identification\Means\Item\Details)" из состава реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", указанным в сведениях об отказе в приеме товаров</p>
7	<p>если в составе сведений об отказе в приеме товаров заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", то реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:Parent\Identification\Means\Details)", входящий в состав реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:Identification\Means\List\Details)", не должен быть заполнен</p>
8	<p>если реквизит "Средство идентификации (ctcdо:Identification\Means\Item\Details)" заполнен, то реквизит "Результат обработки (ctcdо:Result\Details)", входящий в состав указанного реквизита, должен быть заполнен</p>
9	<p>если в составе сведений об отказе в приеме товаров заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", то реквизит "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:Group\Identification\Means\List\Details)" не должен быть заполнен</p>
	<p>если при обработке сведений об отказе в приеме товаров, указанном в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", установлено следующее :</p> <p>статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатываются сведения об</p>

10

отказе в приеме товаров, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"; сведения о продавце и покупателе товара, указанные в сведениях об отказе в приеме товаров, соответствуют сведениям, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается указанные сведения;

то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)" и "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" должны быть заполнены, при этом составе указанных реквизитов:

реквизит "Код статуса маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusCode)" должен содержать значение "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене";

реквизит "Код причины установки статуса (ctcdo:MarkedGoodsStatusReasonCode)" должен быть заполнен и содержать значение "34" – "возврат товара продавцу в рамках трансграничной торговли";

реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:ResultProcessingCode)" должен содержать значение "600" – "сведения обработаны"

11

если при обработке сведений об отказе в приеме товаров, указанном в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", установлено следующее:

статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатываются сведения, не соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)" и "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" должны быть заполнены, при этом составе указанных реквизитов:

реквизит "Код статуса маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusCode)" должен содержать текущее значение статуса товара, установленное в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров;

	<p>реквизит "Код причины установки статуса (ctsdо:MarkedGoodsStatusReasonCode)" не должен быть заполнен;</p> <p>реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" должен содержать значение "710" – "товар не предназначен для продажи в рамках трансграничной торговли"</p>
12	<p>если при обработке сведений об отказе в приеме товаров, указанном в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)", установлено следующее:</p> <p>статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатываются сведения, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";</p> <p>сведения о продавце и покупателе товара, указанные сведениях о принимаемом товаре, не соответствуют сведениям о продавце и покупателе товара, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого осуществляется обработка, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)"</p> <p>реквизит "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" не должен быть заполнен, реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "720" – "товар не предназначен для продажи между указанными участниками оборота"</p>
13	<p>если при обработке сведений об отказе в приеме товаров, указанном в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)", установлено, что сведения о средстве идентификации не найдены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого осуществляется обработка, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)"</p> <p>реквизит "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" не должен быть заполнен, реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "100" – "сведения о средстве идентификации отсутствуют в национальном</p>

	компоненте информационной системы маркировки товаров"
14	реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)" не должен быть заполнен
15	реквизит "Номер серии продукта (csdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)" не должен быть заполнен
16	если в составе сведений об отказе в приеме товаров заполнен один 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)", то электронный документ (сведения) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012) должен содержать один 1 или несколько экземпляров реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:Group\Identification\Means>List\Details)"
17	если в составе сведений об отказе в приеме товаров заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)", то электронный документ (сведения) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012) должен содержать сведения обо всех средствах идентификации, указанных в экземплярах реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)", входящих в состав сведений об отказе в приеме товаров
18	если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)" заполнен, то реквизит "Результат обработки (ctcdo:Result\Details)" из состава указанного реквизита должен быть заполнен
19	если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)" заполнен, то реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoods\Status\Details)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group\Identification\Means\Details)" не должен быть заполнен
	если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:

Group|Identification|Means|Details)" заполнен и при обработке сведений об отказе в приеме товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, для всех средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки и включенных в состав данной групповой или транспортной упаковки, одновременно установлено следующее:

статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатываются сведения о принимаемом товаре, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

сведения о продавце и покупателе товара, указанные в сведениях об отказе в приеме товаров, соответствуют сведениям, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается указанные сведения;

то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group|Identification|Means|Details)":

реквизит "Уровень группировки (ctsdо:Group|Level|Code)" не должен быть заполнен;

реквизит "Результат обработки (ctcdо:Result|Details)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:Result|Processing|Code)" должен содержать значение "600" – "сведения обработаны"

если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group|Identification|Means|Details)" заполнен и при обработке сведений об отказе в приеме товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, не для всех средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки и включенных в состав данной групповой или транспортной упаковки, одновременно установлено следующее:

статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатываются сведения о принимаемом товаре, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

сведения о продавце и покупателе товара, указанные в сведениях об отказе в приеме товаров, соответствуют сведениям, хранящимся в

национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается указанные сведения;

то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)":

реквизит "Уровень группировки (ctsdо:GroupLevelCode)" не должен быть заполнен;

реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "748" – "операция не может быть выполнена для отдельных средств идентификации, включенных в состав групповой (транспортной) упаковки"

если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен и при обработке сведений о принимаемом товаре, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, ни для одного из средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки и включенных в состав данной групповой или транспортной упаковки, не выполняется одновременно следующие условия:

статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатываются сведения о принимаемом товаре, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";

сведения о продавце и покупателе товара, указанные в сведениях об отказе в приеме товаров, соответствуют сведениям, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается указанные сведения;

то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)":

реквизит "Уровень группировки (ctsdо:GroupLevelCode)"

не должен быть заполнен;

реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "791" – "для товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, операция не может быть выполнена"

23	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен и при обработке сведений об отказе в приеме товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, установлено, что сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки не найдены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)":</p> <p>реквизит "Уровень группировки (ctcdo:GroupLevelCode)" не должен быть заполнен;</p> <p>реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)" не должен быть заполнен;</p> <p>реквизит "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "100" – "сведения о средстве идентификации отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров"</p>
24	<p>если реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:ResultProcessingCode)" в составе экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)" не должен быть заполнен</p>
25	<p>значение реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012)</p>
26	<p>реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
27	<p>реквизит "Номер серии продукта (ctcdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>

44. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011), передаваемых в сообщении "Сведения реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.020), приведены в таблице 34.

Таблица 34

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011), передаваемых в сообщении "Сведения о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.020)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира
2	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
3	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" на корневом уровне электронного документа (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011) должен содержать значение кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 10 знаков
4	реквизит "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" в составе каждого экземпляра реквизита "Сведения о трансграничной сделке с маркированными товарами (ctcdo:TransborderTransactionDetails)" должен быть заполнен
5	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
6	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен содержать значение "2021"
7	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
8	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)"

	в составе реквизита "Покупатель (csdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
9	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Покупатель (csdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
10	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (csdo:BuyerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
11	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (csdo:BuyerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен
12	реквизит "Продавец товара (csdo:SellerDetails)" в составе каждого экземпляра реквизита "Сведения о трансграничной сделке с маркированными товарами (csdo:TransborderTransactionDetails)" должен быть заполнен
13	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (csdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
14	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Продавец товара (csdo:SellerDetails)" должен содержать значение "2021"
15	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Продавец товара (csdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
16	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Продавец товара (csdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
17	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Продавец товара (csdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
18	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (csdo:SellerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
19	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (csdo:SellerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен

20		реквизиты, "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)", "Идентификатор Global Trade Item Number (ctcdo:GTINId)" в составе реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoodsDetails)" должны быть заполнены
21		реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoodsDetails)" заполнен, то должен содержать значение кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 10 знаков
22		значение реквизита "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoodsDetails)" должно совпадать со значением реквизита "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" на корневом уровне документа
23		реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)" в составе реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoodsDetails)" должен быть заполнен
24		реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", входящего в состав реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)", должен быть заполнен
25		реквизит "Код статуса маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusCode)" в составе реквизита "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", должен содержать значение "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"
26		реквизит "Код причины установки статуса (ctcdo:MarkedGoodsStatusReasonCode)" в составе реквизита "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", не должен быть заполнен
		реквизит "Код вида средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansKindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки

27	<p>товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)</p>
28	<p>в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDataUnitDetails)" должно быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку)", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
29	<p>правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDataUnitDetails)"</p> <p>в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
30	<p>реквизит "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
31	<p>значение реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.CT.LS.03.011)</p>

32	<p>значение экземпляра реквизита "Средство идентификации (ctcdо:Identification\Means\Item\Details)" в составе экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)" не должно совпадать со значениями ни одного из экземпляров реквизита "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:Parent\Identification\Means\Details)"</p>
33	<p>если для экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoods\Details)" в составе реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:Identification\Means\List\Details)" заполнен реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:Parent\Identification\Means\Details)", то в составе этого же экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoods\Details)" должен быть заполнен реквизит "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:Group\Identification\Means\List\Details)" в котором должен содержаться экземпляр реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group\Identification\Means\Details)" у которого сведения реквизита "Средство идентификации (ctcdо:Identification\Means\Item\Details)" совпадают со сведениями указанного реквизита "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:Parent\Identification\Means\Details)"</p>
34	<p>если реквизит "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:Group\Identification\Means\List\Details)" заполнен, то в его составе должен быть заполнен реквизит "Уровень группировки (ctsdо:Group\Level\Code)"</p>
35	<p>если реквизит "Уровень группировки (ctsdо:Group\Level\Code)" заполнен, то значение реквизита должно содержать кодовое обозначение уровня группировки (агрегации) средств идентификации, сформированное по следующему правилу:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 – групповая упаковка или транспортная упаковка первого уровня агрегации;</li> <li>2 – транспортная упаковка второго уровня агрегации;</li> <li>3 – транспортная упаковка третьего уровня агрегации и т.д.</li> </ul>
	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group\Identification\Means\Details)" заполнен, то реквизит "Вид агрегации упаковки (ctsdо:AggregationKind\Code)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group\Identification\Means\Details)"</p>

36	<p>GroupIdentificationMeansDetails)" должен содержать 1 из значений:</p> <p>1 – средство идентификации предназначено для нанесения на групповую упаковку;</p> <p>2 – средство идентификации предназначено для нанесения на транспортную упаковку</p>
37	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит "Код вида средства идентификации (ctsdо:IdentificationMeansKindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации ), определенное с учетом правил формирования " Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdо:CommodityCode)"</p>
38	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDataUnitDetails)" должно:</p> <p>быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства в части средства идентификации, нанесенного на товар, потребительскую или групповую упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdо:CommodityCode)" для групповой упаковки;</p> <p>соответствовать количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства в части средств</p>

	<p>идентификации, нанесенных на транспортную упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для транспортной упаковки.</p>
39	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group Identification Means Details)" заполнен, то правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:Identification Means Data Unit Details)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification Means Item Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group Identification Means Details)", должны соответствовать правилам формирования:</p> <p>экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, потребительскую или групповую упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для групповой упаковки;</p> <p>экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средств идентификации, нанесенных на транспортную упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для транспортной упаковки.</p>
40	<p>значение реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification Means Item Details)" из состава реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group Identification Means Details)" не должно повторяться в рамках одного экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdo:MarkedGoods Details)"</p>
	<p>если в составе экземпляра реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:Group Identification Means List Details)" реквизит "Уровень группировки (ctsdo:Group Level Code)" содержит значение "1", то для каждого из экземпляров реквизитов "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group Identification Means Details)",</p>

41	<p>входящего в состав указанного экземпляра реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" в составе того же экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)" должен быть создан экземпляр реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)", содержащий сведения о средствах идентификации товаров, включенных в состав групповой или транспортной упаковки, указанной в экземпляре реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)". При этом реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:ParentIdentificationMeansDetails)" в составе создаваемого экземпляра реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)" должен быть заполнен</p>
42	<p>если в составе экземпляра реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" реквизит "Уровень группировки (ctcdо:GroupLevelCode)" содержит значение больше "1", то для каждого из экземпляров реквизитов "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", входящего в состав указанного экземпляра реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)"</p> <p>в составе того же экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)" должен быть создан экземпляр реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)", содержащий сведения о средствах идентификации групповых или транспортных упаковок, включенных в состав групповой или транспортной упаковки, указанной в экземпляре реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)". При этом реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:ParentIdentificationMeansDetails)" в составе создаваемого экземпляра реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" должен быть заполнен</p>
	<p>если для экземпляра реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)"</p>

43	<p>" заполнен реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:Parent[Identification]Means[Details]", то в составе этого же экземпляра реквизита "Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoods[Details])" должен быть заполнен реквизит "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:Group[Identification]Means[List][Details)", в котором должен содержаться экземпляр реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group[Identification]Means[Details)", у которого сведения реквизита "Средство идентификации (ctcdо:Identification]Means[Item][Details)" совпадают со сведениями указанного реквизита "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:Parent[Identification]Means[Details)"</p>
44	<p>для всех экземпляров реквизитов "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:Group[Identification]Means[List][Details)", у которых совпадают значения реквизита "Уровень группировки (ctsdо:Group[Level][Code)", значение экземпляра реквизита "Средство идентификации (ctcdо:Identification]Means[Item][Details)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group[Identification]Means[Details)" не должно совпадать со значением ни одного из экземпляров реквизита "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:Parent[Identification]Means[Details)"</p>
45	<p>реквизит "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoods[Status][Details)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group[Identification]Means[Details)" не должен быть заполнен</p>
46	<p>реквизит "Результат обработки (ctcdо:Result[Details)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group[Identification]Means[Details)" не должен быть заполнен</p>
47	<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdо:Buyer[Details)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdо:GLNId)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdо:Buyer[Details)" должен быть заполнен</p>
	<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdо:Seller[Details)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location</p>

48	Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
49	реквизит "Сведения о декларировании товара (ctsdo:CustomsDocumentDetails)" должен быть заполнен, в случае если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе сложного реквизита "Сведения о стране (ctcdo:CountryDetails)" заполнен и его значение не соответствует значению кода страны государства-члена

45. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.021), приведены в таблице 35.

Таблица 35

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.021)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)" должен быть заполнен и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)", указанное в "Сведениях о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011), передаваемых в сообщении "Сведения реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.020) в рамках одного экземпляра транзакции "Представление сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.TRN.014) (далее – сведения о реализации товаров)
2	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира
3	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "

	Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
4	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков, указанное в сведениях о реализации товаров
5	состав реквизитов "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)" электронного документа (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012) должен соответствовать составу реквизитов "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)", указанных в сведениях о реализации товаров
6	реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)" не должен быть заполнен
7	реквизит "Номер серии продукта (csdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)" не должен быть заполнен
8	реквизит "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен
9	состав реквизитов "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:GroupIdentificationMeansListDetails)" электронного документа (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012) должен соответствовать составу реквизитов "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:GroupIdentificationMeansListDetails)", указанных в сведениях о реализации товаров
10	реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
11	реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
	реквизит "Номер серии продукта (csdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о

12	<p>средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group Identification Means Details)" не должен быть заполнен</p>
13	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:Group Identification Means Details)" заполнен, реквизит "Результат обработки (ctcdo:Result Details)" в его составе должен быть заполнен</p>
14	<p>если по результатам обработки сведений о реализации товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку, для всех элементов данных средства идентификации, указанных в реквизитах "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification Means Details)", установлено следующее:</p> <p>сведения о средствах идентификации (сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки) отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку, или код статуса товара, маркированного средством идентификации, соответствует одному из следующих значений: "20" – "товар выведен из оборота" или "00" – "состояние не определено", и для всех товаров, идентификаторы которых указаны в реквизитах "Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdo:GTINId)" сведения об описании товара присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку;</p> <p>то реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:Result ProcessingCode)" должен содержать значение "600" – "сведения обработаны".</p> <p>При этом реквизит "Код статуса маркированного товара (ctsdo:Marked Goods Status Code)" в составе реквизита "Статус маркированного товара (ctcdo:Marked Goods Status Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification Means Details)", должен содержать значение "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли", реквизит "Код причины установки статуса (ctsdo:Marked Goods Status Reason Code)" не должен быть заполнен</p>
	<p>если по результатам обработки сведений о реализации товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку, для элемента данных средства идентификации, указанного в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification Means Details)" не выполняется условие:</p>

15	<p>для идентификатора товара, который указан в реквизите "Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdо:GTINId)" сведения об описании товара присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку;</p> <p>то для такого средства идентификации в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentiсationMeansDetails)":</p> <p>реквизит "Код статуса маркированного товара (ctsdо:MarkedGoodsStatusCode)" не должен быть заполнен ;</p> <p>реквизит "Код причины установки статуса (ctsdо:MarkedGoodsStatusReasonCode)" не должен быть заполнен;</p> <p>реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" должен содержать значение "709" – "описание товара не найдено в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров"</p>
16	<p>если по результатам обработки сведений о реализации товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку, для элемента данных средства идентификации, указанного в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentiсationMeansDetails)" не выполняется условие: сведения о средствах идентификации отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку, или код статуса товара, маркированного средством идентификации, соответствует одному из следующих значений: "20" – "товар выведен из оборота" или "00" – "состояние не определено";</p> <p>то для такого средства идентификации в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentiсationMeansDetails)":</p> <p>реквизит "Код статуса маркированного товара (ctsdо:MarkedGoodsStatusCode)" должен быть заполнен и содержать текущее значение статуса товара в соответствии с перечнем статусов товаров, применяемых в рамках информационной системы маркировки товаров, установленное в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров;</p> <p>реквизит "Код причины установки статуса (ctsdо:MarkedGoodsStatusReasonCode)" не должен быть заполнен;</p> <p>реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" должен содержать значение "710" – "товар не предназначен для продажи в рамках трансграничной торговли"</p>

17

если по результатам обработки сведений о реализации товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку, хотя бы для одного из элементов данных средства идентификации, указанного в реквизите "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не выполняется условие:

сведения о средствах идентификации отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку;

то реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:ResultProcessingCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" должен содержать значение "710" – "товар не предназначен для продажи в рамках трансграничной торговли"

18

если по результатам обработки сведений о реализации товаров

в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку, для элемента данных средства идентификации, указанного в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" выполняется условие:

сведения о средствах идентификации (сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки) отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку, или код статуса товара, маркированного средством идентификации, соответствует одному из следующих значений: "20" – "товар выведен из оборота" или "00" – "состояние не определено", и для всех товаров, идентификаторы которых указаны в реквизитах "Идентификатор Global Trade Item Number (ctcdo:GTINId)" сведения об описании товара присутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку;

и при этом по результатам обработки сведений о реализации товаров в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, осуществляющем обработку, установлено, что хотя бы для одного из элементов данных средства идентификации, указанных в реквизитах "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" и "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не выполняется условие:

Group|Identification|Means|Details)", реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" содержит значения "709" – "описание товара не найдено в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров" или "710" – "товар не предназначен для продажи в рамках трансграничной торговли", то для элемента данных средства идентификации, указанного в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctsdo:Identification|Means|Details)" реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" должен содержать значение "743" – "сведения не могут быть обработаны по причине наличия ошибок"

46. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.CT.LS.03.010), передаваемых в сообщении "Информация об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.022), приведены в таблице 36.

Таблица 36

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.CT.LS.03.010), передаваемых в сообщении "Информация об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.022)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформирован запрос, в соответствии с классификатором стран мира
2	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
3	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков
4	должен быть заполнен 1 экземпляр реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctsdo:Transborder Identification Means Details)"
5	в составе реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли"

	(ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен реквизит "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)"
6	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
7	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен содержать значение "2021"
8	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
9	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
10	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
11	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
12	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен
13	если представляются сведения в отношении средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или первичную упаковки, то в составе реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)", должен быть заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)"
14	реквизит "Код статуса маркированного товара (ctsdo:MarkedGoodsStatusCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" должен содержать

	значение "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене"
15	реквизит "Код причины установки статуса (ctsdo:MarkedGoodsStatusReasonCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)" должен содержать значение "99" – "информация аннулирована"
16	реквизит "Результат обработки (ctcdо:Result\Details)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)" не должен быть заполнен
17	реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)" не должен быть заполнен
18	реквизит "Номер серии продукта (ctsdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)" не должен быть заполнен
19	если представление сведений осуществляется в отношении средств идентификации, нанесенных на групповую или транспортную упаковки, то в составе экземпляра реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdо:Transborder\Identification\Means\Details)" должен быть заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group\Identification\Means\Details)"
20	реквизит "Код статуса маркированного товара (ctsdo:MarkedGoodsStatusCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group\Identification\Means\Details)" должен содержать значение "10" – "товар введен в оборот в государстве-члене"
21	реквизит "Код причины установки статуса (ctsdo:MarkedGoodsStatusReasonCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group\Identification\Means\Details)" должен содержать значение "99" – "информация аннулирована"
22	реквизит "Результат обработки (ctcdо:Result\Details)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной

	упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
23	реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
24	реквизит "Номер серии продукта (ctcdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен
25	реквизит "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdo:TransborderIdentificationMeansDetails)" не должен содержать одновременно экземпляры реквизитов "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" и "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)"
26	если реквизит "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит "Код вида средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansKindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)
27	если реквизит "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" заполнен, то в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDataUnitDetails)" должно быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства

	<p>идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку)", установленных решением Совета Комиссии</p> <p>о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
28	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" заполнен, то правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDataUnitDetails)"</p> <p>в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
29	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит "Вид агрегации упаковки (ctcdo:AggregationKindCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" должен содержать 1 из значений:</p> <p>1 – средство идентификации предназначено для нанесения на групповую упаковку;</p> <p>2 – средство идентификации предназначено для нанесения на транспортную упаковку</p>
30	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит "Код вида средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansKindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения</p>

	<p>Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
31	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDataUnitDetails)" должно: быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства в части средства идентификации, нанесенного на товар, потребительскую или групповую упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для групповой упаковки; соответствовать количеству создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства в части средств идентификации, нанесенных на транспортную упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для транспортной упаковки.</p>
	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDataUnitDetails)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", должны соответствовать правилам формирования:</p>

32		<p>экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, потребительскую или групповую упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для групповой упаковки;</p> <p>экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средств идентификации, нанесенных на транспортную упаковку, установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" для транспортной упаковки.</p>
33		<p>реквизит "Признак представления описания товара (ctsdо:CommodityDescriptionIndicator)" в составе экземпляра реквизита "Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли (ctcdо:TransborderIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
34		<p>значение реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010)</p>
35		<p>значение реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Перечень средств идентификации" (R.СТ.LS.03.010)</p>
36		<p>реквизит "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" должен быть заполнен</p>
37		<p>реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdо:BuyerDetails)" должен быть заполнен</p>
38		<p>атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита</p>

	"Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен содержать значение "2021"
39	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен
40	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
41	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
42	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
43	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" не содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен
44	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)" должен быть заполнен
45	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)" должен быть заполнен

47. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.ST.LS.03.012), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров" (P.LS.03.MSG.023), приведены в таблице 37.

Таблица 37

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.ST.LS.03.012), передаваемых в**

**сообщении "Уведомление о результате обработки информации об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров" (P.LS.03.MSG.023)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)" должен быть заполнен и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)", указанное в "Перечне средств идентификации" (R.CT.LS.03.010), передаваемого в сообщении "Информация об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.MSG.022) в рамках одного экземпляра транзакции "Информирование об аннулировании сведений о реализации маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.TRN.015) (далее – информация об аннулировании сведений)
2	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира
3	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
4	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков, указанное в информации об аннулировании сведений
5	если в составе информации об аннулировании сведений заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", то электронный документ (сведения) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.CT.LS.03.012) должен содержать 1 реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)" в составе которого должны быть сформированы реквизиты "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" по количеству экземпляров реквизитов "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", указанных в составе информации об аннулировании сведений
	если в составе информации об аннулировании сведений заполнен 1 или несколько экземпляров

6	<p>реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", то значения реквизитов "Средство идентификации (ctcdо:Identification\Means\Item\Details)" из состава реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)" должны соответствовать значениям реквизитов "Средство идентификации (ctcdо:Identification\Means\Item\Details)" из состава реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", указанных в составе информации об аннулировании сведений</p>
7	<p>если в составе информации об аннулировании сведений заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", то реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:Parent\Identification\Means\Details)", входящий в состав реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:Identification\Means\List\Details)", не должен быть заполнен</p>
8	<p>если в составе информации об аннулировании сведений заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", то реквизит "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:Group\Identification\Means\List\Details)" не должен быть заполнен</p>
9	<p>если при обработке информации об аннулировании сведений, указанной в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)" установлено следующее: статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается информация об аннулировании сведений, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"; сведения о продавце и покупателе товара, указанные в информации об аннулировании сведений, соответствуют сведениям, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается указанные сведения; то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)" реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoods\Status\Details)" и "Результат обработки (ctcdо:Result\Details)" должны быть заполнены, при этом в составе указанных реквизитов:</p>

	<p>реквизит "Код статуса маркированного товара (ctsdо: MarkedGoods Status Code)" должен содержать значение "00" – "состояние не определено";</p> <p>реквизит "Код причины установки статуса (ctsdо: MarkedGoods Status Reason Code)" должен содержать значение "99" – "информация аннулирована";</p> <p>реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо: Result Processing Code)" должен содержать значение "600" – сведения обработаны</p>
10	<p>если при обработке информации об аннулировании сведений, указанной в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)", установлено следующее:</p> <p>статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается информация об аннулировании сведений, не соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли";</p> <p>то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)" реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdо: MarkedGoods Status Details)" и "Результат обработки (ctcdо: Result Details)" должны быть заполнены, при этом в составе указанных реквизитов:</p> <p>реквизит "Код статуса маркированного товара (ctsdо: MarkedGoods Status Code)" должен быть заполнен и содержать текущее значение статуса товара в соответствии с перечнем статусов товаров, применяемых в рамках информационной системы маркировки товаров, установленное в рамках национального компонента информационной системы маркировки товаров;</p> <p>реквизит "Код причины установки статуса (ctsdо: MarkedGoods Status Reason Code)" не должен быть заполнен;</p> <p>реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо: Result Processing Code)" должен содержать значение "710" – "товар не предназначен для продажи в рамках трансграничной торговли"</p>
	<p>если при обработке информации об аннулировании сведений, указанной в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdо: Identification Means Details)", установлено следующее:</p> <p>статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается информация об аннулировании сведений, соответствует значению "</p>

11	<p>31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"; сведения о продавце и покупателе товара, указанные информации об аннулировании сведений, не соответствуют сведениям о продавце и покупателе товара, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого осуществляется обработка указанной информации;</p> <p>то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)" реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoods&gt;Status\Details)" не должен быть заполнен, реквизит "Результат обработки (ctcdo:Result\Details)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:Result\ProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "720" – "товар не предназначен для продажи между указанными участниками оборота"</p>
12	<p>если при обработке информации об аннулировании сведений, указанном в реквизите "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", установлено, что сведения о средстве идентификации не найдены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого осуществляется обработка, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)" реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoods&gt;Status\Details)" не должен быть заполнен, реквизит "Результат обработки (ctcdo:Result\Details)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdo:Result\ProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "100" – "сведения о средстве идентификации отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров"</p>
13	<p>реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)" не должен быть заполнен</p>
14	<p>реквизит "Номер серии продукта (ctcdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)" не должен быть заполнен</p>
	<p>если в составе информации об аннулировании сведений заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации"</p>

15	<p>групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", то электронный документ (сведения) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012) должен содержать 1 или несколько экземпляров реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)"</p>
16	<p>если в составе информации об аннулировании сведений заполнен 1 или несколько экземпляров реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", то электронный документ (сведения) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012) должен содержать сведения обо всех средствах идентификации, указанных в экземплярах реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)", входящих в состав информации об аннулировании сведений</p>
17	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" из состава указанного реквизита должен быть заполнен</p>
18	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен, то реквизит "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен и при обработке информации об аннулировании сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, для всех средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки и включенных в состав данной групповой или транспортной упаковки, одновременно установлено следующее:</p> <p>статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается информация об</p>

аннулировании сведений, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"; сведения о продавце и покупателе товара, указанные в информации об аннулировании сведений, соответствуют сведениям, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается указанная информация, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)":

реквизит "Уровень группировки (ctcdо:GroupLevelCode)" должен быть заполнен;

реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdо:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "600" – "сведения обработаны"

если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" заполнен и при обработке информации об аннулировании сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, не для всех средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки и включенных в состав данной групповой или транспортной упаковки, одновременно установлено следующее:

статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается информация об аннулировании сведений, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"; сведения о продавце и покупателе товара, указанные в информации об аннулировании сведений, соответствуют сведениям, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается указанная информация, то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)":

реквизит "Уровень группировки (ctcdо:GroupLevelCode)" должен быть заполнен;

реквизит "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctcdо:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "749" – "результат обработки"

	<p>сведений о групповой (транспортной) упаковке различен по средствам идентификации, нанесенным на товар"</p>
21	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group Identification Means Details)" заполнен и при обработке информации об аннулировании сведений, в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, ни для одного из средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки и включенных в состав данной групповой или транспортной упаковки, не выполняется одновременно следующие условия:</p> <p>статус товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается информация об аннулировании сведений, соответствует значению "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"; сведения о продавце и покупателе товара, указанные в информации об аннулировании сведений, соответствуют сведениям, хранящимся в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого обрабатывается указанная информация;</p> <p>то в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group Identification Means Details)":</p> <p>реквизит "Уровень группировки (ctsdо:Group Level Code)" не должен быть заполнен;</p> <p>реквизит "Результат обработки (ctcdо:Result Details)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdо:Result Processing Code)" в его составе должен содержать значение "791" – "для товаров, включенных в групповую или транспортную упаковку, операция не может быть выполнена"</p>
22	<p>если реквизит "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:Group Identification Means Details)" заполнен и при обработке информации об аннулировании сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, установлено, что сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки не найдены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, в рамках которого выполняется обработка, то реквизит "Уровень группировки (ctsdо:Group Level Code)" не должен быть заполнен, реквизит "Статус маркированного товара (ctcdо:</p>

	<p>MarkedGoods&gt;StatusDetails)" не должен быть заполнен, реквизит "Результат обработки (ctsdo:ResultDetails)" должен быть заполнен, при этом реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в его составе должен содержать значение "100" - "сведения о средстве идентификации отсутствуют в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров"</p>
23	<p>если реквизит "Уровень группировки (ctsdo:GroupLevelCode)" заполнен, то значение реквизита должно содержать значения уровня группировки (агрегации) средств идентификации, сформированное по следующему правилу:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 – групповая упаковка или транспортная упаковка первого уровня агрегации;</li> <li>2 – транспортная упаковка второго уровня агрегации;</li> <li>3 – транспортная упаковка третьего уровня агрегации и т.д.</li> </ul>
24	<p>если реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в составе экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctsdo:GroupIdentificationMeansDetails)" содержит значение "600" или "749" и реквизит "Уровень группировки (ctsdo:GroupLevelCode)" содержит значение "1", то для указанного экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctsdo:GroupIdentificationMeansDetails)" должен быть создан экземпляр реквизита "Перечень средств идентификации ctsdo:IdentificationMeansListDetails)" содержащий сведения о средствах идентификации, включенных в состав указанной групповой или транспортной упаковки и результатах их обработки. При этом реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctsdo:ParentIdentificationMeansDetails)" в составе создаваемого экземпляра реквизита "Перечень средств идентификации (ctsdo:IdentificationMeansListDetails)" должен быть заполнен</p>
	<p>если реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в составе экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctsdo:GroupIdentificationMeansDetails)" содержит значение "600" или "749" и реквизит "Уровень группировки (ctsdo:GroupLevelCode)" содержит значение больше "1", то для указанного экземпляра реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или</p>

25	<p>транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" должен быть создан экземпляр реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)", содержащий сведения о средствах идентификации, включенных в состав указанной групповой или транспортной упаковки и результатах их обработки. При этом реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:ParentIdentificationMeansDetails)" в составе создаваемого экземпляра реквизита "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" должен быть заполнен</p>
26	<p>реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
27	<p>реквизит "Номер серии продукта (ctsdо:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctcdо:GroupIdentificationMeansDetails)" не должен быть заполнен</p>
28	<p>значение реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)" в составе реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)" не должно повторяться в рамках электронного документа (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.CT.LS.03.012)</p>

48. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации" (R.CT.LS.03.016), передаваемых в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024), приведены в таблице 38.

Таблица 38

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации" (R.CT.LS.03.016), передаваемых в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024)**

Код требования	Формулировка требования

1	в электронном документе (сведениях) должен содержаться только 1 экземпляр реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)"
2	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира
3	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
4	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков
5	реквизит "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
6	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
7	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен содержать значение "2021"
8	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
9	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
10	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
11	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "

12		Заявитель (ctcdo: MApplcantiDetails)" не содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo: Tax Registration Reason Code)" не должен быть заполнен
13		реквизит "Производитель (ctcdo: Manufacturer Details)" в составе реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo: Goods Characteristic Details)" должен быть заполнен
14		в составе реквизита "Производитель (ctcdo: Manufacturer Details)" должны быть заполнены реквизиты: "Код страны (csdo: Unified Country Code)"; "Краткое наименование субъекта (csdo: Subject Brief Name)"
15		атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeList Id)" реквизита "Код страны (csdo: Unified Country Code)", входящего в состав реквизита "Производитель (ctcdo: Manufacturer Details)" должен содержать значение "2021"
16		если реквизит "Код страны (csdo: Unified Country Code)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo: Manufacturer Details)" содержит 1 из значений "AM", "BY", "KG", "KZ", "RU", то реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo: Taxpayer Id)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo: Manufacturer Details)" должен быть заполнен
17		если реквизит "Код страны (csdo: Unified Country Code)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo: Manufacturer Details)" не содержит значений "AM", "BY", "KG", "KZ", "RU", то реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo: Taxpayer Id)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo: Manufacturer Details)" не должен быть заполнен
18		если реквизит "Код страны (csdo: Unified Country Code)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo: Manufacturer Details)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo: Tax Registration Reason Code)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo: Manufacturer Details)" может быть заполнен
		если реквизит "Код страны (csdo: Unified Country Code)" в составе реквизита "

19	<p>Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" не содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" не должен быть заполнен</p>
20	<p>реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)" должен быть заполнен</p>
21	<p>реквизит "Идентификатор Global Trade Item Number (ctcdo:GTINId)" в составе реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)" должен быть заполнен</p>
22	<p>реквизит "Сведения о стране (ctcdo:CountryDetails)" в составе реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)" должен быть заполнен</p>
23	<p>реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Сведения о стране (ctcdo:CountryDetails)" должен быть заполнен</p>
24	<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Сведения о стране (ctcdo:CountryDetails)" содержит код страны государства-члена, то реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)" должен содержать значение кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 10 знаков</p>
25	<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Сведения о стране (ctcdo:CountryDetails)" содержит значения, отличные значений кодов стран государств-членов, то реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)" должен содержать значение кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 10 знаков</p>
26	<p>значение реквизита "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)" должно совпадать со значением реквизита "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" на корневом уровне документа</p>

27	если реквизит "Произвольное содержимое (csdo: Any[Details])" заполнен, то реквизит "Произвольное содержимое (csdo: Any[Details])" должен содержать один экземпляр электронного документа (сведений) из Таблицы 1 Описания форматов и структур электронных документов и сведений, содержащий детализированное описание категории товаров, подлежащих маркировке и соответствующих значению реквизита "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo: CommodityCode)", указанному на корневом уровне электронного документа (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.CT.LS.03.016)
28	реквизит "Начальная дата (csdo: Start[Date])" в составе реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo: GoodsCharacteristic[Details])" должен быть заполнен
29	реквизит "Конечная дата (csdo: End[Date])" в составе реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo: GoodsCharacteristic[Details])" не должен быть заполнен
30	если реквизит "Код страны (csdo: UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo: IMApPLICANTDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctcdo: GLNid)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo: IMApPLICANTDetails)" должен быть заполнен

49. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Детализированное описание обувных товаров" (R.CT.LS.03.015), передаваемых в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024), приведены в таблице 39.

Таблица 39

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Детализированное описание обувных товаров" (R.CT.LS.03.015), передаваемых в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Разновидность товара (ctcdo: GoodsVariety[Text])" должен быть заполнен
2	реквизит "Код единицы измерения (ctcdo: Measurement[UnitCode])" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза,

	утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145
3	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeList{Id})" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:Measurement{Unit{Code)})" должен содержать значение "2064"
4	если реквизит "Размер обуви (ctsdo:Footwear{Size{Code)})" заполнен, то атрибут "код системы определения размера (атрибут size{System{Code)})" должен содержать одно из следующих значений: MDP – международная система стандартных метрических размеров обуви (Mondopoint); EUR – Европейская система (штихмасовая, Paris point) UK – дюймовая система, применяемая в Великобритании; US – дюймовая система, применяемая в США
5	реквизиты "Наименование модели (csdo:Product{Model{Name)})", "Цвет(ctsdo:Colour{Name)})", "Наименование материала верха (ctsdo:UpperMaterial{Name)})" и "Наименование материала низа (ctsdo:BottomMaterial{Name)})" должны быть заполнены. В случае отсутствия сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров по какому-либо из указанных реквизитов, его значение должно соответствовать значению "не указано заявителем".

50. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание товара легкой промышленности" (R.CT.LS.03.022), передаваемого в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024), приведены в таблице 40.

Таблица 40

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание товара легкой промышленности" (R.CT.LS.03.022), передаваемого в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Разновидность товара (ctsdo:GoodsVarietyText)" должен быть заполнен
	реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:Measurement{Unit{Code)})" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со

2	значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145
3	атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064"
4	если реквизит "Категория товара по принадлежности к полу (ctsdo:SexIdentityCommodityKindCode)" заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений: М – мужской (мужская); F – женский (женская); U – унисекс
5	реквизиты "Наименование модели (csdo:ProductModelName)", "Цвет (ctsdo:ColourName)", "Размер товара легкой промышленности (ctsdo:LightIndustryProductSizeText)" и "Состав товара (ctsdo:GoodsCompositionDescriptionText)" должны быть заполнены. В случае отсутствия сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров по какому-либо из указанных реквизитов, его значение должно соответствовать значению "не указано заявителем".

51. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание духов (туалетной воды)" (R.CT.LS.03.023), передаваемого в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024), приведены в таблице 41.

Таблица 41

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание духов (туалетной воды)" (R.CT.LS.03.023), передаваемого в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Наименование товарного знака (ctsdo:TrademarkName)" должен быть заполнен
	реквизит "Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)" должен быть заполнен. При этом атрибут "Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)" в составе реквизита "Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)" должен

2	содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)" должен содержать значение "2064"
3	реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145
4	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064"
5	реквизит "Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)" должен быть заполнен, его значение должно содержать кодовое обозначение вида упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе типов потребительской упаковки, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора для заполнения реквизита "Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)" может быть использован справочник "Типы упаковок" GS1. При этом, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "GS1_P.LS.03.CLS.006"
6	реквизит "Наименование материала (ctsdo:MaterialName)" должен быть заполнен
7	реквизит "Дата производства (csdo:ManufactureDate)" должен быть заполнен

52. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) " Детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой" ( R.ST.LS.03.024), передаваемого в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024), приведены в таблице 42.

Таблица 42

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) " Детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой" (R.CT.LS .03.024), передаваемого в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Разновидность товара (ctsdо: GoodsVarietyText)" должен быть заполнен
2	корневой реквизит "Код единицы измерения (ctsdо: MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо: MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".
3	при указании сведений о ширине профиля шины (покрышки) в сложном реквизите "Ширина профиля шины (покрышки) (ctcdо: TyreWidthDetails)" должны быть заполнены: один из следующих реквизитов: "Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdо: GoodsCharacteristicMeasure)"; либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо: GoodsCharacteristicValue)", а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdо: MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующее значению "мм" или "дюйм" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо: MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".
	при указании сведений о номинальном соотношении высоты профиля шины (покрышки) к его ширине с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctcdо:

TyreHighttoWidthRatioDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdо:GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также один из следующих реквизитов:

реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)";

либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)".

Если в сложном реквизите "Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctcdо:TyreHighttoWidthRatioDetails)" заполнен реквизит "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)", то реквизит "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" также должен быть заполнен и содержать кодовое значение, соответствующие значению "процент" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".

При указании сведений о номинальном соотношении высоты профиля шины (покрышки) к его ширине без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctcdо:TyreHighttoWidthRatioDetails)" реквизиты "Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicMeasure)" и "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должны быть заполнены. При этом реквизит "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое значение, соответствующие значению "процент"

в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".

при указании сведений о типе каркаса шины (покрышки)

5	<p>в сложном реквизите "Тип каркаса шины (покрышки) (ctcdo:TyreCarcassKindDetails)" должен быть заполнен</p> <p>реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctcdo:GoodsCharacteristicValueCode)" и его значение должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>NC – не классифицировано;  ND – не определено;  R – радиальный;  B – диагонально-опоясанный;  D – диагональный.</p> <p>При этом значение атрибута "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" не заполняется</p>
6	<p>при указании сведений о номинальном посадочном диаметре обода</p> <p>в сложном реквизите "Номинальный посадочный диаметр обода (ctcdo:RimDiameterDetails)" должен быть заполнены:</p> <p>один из следующих реквизитов:</p> <p>"Значение характеристики товара в числовой форме (ctcdo:GoodsCharacteristicMeasure)";</p> <p>либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctcdo:GoodsCharacteristicValue)",</p> <p>а также реквизит "Код единицы измерения (ctcdo:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "дюйм" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctcdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>
7	<p>при указании сведений об индексе нагрузки на шину (покрышку)</p> <p>с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Индекс нагрузки на шину (покрышку) (ctcdo:TyreLoadIndexDetails)" должен быть заполнен</p> <p>реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctcdo:GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также один из следующих реквизитов:</p> <p>реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctcdo:GoodsCharacteristicValueName)";</p>

	<p>либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)".</p> <p>При указании сведений об индексе нагрузки на шину (покрышку) без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Индекс нагрузки на шину (покрышку) (ctcdо:TyreLoadIndexDetails)" заполняется реквизит "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)".</p>
8	<p>при указании сведений о категории скорости шины (покрышки)</p> <p>с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Категория скорости шины (покрышки) (ctcdо:TyreSpeedRatingDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdо:GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)".</p> <p>При указании сведений о категории скорости шины (покрышки)</p> <p>без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Категория скорости шины (покрышки) (ctcdо:TyreSpeedRatingDetails)" заполняется реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)".</p>
9	<p>при указании сведений о сезонности шины (покрышки)</p> <p>с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Сезонность шины (покрышки) (ctcdо:TyreSeasonDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdо:GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)".</p> <p>При указании сведений о сезонности шины (покрышки)</p> <p>без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Сезонность шины (покрышки) (ctcdо:TyreSeasonDetails)" заполняется реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)".</p>

53. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки или лампы-вспышки" (R.CT.LS.03.025), передаваемого в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024), приведены в таблице 43.

Таблица 43

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки или лампы-вспышки" (R.CT.LS.03.025), передаваемого в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024)**

Код требования	Формулировка требования
1	<p>реквизит "Код единицы измерения (ctsdo: MeasurementUnitCode)" должен быть заполнен, его значение должно содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными</p> <p>в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "2064"</p>
2	<p>если реквизит "Код вида упаковки (csdo: UnifiedPackageKindCode)" заполнен, то его значение должно содержать кодовое обозначение вида упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе типов потребительской упаковки, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора для заполнения реквизита "Код вида упаковки (csdo: UnifiedPackageKindCode)" может быть использован справочник "Типы упаковок" GS1. При этом, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "GS1_P.LS.03.CLS.006"</p>
3	<p>реквизит "Наименование товара (ctsdo:GoodsName)" должен быть заполнен.</p> <p>В случае отсутствия сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки</p>

товаров по указанному реквизиту, его значение должно соответствовать значению "не указано заявителем"

54. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание молочной продукции" (R.CT.LS.03.026), передаваемого в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024), приведены в таблице 44.

Таблица 44

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание молочной продукции" (R.CT.LS.03.026), передаваемого в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024)**

Код требования	Формулировка требования
1	<p>если реквизит "Код вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindCode)" заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>1 – буйволица;                  2 – верблюдица;                  3 – кобыла;                  4 – коза;                  5 – корова;                  6 – овца;                  7 – ослица;                  ND – не определено.</p> <p>В случае, если реквизит "Код вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindCode)" не заполнен, то должен быть заполнен реквизит "Наименование вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindName)"</p>
2	<p>хотя бы один из двух реквизитов "Масса нетто (csdo:UnifiedNetMassMeasure)" или "Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)" должен быть заполнен</p>
3	<p>если реквизит "Масса нетто (csdo:UnifiedNetMassMeasure)" заполнен, то атрибут "Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)" должен содержать значение "2064"</p>

4	<p>если реквизит "Объем нетто (csdo: UnifiedNetVolumeMeasure)" заполнен, то атрибут "Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)" должен содержать значение "2064"</p>
5	<p>значение реквизита "Признак лечебного или иного специализированного питания (ctsdo: ClinicalNutritionIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений:  true – продукция (товар) является лечебным или иным специализированным питанием;  false – продукция (товар) не является лечебным или иным специализированным питанием</p>
6	<p>значение реквизита "Признак детского питания (ctsdo: ChildNutritionIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений:  true – продукция (товар) является детским питанием;  false – продукция (товар) не является детским питанием</p>
7	<p>реквизит "Код вида упаковки (csdo: UnifiedPackageKindCode)" должен быть заполнен, его значение должно содержать кодовое обозначение вида упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе типов потребительской упаковки, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора для заполнения реквизита "Код вида упаковки (csdo: UnifiedPackageKindCode)" может быть использован справочник "Типы упаковок" GS1. При этом, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "GS1_P.LS.03.CLS.006"</p>
	<p>значение реквизита "Код материала упаковки (ctsdo: PackageMaterialKindCode)" должно содержать кодовое обозначение материала потребительской упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе материалов потребительской упаковки, атрибут "</p>

8	Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора заполняется реквизит "Наименование материала (ctsdo:MaterialName)", при этом реквизит "Код материала упаковки (ctsdo:PackageMaterialKindCode)" не заполняется.
9	значение реквизита "Признак подконтрольности ветеринарному контролю (надзору) (ctsdo:VeterinaryControlIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений: true – продукция (товар) является подконтрольным ветеринарному контролю (надзору); false – продукция (товар) не является подконтрольным ветеринарному контролю (надзору)
10	значение реквизита "Признак срока хранения до 40 суток (ctsdo:StorageLife40DaysIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений: true – продукция (товар) принадлежит к продукции (товарам), срок хранения которых составляет до 40 суток (включительно); false – продукция (товар) не принадлежит к продукции (товарам), срок хранения которых составляет до 40 суток (включительно)
11	в случае указания сведений о массовой доле жира в сложном реквизите "Массовая доля жира (ctsdo:FatMassFractionDetails)" должен быть заполнен один из следующих реквизитов: "Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicMeasure)"; либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)", а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "процент" и указанное в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".

12	<p>в случае указания сведений о массовой доле белка в сложном реквизите "Массовая доля белка (ctsdo:ProteinMassFractionDetails)" должен быть заполнен один из следующих реквизитов:</p> <p>"Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicMeasure)";</p> <p>либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)",</p> <p>а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "процент" и указанное в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>
13	<p>реквизит "Массовая доля белка (ctsdo:ProteinMassFractionDetails)" должен быть заполнен, если значение реквизита "Признак подконтрольности ветеринарному контролю (надзору) (ctsdo:VeterinaryControlIndicator)" соответствует значению – "true – продукция (товар) является подконтрольным ветеринарному контролю (надзору)"</p>

55. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Уведомление о результате обработки" (R.006), передаваемого в сообщении передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.025), приведены в таблице 45.

Таблица 45

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Уведомление о результате обработки" (R.006), передаваемого в сообщении передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.025)**

Код требования	Формулировка требования
	<p>реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)" должен быть заполнен</p>

1	и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)", указанное в "Сведениях о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.016), передаваемых в сообщении "Сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.024) в рамках одного экземпляра транзакции "Представление сведений о реализации экспортером (продавцом) маркированных товаров в рамках трансграничной торговли" (P.LS.03.TRN.014)
2	если сведения о характеристиках товара успешно внесены в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, то реквизит "Код результата обработки (csdo: ProcessingResultV2Code)" должен содержать значение "6" – сведения обработаны. При этом реквизит "Описание (csdo:DescriptionText)" не должен быть заполнен
3	если сведения о характеристиках товара не могут быть внесены в национальный компонент информационной системы маркировки товаров, то реквизит "Код результата обработки (csdo: ProcessingResultV2Code)" должен содержать значение "7" – сведения не могут быть обработаны. При этом реквизит "Описание (csdo:DescriptionText)" должен быть заполнен

56. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.016), передаваемых в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026), приведены в таблице 46.

Таблица 46

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.016), передаваемых в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира

2	<p>атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeList{Id})" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"</p>
3	<p>реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков</p>
4	<p>реквизит "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен</p>
5	<p>реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен</p>
6	<p>атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeList{Id})" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен содержать значение "2021"</p>
7	<p>реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен</p>
8	<p>реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен</p>
9	<p>реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен</p>
10	<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен</p>
11	<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" не содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен</p>
12	<p>должно быть сформировано 2 экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащие сведения об изменяемой записи и измененные сведения о характеристиках товара</p>

13		<p>в составе экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdо:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего сведения об изменяемой записи должны быть заполнены следующие реквизиты: "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)", "Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdо:GTINId)", "Конечная дата (csdo:EndDate)". Иные реквизиты в составе экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdо:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего сведения о прекращении действия ранее направленных сведений о характеристиках товара не должны быть заполнены</p>
14		<p>реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdо:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего сведения об изменяемой записи, должен содержать дату, с которой прекращается действие ранее направленных сведений о характеристиках товара</p>
15		<p>в составе экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdо:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, должны быть заполнены следующие реквизиты: "Производитель (ctcdо:ManufacturerDetails)", "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)", "Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdо:GTINId)", "Сведения о стране (ctcdо:CountryDetails)", "Произвольное содержимое (csdo:AnyDetails)", "Начальная дата (csdo:StartDate)"</p>
16		<p>в составе реквизита "Производитель (ctcdо:ManufacturerDetails)", входящего в состав экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdо:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, должны быть заполнены реквизиты:  "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)";  "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)"</p>
17		<p>атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Производитель (ctcdо:ManufacturerDetails)" должен содержать значение "2021"</p>

18	<p>если реквизит "Код страны (csdo: UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)", входящий в состав экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo: GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, содержит значение кода страны государства-члена, то реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" должен быть заполнен</p>
19	<p>если реквизит "Код страны (csdo: UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)", входящий в состав экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, не содержит значений. Соответствующих коду страны государства-члена, то реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" не должен быть заполнен</p>
20	<p>если реквизит "Код страны (csdo: UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)", входящий в состав экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo: TaxRegistrationReasonCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" может быть заполнен</p>
21	<p>если реквизит "Код страны (csdo: UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)", входящий в состав экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, не содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет</p>

	(csdo:TaxRegistrationReasonCode)" в составе реквизита "Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)" не должен быть заполнен
22	реквизит "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, не должен быть заполнен
23	значения реквизитов "Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdo:GTINId)" в обоих экземплярах реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)" должны совпадать
24	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Сведения о стране (ctcdo:CountryDetails)", входящего в состав экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, должен быть заполнен
25	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Сведения о стране (ctcdo:CountryDetails)", входящего в состав экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)" должен содержать значение "2021"
26	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе экземпляра реквизита "Сведения о стране (ctcdo:CountryDetails)", входящего в состав экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, содержит значение кода страны одного из государства-члена, то реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, должен содержать значение кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 10 знаков
27	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе экземпляра реквизита "Сведения о стране (ctcdo:CountryDetails)", входящего в состав экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, содержит значение, отличное от значения кода

	<p>страны одного из государств-членов, то реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, должен содержать значение кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 10 знаков</p>
28	<p>значение реквизита "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, должно совпадать со значением реквизита "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" на корневом уровне документа</p>
29	<p>реквизит "Произвольное содержимое (csdo:AnyDetails)" должен содержать один экземпляр электронного документа (сведений) из Таблицы 1 Описания форматов и структур электронных документов и сведений, содержащий детализированное описание категории товаров, подлежащих маркировке и соответствующих значению реквизита "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)", указанному на корневом уровне электронного документа (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.016)</p>
30	<p>значение реквизита "Начальная дата (csdo:StartDate)" в составе экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего измененные сведения о характеристиках товара, должно быть больше значения реквизита "Конечная дата (csdo:EndDate)" в составе экземпляра реквизита "Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)", содержащего сведения об изменяемой записи</p>
31	<p>если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен</p>

57. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Детализированное описание обувных товаров" (R.СТ.LS.03.015), передаваемых в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026), приведены в таблице 47.

Таблица 47

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) " Детализированное описание обувных товаров" (R.CT.LS.03.015), передаваемых в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Разновидность товара (ctsdo:GoodsVarietyText)" должен быть заполнен
2	реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145
3	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064"
4	если реквизит "Размер обуви (ctsdo:FootwearSizeCode)" заполнен, то атрибут "код системы определения размера (атрибут sizeSystemCode)" должен содержать одно из следующих значений: MDP – международная система стандартных метрических размеров обуви (Mondopoint); EUR – Европейская система (штихмасовая, Paris point) UK – дюймовая система, применяемая в Великобритании; US – дюймовая система, применяемая в США
5	реквизиты "Наименование модели (csdo:ProductModelName)", "Цвет(ctsdo:ColourName)", "Наименование материала верха (ctsdo:UpperMaterialName)" и "Наименование материала низа (ctsdo:BottomMaterialName)" должны быть заполнены. В случае отсутствия сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров по какому-либо из указанных реквизитов, его значение должно соответствовать значению "не указано заявителем".

58. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) " Детализированное описание товара легкой промышленности" (R.CT.LS.03.022), передаваемого в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в

национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026), приведены в таблице 48.

Таблица 48

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) " Детализированное описание товара легкой промышленности" (R.СТ.LS.03.022), передаваемого в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Разновидность товара (ctsdo:GoodsVarietyText)" должен быть заполнен
2	реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145
3	атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064"
4	если реквизит "Категория товара по принадлежности к полу (ctsdo:SexIdentityCommodityKindCode)" заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений: М – мужской (мужская); F – женский (женская); U – унисекс
5	реквизиты "Наименование модели (csdo:ProductModelName)", "Цвет (ctsdo:ColourName)", "Размер товара легкой промышленности (ctsdo:LightIndustryProductSizeText)" и "Состав товара (ctsdo:GoodsCompositionDescriptionText)" должны быть заполнены. В случае отсутствия сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров по какому-либо из указанных реквизитов, его значение должно соответствовать значению "не указано заявителем".

59. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) " Детализированное описание духов (туалетной воды)" (R.СТ.LS.03.023), передаваемого в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент

информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026), приведены в таблице 49.

Таблица 49

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) " Детализированное описание духов (туалетной воды)" (R.СТ.LS.03.023), передаваемого в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Наименование товарного знака (ctsdo: TrademarkName) " должен быть заполнен
2	реквизит "Объем нетто (csdo: UnifiedNetVolumeMeasure)" должен быть заполнен. При этом атрибут "Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)" в составе реквизита "Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)" должен содержать значение "2064"
3	реквизит "Код единицы измерения (ctsdo: MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145
4	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo: MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064"
5	реквизит "Код вида упаковки (csdo: UnifiedPackageKindCode)" должен быть заполнен, его значение должно содержать кодовое обозначение вида упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе типов потребительской упаковки, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой

	системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора для заполнения реквизита "Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)" может быть использован справочник "Типы упаковок" GS1. При этом, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "GS1_P.LS.03.CLS.006"
6	реквизит "Наименование материала (ctsdo:MaterialName)" должен быть заполнен
7	реквизит "Дата производства (csdo:ManufactureDate)" должен быть заполнен

60. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой" (R.CT.LS.03.024), передаваемого в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026), приведены в таблице 50.

Таблица 50

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой" (R.CT.LS.03.024), передаваемого в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Разновидность товара (ctsdo:GoodsVarietyText)" должен быть заполнен
2	корневой реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".
	при указании сведений о ширине профиля шины (покрышки) в сложном реквизите "Ширина профиля шины (покрышки) (ctcdo:TyreWidthDetails)" должны быть заполнены: один из следующих реквизитов: "Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicMeasure)";

3

либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)", а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "мм" или "дюйм" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".

4

при указании сведений о номинальном соотношении высоты профиля шины (покрышки) к его ширине с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctcdо:TyreHighttoWidthRatioDetails)" должен быть заполнен  
реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdо:GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также один из следующих реквизитов:  
реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)";  
либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)".  
Если в сложном реквизите "Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctcdо:TyreHighttoWidthRatioDetails)" заполнен реквизит "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)", то реквизит "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" также должен быть заполнен и содержать кодовое значение, соответствующие значению "процент" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".  
При указании сведений о номинальном соотношении высоты профиля шины (покрышки) к его ширине без использования сведений из

	<p>национального справочника в сложном реквизите "Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctsdo:TyreHeighttoWidthRatioDetails)" реквизиты "Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicMeasure)" и "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должны быть заполнены. При этом реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать кодовое значение, соответствующие значению "процент" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>
5	<p>при указании сведений о типе каркаса шины (покрышки) в сложном реквизите "Тип каркаса шины (покрышки) (ctsdo:TyreCarcassKindDetails)" должен быть заполнен</p> <p>реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdo:GoodsCharacteristicValueCode)" и его значение должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>NC – не классифицировано;  ND – не определено;  R – радиальный;  B – диагонально-опоясанный;  D – диагональный.</p> <p>При этом значение атрибута "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" не заполняется</p>
6	<p>при указании сведений о номинальном посадочном диаметре обода в сложном реквизите "Номинальный посадочный диаметр обода (ctsdo:RimDiameterDetails)" должен быть заполнены:</p> <p>один из следующих реквизитов:</p> <p>"Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicMeasure)";</p> <p>либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)",</p> <p>а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "дюйм" в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор</p>

	<p>справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdо: MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".</p>
7	<p>при указании сведений об индексе нагрузки на шину (покрышку) с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Индекс нагрузки на шину (покрышку) (ctsdо: TyreLoadIndexDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdо: GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также один из следующих реквизитов:  реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо: GoodsCharacteristicValueName)";  либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо: GoodsCharacteristicValue)".</p> <p>При указании сведений об индексе нагрузки на шину (покрышку) без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Индекс нагрузки на шину (покрышку) (ctsdо: TyreLoadIndexDetails)" заполняется реквизит "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValue)".</p>
8	<p>при указании сведений о категории скорости шины (покрышки) с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Категория скорости шины (покрышки) (ctsdо: TyreSpeedRatingDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdо: GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с национальным справочником, а также реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)".</p> <p>При указании сведений о категории скорости шины (покрышки) без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Категория скорости шины (покрышки) (ctsdо: TyreSpeedRatingDetails)" заполняется реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicValueName)".</p>
	<p>при указании сведений о сезонности шины (покрышки) с использованием сведений из национального справочника в сложном реквизите "Сезонность шины (покрышки) (ctsdо: TyreSeasonDetails)" должен быть заполнен реквизит "Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdо: GoodsCharacteristicValueCode)" в соответствии с</p>

9	<p>национальным справочником, а также реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValueName)".</p> <p>При указании сведений о сезонности шины (покрышки) без использования сведений из национального справочника в сложном реквизите "Сезонность шины (покрышки) (ctsdo:TyreSeasonDetails)" заполняется реквизит "Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValueName)".</p>
---	--

61. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки или лампы-вспышки" (R.CT.LS.03.025), передаваемого в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026), приведены в таблице 51.

Таблица 51

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки или лампы-вспышки" (R.CT.LS.03.025), передаваемого в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026)**

Код требования	Формулировка требования
1	<p>реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен быть заполнен, его значение должно содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "2064"</p>
2	<p>если реквизит "Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)" заполнен, то его значение должно содержать кодовое обозначение вида упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе типов потребительской упаковки, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора для заполнения реквизита "Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)" может быть использован</p>

	справочник "Типы упаковок" GS1. При этом, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "GS1_P.LS.03.CLS.006"
3	реквизит "Наименование товара (ctsdo:GoodsName)" должен быть заполнен. В случае отсутствия сведений в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров по указанному реквизиту, его значение должно соответствовать значению "не указано заявителем"

62. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание молочной продукции" (R.CT.LS.03.026), передаваемого в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026), приведены в таблице 52.

Таблица 52

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Детализированное описание молочной продукции" (R.CT.LS.03.026), передаваемого в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026)**

Код требования	Формулировка требования
1	если реквизит "Код вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindCode)" заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений: 1 – буйволица; 2 – верблюдица; 3 – кобыла; 4 – коза; 5 – корова; 6 – овца; 7 – ослица; ND – не определено. В случае, если реквизит "Код вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindCode)" не заполнен, то должен быть заполнен реквизит "Наименование вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindName)"
2	хотя бы один из двух реквизитов "Масса нетто (csdo:UnifiedNetMassMeasure)" или "Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)" должен быть заполнен
	если реквизит "Масса нетто (csdo:UnifiedNetMassMeasure)" заполнен, то атрибут "Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со

3	<p>значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)" должен содержать значение "2064"</p>
4	<p>если реквизит "Объем нетто (csdo: UnifiedNetVolumeMeasure)" заполнен, то атрибут "Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)" должен содержать кодовое обозначение единицы измерения в соответствии со значениями, указанными в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)" должен содержать значение "2064"</p>
5	<p>значение реквизита "Признак лечебного или иного специализированного питания (ctsdo: ClinicalNutritionIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений:  true – продукция (товар) является лечебным или иным специализированным питанием;  false – продукция (товар) не является лечебным или иным специализированным питанием</p>
6	<p>значение реквизита "Признак детского питания (ctsdo: ChildNutritionIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений:  true – продукция (товар) является детским питанием;  false – продукция (товар) не является детским питанием</p>
7	<p>реквизит "Код вида упаковки (csdo: UnifiedPackageKindCode)" должен быть заполнен, его значение должно содержать кодовое обозначение вида упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе типов потребительской упаковки, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора для заполнения реквизита "Код вида упаковки (csdo: UnifiedPackageKindCode)" может быть использован справочник "Типы упаковок" GS1. При этом, атрибут "Идентификатор справочника (</p>

	<p>классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение "GS1_P.LS.03.CLS.006"</p>
8	<p>значение реквизита "Код материала упаковки (ctsdо: PackageMaterialKindCode)" должно содержать кодовое обозначение материала потребительской упаковки в соответствии со значениями, указанными в классификаторе материалов потребительской упаковки, атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" должен содержать значение кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. До момента включения в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Союза указанного классификатора заполняется реквизит "Наименование материала (ctsdо: MaterialName)", при этом реквизит "Код материала упаковки (ctsdо:PackageMaterialKindCode)" не заполняется.</p>
9	<p>значение реквизита "Признак подконтрольности ветеринарному контролю (надзору) (ctsdо: VeterinaryControllIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>true – продукция (товар) является подконтрольным ветеринарному контролю (надзору);</p> <p>false – продукция (товар) не является подконтрольным ветеринарному контролю (надзору)</p>
10	<p>значение реквизита "Признак срока хранения до 40 суток (ctsdо:StorageLife40DaysIndicator)" должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>true – продукция (товар) принадлежит к продукции (товарам), срок хранения которых составляет до 40 суток (включительно);</p> <p>false – продукция (товар) не принадлежит к продукции (товарам), срок хранения которых составляет до 40 суток (включительно)</p>
11	<p>в случае указания сведений о массовой доле жира в сложном реквизите "Массовая доля жира (ctsdо: FatMassFractionDetails)" должен быть заполнен один из следующих реквизитов:</p> <p>"Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdо:GoodsCharacteristicMeasure)";</p> <p>либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdо: GoodsCharacteristicValue)",</p> <p>а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdо: MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "процент" и указанное в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского</p>

	экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".
12	в случае указания сведений о массовой доле белка в сложном реквизите "Массовая доля белка (ctcdо:ProteinMassFractionDetails)" должен быть заполнен один из следующих реквизитов: "Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicMeasure)"; либо "Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)", а также реквизит "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)", содержащий кодовое значение, соответствующие значению "процент" и указанное в реквизите "Код" классификатора единиц измерения и счета Евразийского экономического союза", утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 27.10.2020 №145. При этом атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)" должен содержать значение "2064".
13	реквизит "Массовая доля белка (ctcdо:ProteinMassFractionDetails)" должен быть заполнен, если значение реквизита "Признак подконтрольности ветеринарному контролю (надзору) (ctsdo:VeterinaryControlIndicator)" соответствует значению – "true – продукция (товар) является подконтрольным ветеринарному контролю (надзору)"

63. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Уведомление о результате обработки" (R.006), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.027), приведены в таблице 53.

Таблица 53

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Уведомление о результате обработки" (R.006), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.027)**

--	--

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)" должен быть заполнен и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)", указанное в "Сведениях о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации" (R.CT.LS.03.016), передаваемого в сообщении "Измененные сведения о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.MSG.026) в рамках одного экземпляра транзакции "Представление измененных сведений о товаре для внесения в национальный компонент информационной системы маркировки товаров" (P.LS.03.TRN.017)
2	если сведения о характеристиках товара успешно изменены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, то реквизит "Код результата обработки (csdo:ProcessingResultV2Code)" должен содержать значение "6" – сведения обработаны. При этом реквизит "Описание (csdo:DescriptionText)" не должен быть заполнен
3	если сведения о характеристиках товара не могут быть изменены в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, то реквизит "Код результата обработки (csdo:ProcessingResultV2Code)" должен содержать значение "7" – сведения не могут быть обработаны. При этом реквизит "Описание (csdo:DescriptionText)" должен быть заполнен

64. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Запрос на генерацию кодов маркировки" (R.CT.LS.03.014), передаваемых в сообщении "Сведения для генерации кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.028), приведены в таблице 54.

Таблица 54

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Запрос на генерацию кодов маркировки" (R.CT.LS.03.014), передаваемых в сообщении "Сведения для генерации кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.028)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в

	информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира
2	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId) реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
3	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков
4	реквизит "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
5	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
6	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId) реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен содержать значение "2021"
7	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
8	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
9	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
10	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
11	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен
	реквизит "Вид агрегации упаковки (csdo:AggregationKindCode)" должен содержать 1 из значений:

12	0 – средство идентификации предназначено для нанесения на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки; 1 – средство идентификации предназначено для нанесения на групповую упаковку
13	реквизит "Количество единиц маркированного товара (ctsdо:IdentificatedGoodsQuantity)" в составе реквизита "Параметры генерации кодов маркировки (ctcdо:IdentificationMeansEmissionDetails)" должен быть заполнен
14	реквизит "Идентификатор единицы продукта (csdo:ProductInstanceId)" в составе реквизита "Параметры генерации кодов маркировки (ctcdо:IdentificationMeansEmissionDetails)" не должен быть заполнен
15	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdо:GLNId)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен

65. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012), передаваемых в сообщении "Сведения о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.MSG.029), приведены в таблице 55.

Таблица 55

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012), передаваемых в сообщении "Сведения о сгенерированных кодах маркировки" (P.LS.03.MSG.029)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)" должен быть заполнен и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)", указанное в "Запросе на генерацию кодов маркировки" (R.СТ.LS.03.014), передаваемого в "Сведения для генерации кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.028) в рамках одного экземпляра транзакции "Представление сведений для генерации кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.018) (далее – запрос на генерацию кодов маркировки)
	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в

2	информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира
3	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
4	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков, указанное в запросе на генерацию кодов маркировки
5	если реквизит "Вид агрегации упаковки (ctsdо:AggregationKindCode)" в составе запроса на генерацию кодов маркировки содержит значение "0", то реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)" должен быть заполнен
6	если реквизит "Вид агрегации упаковки (ctsdо:AggregationKindCode)" в составе запроса на генерацию кодов маркировки содержит значение "0", то реквизит "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" не должен быть заполнен
7	если реквизит "Вид агрегации упаковки (ctsdо:AggregationKindCode)" в составе запроса на генерацию кодов маркировки содержит значение "1", то реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)" не должен быть заполнен
8	если реквизит "Вид агрегации упаковки (ctsdо:AggregationKindCode)" в составе запроса на генерацию кодов маркировки содержит значение "1", то реквизит "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdо:GroupIdentificationMeansListDetails)" должен быть заполнен
9	реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:ParentIdentificationMeansDetails)" в составе реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)" не должен быть заполнен
10	реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)", "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)", "Конечная дата (csdo:EndDate)", "Номер серии продукта (ctsdо:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)"

	<p>Identification\Means\Details)" не должны быть заполнены</p>
<p>11</p>	<p>если реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdo:Identification\Means&gt;List\Details)" заполнен, то реквизит "Код вида средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\KindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
<p>12</p>	<p>если реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdo:Identification\Means&gt;List\Details)" заполнен, то в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\Data\Unit\Details)" должно быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку)", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
<p>13</p>	<p>если реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdo:Identification\Means&gt;List\Details)" заполнен, то правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\Data\Unit\Details)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", должны соответствовать правилам формирования реквизита</p>

"Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"

66. Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Уведомление о результате обработки" (R.006), передаваемого в сообщении передаваемых в сообщении "Уведомление об отказе в генерации кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.030), приведены в таблице 56.

Таблица 56

**Требования к заполнению реквизитов электронного документа (сведений) "Уведомление о результате обработки" (R.006), передаваемого в сообщении передаваемых в сообщении "Уведомление об отказе в генерации кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.030)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)" должен быть заполнен и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)", указанное в "Запросе на генерацию кодов маркировки" (R.ST.LS.03.014), передаваемого в "Сведениях для генерации кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.028) в рамках одного экземпляра транзакции "Представление сведений для генерации кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.018)
2	если средства идентификации не могут быть сгенерированы в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров, то реквизит "Код результата обработки (csdo:ProcessingResultV2Code)" должен содержать значение "7" – сведения не могут быть обработаны. При этом реквизит "Описание (csdo:DescriptionText)" должен быть заполнен

67. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Запрос на генерацию кодов маркировки" (R.ST.LS.03.014), передаваемых в сообщении "Сведения для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.031), приведены в таблице 57.

Таблица 57

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Запрос на генерацию кодов маркировки" (R.ST.LS.03.014), передаваемых в сообщении "Сведения для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.031)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира
2	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
3	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков
4	реквизит "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
5	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
6	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен содержать значение "2021"
7	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
8	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
9	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
10	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен

11	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен
12	реквизит "Вид агрегации упаковки (csdo:AggregationKindCode)" должен содержать 1 из значений: 0 – средство идентификации предназначено для нанесения на товар, индивидуальную или потребительскую упаковку; 1 – средство идентификации предназначено для нанесения на групповую упаковку
13	реквизит "Количество единиц маркированного товара (csdo:IdentificatedGoodsQuantity)" в составе реквизита "Параметры генерации кодов маркировки (ctcdo:IdentificationMeansEmissionDetails)" не должен быть заполнен
14	реквизит "Идентификатор единицы продукта (csdo:ProductInstanceId)" в составе реквизита "Параметры генерации кодов маркировки (ctcdo:IdentificationMeansEmissionDetails)" должен быть заполнен
15	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (csdo:GLNId)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен

68. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.ST.LS.03.012), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.032), приведены в таблице 58.

Таблица 58

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.ST.LS.03.012), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.032)**

Код требования	Формулировка требования
	реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)" должен быть

1	<p>заполнен и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)", указанное в "Запросе на генерацию кодов маркировки" (R.CT.LS.03.014), передаваемого в сообщении "Сведения для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.031) в рамках одного экземпляра транзакции "Представление сведений для регистрации кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.019) (далее – запрос на регистрацию кодов маркировки)</p>
2	<p>реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира</p>
3	<p>атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"</p>
4	<p>реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков, указанное в запросе на генерацию средств идентификации</p>
5	<p>если реквизит "Вид агрегации упаковки (csdo:AggregationKindCode)" в составе запроса на регистрацию кодов маркировки содержит значение "0", то реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)" должен быть заполнен</p>
6	<p>если реквизит "Вид агрегации упаковки (csdo:AggregationKindCode)" в составе запроса на регистрацию кодов маркировки содержит значение "0", то реквизит "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:GroupIdentificationMeansListDetails)" не должен быть заполнен</p>
7	<p>если реквизит "Вид агрегации упаковки (csdo:AggregationKindCode)" в составе запроса на регистрацию кодов маркировки содержит значение "1", то реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)" не должен быть заполнен</p>
8	<p>если реквизит "Вид агрегации упаковки (csdo:AggregationKindCode)" в составе запроса на регистрацию кодов маркировки содержит значение "1", то реквизит "Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:GroupIdentificationMeansListDetails)" не должен быть заполнен</p>

	Group\Identification\Means\List\Details)" должен быть заполнен
9	реквизит "Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdо:Parent\Identification\Means\Details)" в составе реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:Identification\Means\List\Details)" не должен быть заполнен
10	если реквизит "Вид агрегации упаковки (ctsdо:AggregationKindCode)" в составе запроса на регистрацию кодов маркировки содержит значение "0", то для каждой пары значений реквизитов "Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdо:GTINId)" и "Идентификатор единицы продукта (ctsdо:Product\Instance\Id)", указанных в составе запроса, в составе реквизита "Перечень средств идентификации (ctcdо:Identification\Means\List\Details)" должен быть создан экземпляр реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", содержащий результаты обработки
11	реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoods\Status\Details)", "Конечная дата (ctsdо:End\Date)", "Номер серии продукта (ctsdо:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)" не должен быть заполнен
12	реквизит "Результат обработки (ctcdо:Result\Details)" , в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)" должен быть заполнен
13	если реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdо:Identification\Means\List\Details)" заполнен, то реквизит "Код вида средства идентификации (ctsdо:Identification\Means\KindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:Identification\Means\Details)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации ), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии

	<p>о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
14	<p>если реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)" заполнен, то в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDataUnitDetails)" должно быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку)", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
15	<p>если реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)" заполнен, то правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDataUnitDetails)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)", должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
16	<p>если реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdо:IdentificationMeansListDetails)" заполнен, то значение глобального идентификационного номера торговой единицы (GTIN), указанное в первом экземпляре реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDataUnitDetails)" должно соответствовать значению реквизита "Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdо:GTINId)", указанному в запросе на регистрацию кодов маркировки</p>

17	если реквизит "Перечень средств идентификации (ctcdo:Identification\Means\List\Details)" заполнен, то значение индивидуального серийного номера упаковки (SN), указанное во втором экземпляре реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\Data\Unit\Details)" должно соответствовать значению реквизита "Идентификатор единицы продукта (csdo:Product\Instance\Id)", указанному в запросе на регистрацию кодов маркировки
18	если по результатам обработки сведений установлено, что для пары значений "Идентификатор Global Trade Item Number (ctcdo:GTINId)" и "Идентификатор единицы продукта (csdo:Product\Instance\Id)", указанным в запросе, регистрация кодов маркировки осуществлена успешно, то реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:Result\ProcessingCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", содержащего результаты обработки для данной пары значений, должен содержать значение "600" – "сведения обработаны"
19	если по результатам обработки сведений установлено, что для пары значений "Идентификатор Global Trade Item Number (ctcdo:GTINId)" и "Идентификатор единицы продукта (csdo:Product\Instance\Id)", указанным в запросе, регистрация кодов маркировки не может быть выполнена, то реквизит "Код результата обработки сведений (ctsdo:Result\ProcessingCode)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", содержащего результаты обработки для данной пары значений, должен содержать значение "780" – "сведения о регистрации не могут быть обработаны" при этом реквизит "Описание результата обработки сведений (ctsdo:Result\Description\Text)" должен быть заполнен

69. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения об использовании кодов маркировки" (R.CT.LS.03.019), передаваемых в сообщении "Информация об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.033), приведены в таблице 59.

Таблица 59

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения об использовании кодов маркировки" (R.CT.LS.03.019), передаваемых в сообщении "Информация об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.033)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать кодовое обозначение государства-члена, в информационной системе которого сформировано сообщение, в соответствии с классификатором стран мира
2	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" на корневом уровне документа должен содержать значение "2021"
3	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" должен содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков
4	реквизит "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
5	реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
6	атрибут "идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", входящего в состав реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен содержать значение "2021"
7	реквизит "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
8	реквизит "Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
9	реквизит "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен
10	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" содержит значение "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)" может быть заполнен
11	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" не содержит значение, "RU", то реквизит "Код причины постановки на учет

	(csdo:TaxRegistrationReasonCode)" не должен быть заполнен
12	<p>реквизит "Вид агрегации упаковки (ctcdo:AggregationKindCode)" в составе реквизита "Перечень использованных кодов маркировки (ctcdo:UsedIdentificationMeansListDetails)" должен содержать 1 из значений:</p> <p>0 – средство идентификации предназначено для нанесения на товар, индивидуальную или потребительскую упаковку;</p> <p>1 – средство идентификации предназначено для нанесения на групповую упаковку</p>
13	<p>реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)", "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)", "Конечная дата (csdo:EndDate)", "Номер серии продукта (ctcdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должны быть заполнены</p>
14	<p>реквизит "Код вида средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansKindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)</p>
15	<p>реквизит "Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansRegistryIdDetails)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)" не должен быть заполнен</p>
	<p>в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDataUnitDetails)" должно быть не менее минимального количества создаваемых</p>

16	экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку)", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"
17	то правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDataUnitDetails)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"
18	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctcdo:GLNId)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен

70. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Уведомление о результате обработки" (R.006), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки информации об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.034), приведены в таблице 60.

Таблица 60

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Уведомление о результате обработки" (R.006), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки информации об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.034)**

Код требования	Формулировка требования
	реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)" в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)" должен быть заполнен

1	и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)", указанное в "Сведениях о использовании кодов маркировки" ((R.СТ.LS.03.019), передаваемого в "Информации об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.MSG.034) в рамках одного экземпляра транзакции "Представление информации об использовании кодов маркировки" (P.LS.03.TRN.020)
2	если сведения об использовании кодов маркировки успешно обработаны, то реквизит "Код результата обработки (csdo:ProcessingResultV2Code)" должен содержать значение "6" – сведения обработаны. При этом реквизит "Описание (csdo:DescriptionText)" не должен быть заполнен
3	если сведения о об использовании кодов маркировки не могут быть обработаны, то реквизит "Код результата обработки (csdo:ProcessingResultV2Code)" должен содержать значение "7" – сведения не могут быть обработаны. При этом реквизит "Описание (csdo:DescriptionText)" должен быть заполнен

71. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения запроса подлинности (подтверждения эмиссии) средств идентификации" (R.СТ.LS.03.020), передаваемых в сообщении "Запрос подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.MSG.040), приведены в таблице 61.

Таблица 61

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения запроса подлинности (подтверждения эмиссии) средств идентификации" (R.СТ.LS.03.020), передаваемых в сообщении "Запрос подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.MSG.040)**

Код требования	Формулировка требования
1	значение реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" должно содержать кодовое обозначение страны в соответствии с классификатором стран мира, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" в его составе должен содержать значение "2021"
2	реквизит "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнены
3	реквизит "Эмитент контрольных (идентификационных) знаков (ctcdo:IssuerDetails)" должен быть заполнен

4	реквизит "Документ (csdo:DocContentDetails)" должен быть заполнен
5	в составе сложного реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должны быть заполнены следующие реквизиты: "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)", "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)"
6	в составе сложного реквизита "Эмитент контрольных (идентификационных) знаков (ctcdo:IssuerDetails)" должны быть заполнены следующие реквизиты: "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", "Наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityName)", "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)"
7	в составе сложного реквизита "Документ (csdo:DocContentDetails)" должен быть заполнен реквизит "Наименование документа (csdo:DocName)"
8	в составе сложного реквизита "Документ (csdo:DocContentDetails)" должен быть заполнен хотя бы один из следующих реквизитов: "Номер документа (csdo:DocId)", "Дата документа (csdo:DocCreationDate)"
9	реквизит "Документ в бинарном формате (csdo:DocBinaryText)" в составе сложного реквизита "Документ" (csdo:DocContentDetails) не заполняется
10	реквизит "XML-документ (csdo:AnyDetails)" в составе сложного реквизита "Документ" (csdo:DocContentDetails) не заполняется
11	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе сложного реквизита "Перечень средств идентификации для подтверждения подлинности (эмиссии) (ctcdo:IdentificationMeansRequestListDetails)" должен быть заполнен, и его значение должно содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков
13	в сообщении передается не более 1000 экземпляров реквизита "Перечень средств идентификации для подтверждения подлинности (эмиссии) (ctcdo:IdentificationMeansRequestListDetails)"
14	реквизит "Вид агрегации упаковки (ctcdo:AggregationKindCode)" в составе реквизита "Перечень использованных кодов маркировки (ctcdo:UsedIdentificationMeansListDetails)" должен содержать одно из значений:

	<p>0 – средство идентификации предназначено для нанесения на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки;</p> <p>1 – средство идентификации предназначено для нанесения на групповую упаковку</p>
15	<p>реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)", "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)", "Конечная дата (csdo:EndDate)", "Номер серии продукта (ctcdo:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" не должны быть заполнены</p>
16	<p>реквизит "Код вида средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansKindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)</p>
17	<p>реквизит "Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansRegistryIdDetails)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)" не должен быть заполнен</p>
18	<p>в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDataUnitDetails)" должно быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку)", установленных решением Совета</p>

	Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"
19	правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\Data\Unit\Details)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"
20	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен

72. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Уведомление о результате обработки запроса подлинности (подтверждения эмиссии) средств идентификации" (R.CT.LS.03.021), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.MSG.041), приведены в таблице 62.

Таблица 62

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Уведомление о результате обработки запроса подлинности (подтверждения эмиссии) средств идентификации" (R.CT.LS.03.021), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.MSG.041)**

Код требования	Формулировка требования
1	значение реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" должно содержать кодовое обозначение страны в соответствии с классификатором стран мира, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" в его составе должен содержать значение "2021"
	в сообщении должно передаваться столько экземпляров реквизита "Результат обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии)"

2		<p>средств идентификации (ctcdо: IdentificationMeansEmissionProcessingResultDetails)", сколько экземпляров реквизита "Перечень средств идентификации для подтверждения подлинности (эмиссии) (ctcdо:IdentificationMeansRequestListDetails)" содержится в запросе, передаваемом в сообщении "Запрос подтверждения эмиссии средств идентификации и возможности ввода в оборот товаров" (P.LS.03.MSG.040) (далее – запрос)</p>
3		<p>реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo: CommodityCode)" в составе сложного реквизита "Перечень средств идентификации для подтверждения подлинности (эмиссии) (ctcdо:IdentificationMeansRequestListDetails)" должен быть заполнен, и его значение должно содержать указанное в запросе кодовое обозначение товара</p>
5		<p>реквизит "Вид агрегации упаковки (ctsdо: AggregationKindCode)" в составе реквизита "Перечень использованных кодов маркировки (ctcdо:UsedIdentificationMeansListDetails)" должен содержать одно из значений, указанных в запросе:  0 – средство идентификации предназначено для нанесения на товар, индивидуальную или потребительскую упаковку;  1 – средство идентификации предназначено для нанесения на групповую упаковку</p>
6		<p>реквизит "Код вида средства идентификации (ctsdо: IdentificationMeansKindCode)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо: IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo: CommodityCode)</p>
7		<p>реквизит "Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdо: IdentificationMeansRegistryIdDetails)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdо: IdentificationMeansItemDetails)" не должен быть заполнен</p>

8	<p>в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDataUnitDetails)" должно быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку)", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
9	<p>правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDataUnitDetails)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)", должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
10	<p>значение реквизита "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в составе сложного реквизита "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" должен содержать одно из следующих значений:</p> <p>"120" – "эмиссия средства идентификации не подтверждена"</p> <p>(в случае если по информации оператора эмиссии средство идентификации не было эмитировано);</p> <p>"620" – "эмиссия средства идентификации подтверждена, ввод в оборот товара возможен" (в случае если по информации оператора эмиссии средство идентификации было эмитировано, договорные отношения были подтверждены, подтверждение возможности ввода в оборот товара ранее не направлялось оператором эмиссии);</p> <p>"621" – "эмиссия средства идентификации подтверждена, ввод в оборот товара не возможен" (в случае если по информации оператора эмиссии средство идентификации было эмитировано, при</p>

	<p>этом или договорные отношения не были подтверждены и (или) подтверждение возможности ввода в оборот товара ранее направлялось оператором эмиссии);</p> <p>"700" – "ошибка обработки сведений"</p>
11	<p>если значение реквизита "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в составе сложного реквизита "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" соответствует значению "620"- "эмиссия средства идентификации подтверждена, ввод в оборот товара возможен" или "621"- "эмиссия средства идентификации подтверждена, ввод в оборот товара не возможен", реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)" в составе сложного реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен, а значение реквизита "Код статуса маркированного товара (ctsdo:MarkedGoodsStatusCode)" в его составе должно соответствовать значению:</p> <p>"00" – "состояние не определено"</p>
12	<p>если значение реквизита "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в составе сложного реквизита "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" соответствует значению "700" - "ошибка обработки сведений",</p> <p>реквизит "Описание результата обработки сведений (ctsdo:ResultDescriptionText)" в составе сложного реквизита "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" должен быть заполнен</p>
13	<p>если значение реквизита "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в составе сложного реквизита "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" соответствует значению "621" - "эмиссия средства идентификации подтверждена, ввод в оборот товара не возможен (если по информации оператора эмиссии средство идентификации было эмитировано, при этом либо договорные отношения не были подтверждены, либо подтверждение возможности ввода в оборот товара ранее направлялось оператором эмиссии)",</p> <p>реквизит "Договорные отношения о средствах идентификации (ctcdo:IdentificationContractRelationshipDetails)" в составе сложного реквизита "Результат обработки сведений о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansProcessingResultDetails)" должен быть заполнен</p>

14	реквизиты "Конечная дата (csdo:EndDate)" и "Номер серии продукта (ctsdо:ProductSeriesId)" в составе сложного реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" не должны быть заполнены
15	в составе сложного реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должны быть заполнены следующие реквизиты: "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", "Наименование субъекта (csdo:SubjectName)", "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)"
16	в составе сложного реквизита "Эмитент контрольных (идентификационных) знаков (ctcdо:IssuerDetails)" должны быть заполнены следующие реквизиты: "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)", "Наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityName)", "Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)"
17	в составе сложного реквизита "Документ (csdo:DocContentDetails)" должен быть заполнен реквизит "Наименование документа (csdo:DocName)"
18	в составе сложного реквизита "Документ (csdo:DocContentDetails)" должен быть заполнен хотя бы один из следующих реквизитов: "Номер документа (csdo:DocId)", "Дата документа (csdo:DocCreationDate)"
19	если реквизит "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" содержит значение "BY", то реквизит "Идентификатор Global Location Number (ctsdо:GLNId)" в составе реквизита "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)" должен быть заполнен

73. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения запроса подлинности (подтверждения эмиссии) средств идентификации" (R.ST.LS.03.020), передаваемых в сообщении "Запрос подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03.MSG.042), приведены в таблице 63.

Таблица 63

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения запроса подлинности (подтверждения эмиссии) средств идентификации" (R.ST.LS.03.020), передаваемых в сообщении "Запрос подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03.MSG.042)**

Код требования	Формулировка требования

1	значение реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" должно содержать кодовое обозначение страны в соответствии с классификатором стран мира, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" в его составе должен содержать значение "2021"
2	реквизиты "Заявитель (ctcdо:IMApplicantDetails)", "Эмитент контрольных (идентификационных) знаков (ctcdо:IssuerDetails)", "Документ (ccdo:DocContentDetails)" не заполняются
3	в сообщении передается не более 1000 экземпляров реквизита "Перечень средств идентификации для подтверждения подлинности (эмиссии) (ctcdо:IdentificationMeansRequestListDetails)"
4	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе сложного реквизита "Перечень средств идентификации для подтверждения подлинности (эмиссии) (ctcdо:IdentificationMeansRequestListDetails)" должен быть заполнен и его значение должно содержать кодовое обозначение товара на уровне 10 знаков
5	значение реквизита "Код вида средства идентификации (ctsdо:IdentificationMeansKindCode)" должно содержать код вида средства идентификации из классификатора видов средств идентификации (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"
6	реквизит "Вид агрегации упаковки (ctsdо:AggregationKindCode)" в составе реквизита "Перечень использованных кодов маркировки (ctcdо:UsedIdentificationMeansListDetails)" должен содержать одно из значений: 0 – средство идентификации предназначено для нанесения на товар, индивидуальную или потребительскую упаковку; 1 – средство идентификации предназначено для нанесения на групповую упаковку
7	реквизиты "Статус маркированного товара (ctcdо:MarkedGoodsStatusDetails)", "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)", "Конечная дата (csdo:EndDate)", "Номер серии продукта (ctsdо:ProductSeriesId)" в составе реквизита "Сведения

	о средстве идентификации (ctcdo: Identification\Means\Details)" не должны быть заполнены
8	реквизит "Код вида средства идентификации (ctcdo: Identification\Means\Kind\Code)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo: Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo: Identification\Means\Details)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo: CommodityCode)
9	реквизит "Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdo: Identification\Means\Registry\Id\Details)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo: Identification\Means\Item\Details)" не должен быть заполнен
10	в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo: Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo: Identification\Means\Details)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo: Identification\Means\Data\Unit\Details)" должно быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку)", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo: CommodityCode)"
11	правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo: Identification\Means\Data\Unit\Details)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo: Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo: Identification\Means\Details)", должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на

товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"

74. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Уведомление о результате обработки запроса подлинности (подтверждения эмиссии) средств идентификации" (R.ST.LS.03.021), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03.MSG.043), приведены в таблице 64.

Таблица 64

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Уведомление о результате обработки запроса подлинности (подтверждения эмиссии) средств идентификации" (R.ST.LS.03.021), передаваемых в сообщении "Уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03.MSG.043)**

Код требования	Формулировка требования
1	значение реквизита "Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)" должно содержать кодовое обозначение страны в соответствии с классификатором стран мира, а атрибут "Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)" в его составе должен содержать значение "2021"
2	в сообщении должно передаваться столько экземпляров реквизита "Результат обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansEmissionProcessingResultDetails)", сколько экземпляров реквизита "Перечень средств идентификации для подтверждения подлинности (эмиссии) (ctcdo:IdentificationMeansRequestListDetails)" содержится в запросе, передаваемом в сообщении "Запрос подтверждения подлинности средств идентификации" (P.LS.03.MSG.042) (далее – запрос)
3	реквизит "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)" в составе сложного реквизита "Перечень средств идентификации для подтверждения подлинности (эмиссии) (ctcdo:IdentificationMeansRequestListDetails)" должен быть заполнен и его значение должно содержать указанное в запросе кодовое обозначение товара
	реквизит "Вид агрегации упаковки (ctcdo:AggregationKindCode)" в составе реквизита "Перечень использованных кодов маркировки (ctcdo:UsedIdentificationMeansListDetails)" должен содержать одно

4	<p>из значений, указанных в запросе:</p> <p>0 – средство идентификации предназначено для нанесения на товар, индивидуальную или потребительскую упаковки;</p> <p>1 – средство идентификации предназначено для нанесения на групповую упаковку</p>
5	<p>реквизит "Код вида средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\Kind\Code)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", должен содержать значение из классификатора видов средств идентификации, используемых для маркировки товаров (до момента его утверждения Коллегией Комиссии из перечня видов средств идентификации), определенное с учетом правил формирования "Блока данных средств идентификации", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
6	<p>реквизит "Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdo:Identification\Means\Registry\Id\Details)" в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)" не должен быть заполнен</p>
7	<p>в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)", количество экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\Data\Unit\Details)" должно быть не менее минимального количества создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в правилах формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку)", установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
	<p>правила формирования экземпляров реквизита "Элемент данных средства идентификации (ctcdo:Identification\Means\Data\Unit\Details)"</p> <p>в составе реквизита "Средство идентификации (ctcdo:Identification\Means\Item\Details)", входящего в состав реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:Identification\Means\Details)",</p>

8	<p>должны соответствовать правилам формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, индивидуальную, потребительскую упаковку (или групповую упаковку), установленных решением Совета Комиссии о введении маркировки товаров, указанных в реквизите "Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)"</p>
9	<p>значение реквизита "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в составе сложного реквизита "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" должен содержать одно из следующих значений:  "110" – "подлинность средства идентификации не подтверждена";  "610" – "подлинность средства идентификации подтверждена";  "700" – "ошибка обработки сведений"</p>
10	<p>если значение реквизита "Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)" в составе сложного реквизита "Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)" соответствует значению "610",  реквизит "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)" в составе сложного реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" должен быть заполнен, а значение реквизита "Код статуса маркированного товара (ctsdo:MarkedGoodsStatusCode)" в его составе должно соответствовать одному из следующих значений:  "20" – "товар выведен из оборота";  "31" – "товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли"</p>
11	<p>если значение реквизита "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)" в составе сложного реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" соответствует значению "20", то реквизит "Код причины установки статуса (ctsdo:MarkedGoodsStatusReasonCode)" в составе сложного реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" должен содержать значение "33" – "принятие товара к учету в рамках трансграничной торговли"</p>
12	<p>если значение реквизита "Статус маркированного товара (ctcdo:MarkedGoodsStatusDetails)" в составе сложного реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)" соответствует значению "31", то реквизит "Код причины установки статуса</p>

	(ctsdо:MarkedGoodsStatusReasonCode)" в составе сложного реквизита не заполняется
13	если значение реквизита "Код результата обработки сведений (ctsdо:ResultProcessingCode)" в составе сложного реквизита "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" соответствует значению "700", реквизит "Описание результата обработки сведений (ctsdо:ResultDescriptionText)" в составе сложного реквизита "Результат обработки (ctcdо:ResultDetails)" должен быть заполнен
14	реквизиты "Конечная дата (csdo:EndDate)" и "Номер серии продукта (ctsdо:ProductSeriesId)" в составе сложного реквизита "Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)" не должны быть заполнены
15	реквизит "Договорные отношения о средствах идентификации (ctcdо:IdentificationContractRelationshipDetails)" в составе сложного реквизита "Результат обработки сведений о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansProcessingResultDetails)" не заполняется

УТВЕРЖДЕНО  
Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 13 июля 2022 г. № 100

## 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха"**

## I. Общие положения

1. Настоящее Описание разработано в соответствии со следующими актами, входящими в право Евразийского экономического союза:

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

Соглашение о маркировке товаров средствами идентификации в Евразийском экономическом союзе от 02 февраля 2018 года;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 8 августа 2019 г. № 72 "О введении маркировки обувных товаров средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 127 "О введении маркировки товаров легкой промышленности средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 128 "О введении маркировки духов и туалетной воды средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 129 "О введении маркировки шин и покрышек пневматических резиновых новых средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 130 "О введении маркировки фотокамер (кроме кинокамер), фотовспышек и ламп-вспышек средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 г. № 129 "О введении маркировки отдельных видов молочной продукции средствами идентификации";

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";

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".

## **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) в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха".

3. Настоящее Описание применяется при проектировании, разработке и доработке компонентов информационных систем при реализации процедур общего процесса средствами интегрированной информационной системы в части взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза (далее соответственно – уполномоченные органы, государства-члены, Союз) и между уполномоченными органами и Евразийской экономической комиссией (далее – Комиссия).

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:**

**"реквизит" – единица данных электронного документа (сведений), которая в определенном контексте считается неразделимой;**

"GLN" – Global Location Number – глобальный номер местоположения.

Понятия "базисная модель данных", "модель данных", "модель данных предметной области", "предметная область" и "реестр структур электронных документов и сведений", используемые в настоящем Описании, применяются 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 июля 2022 г. № 100.

В таблицах 4, 7, 10, 13, 16, 19, 22, 28, 31 настоящего Описания под регламентом 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха" 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", утвержденные Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 июля 2022 г. № 100.

#### 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:v1.1.1
2.2	R.CT.LS.03.010	перечень средств идентификации	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansInformation:v1.0.1
2.3	R.CT.LS.03.011	сведения о товарах, маркированных средствами идентификации	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificatedGoodsInformation:v1.0.1
2.4	R.CT.LS.03.012	результат обработки сведений о средствах идентификации	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansProcessingResult:v1.0.1
2.5	R.CT.LS.03.013	сведения об обороте товара, маркированного средствами идентификации, представляемые в Комиссию	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificatedGoodsMonitoring:v1.0.1
2.6	R.CT.LS.03.014	запрос на генерацию кодов маркировки	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansEmissionRequest:v1.0.1

2.7	R.CT.LS.03.015	детализированное описание обувных товаров	urn:EEC:R:CT:LS:03:FootWearDescription:v1.0.1
2.8	R.CT.LS.03.016	сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации	urn:EEC:R:CT:LS:03:GoodsCharacteristicInformation:v1.0.1
2.9	R.CT.LS.03.019	сведения об использовании кодов маркировки	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansUsageReport:v1.0.1
2.10	R.CT.LS.03.020	сведения запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansEmissionConfirmationRequest:v1.0.0
2.11	R.CT.LS.03.021	уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansEmissionConfirmationProcessingResult:v1.0.0
2.12	R.CT.LS.03.022	детализированное описание товара легкой промышленности	urn:EEC:R:CT:LS:03:LightIndustryProductDescription:v1.0.0
2.13	R.CT.LS.03.023	детализированное описание духов (туалетной воды)	urn:EEC:R:CT:LS:03:PerfumeDescription:v1.0.0
2.14	R.CT.LS.03.024	детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой	urn:EEC:R:CT:LS:03:TyreDescription:v1.0.0
2.15	R.CT.LS.03.025	детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки и лампы-вспышки	urn:EEC:R:CT:LS:03:CameraDescription:v1.0.0
2.16	R.CT.LS.03.026	детализированное описание молочной продукции	urn:EEC:R:CT:LS:03:DairyProductDescription:v1.0.0

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 информационной системе внешней и взаимной торговли Таможенного союза (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) (csdo:EDocHeader)	совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений)	M.CDE.90001	csdo:EDocHeaderType (M.CDT.90001) Определяется областями значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)	кодированное 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)	кодированное 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:  Universally Unique IdType (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:  Universally Unique IdType (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	bd t :  DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
	1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодированное 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	bd t :  DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с	1

			ГОСТ ИСО 8601 –2001	
3. Код результата обработки (csdo:ProcessingResultV2Code)	кодовое обозначение результата обработки полученного электронного документа (сведений) информационно й системой участника общего процесса	M.SDE.90014	csdo:ProcessingResultV2Code (M.SDT.90006) Значение кода в соответствии со справочником результатов обработки электронных документов и сведений	1
4. Описание (csdo:DescriptionText)	описание результата обработки сведений в произвольной форме	M.SDE.00002	csdo:Text4000 (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	1.1.1
4	Определение	запрос Комиссией сведений о маркированном товаре
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:RequestComissionMarkGoods:v1.1.1
7	Корневой элемент XML-документа	RequestComissionMarkGoods

8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_ RequestComissionMarkGoods_v1.1. 1.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
			csdo:  InfEnvelopeCode Type (M.SDT .90004) Значение кода в соответствии	

	1.1. Код сообщения общего процесса (csdo: InfEnvelopeCode)	кодированное обозначение сообщения общего процесса	M.SDE.90010	с Регламентом информационного взаимодействия. Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3}	1
	1.2. Код электронного документа (csdo:EDocCode)	кодированное 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 (csdo:EDocId)	строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения)	M.SDE.90007	csdo:UniversallyUniqueIdentifierType (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 (csdo:EDocRefId)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:UniversallyUniqueIdentifierType (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	дата и время создания		bd t :   DateTimeType (M.BDT.00006)	

	документа (электронного сведений) (csdo: EDocDateTime)	(документа (сведений)	M.SDE.90002	Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
	1.6. Код языка (csdo: LanguageCode)	кодированное 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 ГОСТ ИСО 8601–2001	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 ГОСТ ИСО 8601–2001	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 ГОСТ ИСО 8601–2001	0..*
5. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo: CommodityCode)		код товара по 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)	кодированное 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	1.0.1
4	Определение	перечень средств идентификации
5	Использование	—

6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansInformation:v1.0.1
7	Корневой элемент XML-документа	IdentificationMeansInformation
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_IdentificationMeansInformation_v1.0.1.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 в электронн	M.CDE.90001	ccdo:EDocHeaderType (M.CDT.90001) Определяется областями значений вложенны	1

		о г о документа (сведений)		х элементов	
	1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)	кодвое обозначен и е сообщения общего процесса	M.SDE .90010	csdo: InfEnvelopeCodeType (M.SDT .90004) Значение кода в соответств ии с Регламент о м информац ионного взаимодей ствия. Шаблон: P \.[A-Z]{2}\ .[0-9]{2}\ MSG\[0-9] {3}	1
	1.2. Код электронного документа (сведений) (csdo:EDocCode)	кодвое обозначен и е электронн о г о документа (сведений) в соответств ии с реестром структур электронн ы х документо в и сведений	M.SDE .90001	csdo: EDocCodeType ( M.SDT .90001) Значение кода в соответств ии с реестром структур электронн ы х документо в и сведений. Шаблон: R (\.[A-Z]{2} \.[A-Z]{2}\ .[0-9]{2})? \.[0-9]{3}	1
				csdo: Universally UniqueIdType ( M.SDT .90003)	

	<p>1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)</p>	<p>строка символов, однозначный идентифицирующая электронный документ (сведения)</p>	<p>M.SDE .90007</p>	<p>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}</p>	<p>1</p>
	<p>1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)</p>	<p>идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)</p>	<p>M.SDE .90008</p>	<p>csdo: Universally Unique Id Type (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}</p>	<p>0..1</p>
	<p>1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)</p>	<p>дата и время создания электронного документа</p>	<p>M.SDE .90002</p>	<p>bdt: Date Time Type (M.BDT .00006) Обозначение даты и времени</p>	<p>1</p>

		документа (сведений)		в соответств ии с ГОСТ ИСО 8601 -2001	
	1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодвое обозначен ие языка	M.SDE .00051	csdo:  LanguageC odeType ( M.SDT .00051) Двухбукве нный код языка в соответств ии с ISO 639-1. Шаблон: [ a-z]{2}	0..1
2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)		кодвое обозначен ие страны, сформиро вавшей электронн ый документ ( сведения)	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCo untryCode Type ( (M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком ( (к классифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка ( (к классифик атора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	0..1
		обозначен и е		csdo:  Reference	

	а) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	DataIdType (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 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. 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
5. Средства идентификации, нанесенные на товар, приобретенный в рамках трансграничной торговли		средство идентификации, нанесенное на товар, потребите		ctsdo:TransborderIdentificationMeansDetailsType (M.CT.CDT.00285)	1..*

			<p>льскую или индивидуальную упаковки</p>	<p>M.CT.CDE .00258</p>	<p>Определяется областями значений вложенных элементов</p>	
	<p>5.1. Продавец товара (ctcdо: Seller Details)</p>		<p>сведения о б участнике оборота, являющемся продавцом маркированного товара</p>	<p>M.CT.CDE .00247</p>	<p>ctcdо: Turnover Subject Details Type (M.CT.CDT .00277) Определяется областями значений вложенных элементов</p>	<p>0..1</p>
		<p>5.1.1. Код страны (csdo: Unified Country Code)</p>	<p>кодированное обозначение страны регистрации субъекта</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>csdo: Unified Country Code Type (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}</p>	<p>0..1</p>
			<p>обозначение</p>		<p>csdo: Reference Data Id Type</p>	

			а) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	справочник а ( классификатора), в соответствии с которым указан код	—	е (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		5.1.2. 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
		5.1.3. 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
		5.1.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой	M.SDE .00023		csdo: UnifiedCode20Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответствии со справочником ( классификатором), идентификатор которого определен	0..1

				зарегистрированный хозяйствующий субъект		в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
			а) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo: ReferenceData IdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		5.1.5. Наименование организационно-правовой формы (csdo: Business Entity Type Name)		наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00090	csdo: Name300 Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
		5.1.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo: Business Entity Id)		номер (код) записи по реестру (реестру), присвоенный при государственной регистрации	M.SDE.00189	csdo: BusinessEntity Id Type (M.SDT.00157) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

		а) метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов		csdo: BusinessEntity KindId Type (M.SDT .00158) Значение идентификатора и з справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов	1
		5.1.7. Уникальный идентификационный номер (csdo: UniqueCustoms Number Id)	уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля	M.SDE .00135	csdo: UniqueCustoms Number Id Type (M.SDT .00089) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
		5.1.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo: Taxpayer Id)	идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации и налогоплательщика	M.SDE .00025	csdo: Taxpayer Id Type (M.SDT .00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации и налогоплательщика. Мин. длина: 1.	0..1

					Макс. длина: 20	
		5.1.9. 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
		5.1.10. 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)	кодированное 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
					csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбукве	

							нного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
			*.2. Код страны (csdo: UnifiedCountryCode)	кодвое обозначение страны	M.SDE.00162			
				а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeList[d])	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	—	csdo: Reference Data dType (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: Territory Code Type (M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
				наименование единицы			csdo: Name 120 Type (M.SDT.00055)	

			*.4. Регион (csdo:RegionName)	административно-территориального деления первого уровня	M.SDE .00007	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
				наименование элемента		csdo:Name120Type (M.SDT .00055)	

			*.8. Улица (csdo:StreetName)	улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE .00010	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
				номер абонентского ящика		csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная	

			*.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	на предприятии и почтовой связи	M.SDE .00013	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		5.1.11. Контактный реквизит (csdo:CommunicationDetails)		контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.CDE .00003	csdo:CommunicationDetailsType (M.CDT .00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
			*.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодированное обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответствии со справочником видов 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..*
		5.1.12. Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)	идентификатор Global Location Number производителя товара		M.CT.SDE .00114	ctsdo: GLNIdType (M.CT.SDT.00047) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{13}	0..1
		5.2. 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..*
		5.2.1. Средство идентификации (ctcdo: IdentificationMeansItemDetails)	сведения о средстве идентификации		M.CT.CDE .00234	ctcdo: IdentificationMeansItemDetailsType (M.CT.CDT.00261) Определяется областями значений	1

						вложенных элементов	
			*.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: Identification Means Kind Code)	кодированное обозначение вида средства идентификации	M.СТ.SDE.00287	ctsdo: Code3 Type (M.SDT.00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	1
			*.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdo: Identification Means Registry Id Details)	сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации	M.СТ.CDE.00231	ctcdo: Identification Means Registry Id Details Type (M.СТ.CDT.00259) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
			*.2.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: Identification Means Kind Code)	кодированное обозначение вида средства идентификации	M.СТ.SDE.00287	ctsdo: Code3 Type (M.SDT.00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	0..1
			*.2.2. Код требований к составу информации (ctsdo: Identification Means Info Requirement Code)	кодированное обозначение набора требований к составу информации, размещенному в средстве идентификации	M.СТ.SDE.00289	ctsdo: Code3 Type (M.SDT.00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	0..1
				символьное		ctcdo: Identification Means D	

			*.3. Элемент данных средства идентификации (ctsdo: Identification Means Data Unit Details)	представление блока информации, размещенного в средстве идентификации	M.СТ.CDE.00233	ata Unit Details Type (M.СТ.CDT.00262) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
			*.3.1. Идентификатор примененный (ctsdo: APId)	цифровой идентификатор блока информации, содержащейся в средстве идентификации	M.СТ.SDE.00294	ctsdo: APId Type (M.СТ.SDT.00208) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{2,4}	1
			*.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации (ctsdo: Identification Means Unit Character Value Id)	значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов	M.СТ.SDE.00295	ctsdo: Id100 Type (M.СТ.SDT.00101) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	1
		5.2.2. Статус маркированного товара (ctcdo: Marked Goods Status Details)		сведения о статусе маркированного товара и дате и времени его установки	M.СТ.CDE.00248	ctcdo: Marked Goods Status Details Type (M.СТ.CDT.00280) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
						csdo: Code2 Type	

		*.1. Код статуса маркированного товара (ctsdo: MarkedGoods Status Code)	кодированное обозначение статуса маркированного товара	M.СТ.SDE.00300	(M.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	1
		*.2. Код причины установки статуса (ctsdo: MarkedGoods Status Reason Code)	кодированное обозначение причины установки статуса товара в национальном компоненте информационной системы маркировки и товаров	M.СТ.SDE.00321	csdo: Code2 Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	0..1
		*.3. Дата и время (csdo: Event Date Time)	дата и время установки статуса товара	M.SDE.00132	bdt: Date Time Type (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001	0..1
	5.2.3. Результат обработки (ctcdo: Result Details)		сведения о результате обработки	M.СТ.CDE.00090	ctcdo: Result Details Type (M.СТ.CDT.00087) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
					csdo: Code1to3 T	

			*.1. Код результата обработки сведений (ctsdo: ResultProcessingCode)	код результата обработки сведений	M.CT.SDE .00131	ур (M.SDT .00314) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Мак. 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. Мак. длина: 250	0..1
		5.2.4. Конечная дата (csdo: EndDate)		дата истечения срока годности	M.SDE .00074	bdt: DateType (M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001	0..1
		5.2.5. Номер серии продукта (ctsd: ProductSeriesId)		номер производственной серии	M.CT.SDE .00320	csdo: Id50Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Мак. длина: 50	0..1
		5.3. Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки		сведения о средстве идентификации, нанесенном на		ctcd: GroupIdentificationMeansDetailsType (M.CT.CDT .00820)	0..*

			(ctcdo:GroupIdentificationMeansDetails)	групповую или транспортную упаковку	M.СТ.CDE.00285	Определяется областями значений вложенных элементов	
			5.3.1. Вид агрегации упаковки (ctsdo:AggregationKindCode)	кодированное обозначение вида (уровня) агрегации упаковки	M.СТ.SDE.00322	ctsdo:Code1Type (M.SDT.00169) Нормализованная строка символов. Длина: 1	0..1
			5.3.2. Средство идентификации (ctcdo:IdentificationMeansItemDetails)	сведения о средстве идентификации	M.СТ.CDE.00234	ctcdo:IdentificationMeansItemDetailsType (M.СТ.CDT.00261) Определяется областями значений вложенных элементов	1
			*.1. Код вида средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansKindCode)	кодированное обозначение вида средства идентификации	M.СТ.SDE.00287	ctsdo: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.СТ.CDE.00231	ctcdo:IdentificationMeansRegistryIdDetailsType (M.СТ.CDT.00259) Определяется областями значений вложенных	0..1

						х элементов	
			*.2.1. Код вида средства идентификации (ctsdo:  Identification Means Kind Code)	кодвое обозначен ие вида средства идентификации	M.СТ.SDE .00287	ctsdo:  Code3 Type (M.SDT .00180) Нормализ ованная строка символов. Длина: 3	0..1
			*.2.2. Код требовани й к составу информац ии (ctsdo:  Identification Means In fo Requirement Code)	кодвое обозначен ие набора требовани й к составу информац ии, размещенн ому в средстве идентификации	M.СТ.SDE .00289	ctsdo:  Code3 Type (M.SDT .00180) Нормализ ованная строка символов. Длина: 3	0..1
			*.3. Элемент данных средства идентификации (ctcdo:  Identification Means Data Unit Details)	символьно е представл ение блока информац ии, размещенн ого в средстве идентификации	M.СТ.CDE .00233	ctcdo:  Identification Means Data Unit Details Type (M.СТ.CDT .00262) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	1..*
			*.3.1. Идентифи катор применени я (ctsdo: A Id )	цифровой идентифик атор блока информац ии, содержащ ейся в средстве идентификации	M.СТ.SDE .00294	ctsdo:  A Id Type (M.СТ.SDT .00208) Нормализ ованная строка символов. Шаблон: \d{2,4}	1
			*.3.2. Символьн о е значение	значение блока информац ии,		ctsdo:  Id100 Type	

			элемента данных средства идентификации (ctsdo: Identification Mean Unit Character Value Id)	содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов	M.СТ.SDE.00295	(M.СТ.SDT.00101) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	1
		5.3.3. Статус маркированного товара (ctcdo: MarkedGoods Status Details)		сведения о статусе маркированного товара и дате и времени его установки	M.СТ.CDE.00248	ctcdo: MarkedGoods Status Details Type (M.СТ.CDT.00280) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
		*.1. Код статуса маркированного товара (ctsdo: MarkedGoods Status Code)		кодированное обозначение статуса маркированного товара	M.СТ.SDE.00300	csdo: Code2 Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	1
		*.2. Код причины установки статуса (ctsdo: MarkedGoods Status Reason Code)		кодированное обозначение причины установки статуса товара в национальном компоненте информационной системы маркировки и товаров	M.СТ.SDE.00321	csdo: Code2 Type (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 ГОСТ ИСО 8601-2001	0..1
		5.3.4. 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
						bdt:  DateType (	

	5.3.5. Конечная дата (csdo:EndDate)	дата истечения срока годности	M.SDE .00074	M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001	0..1
	5.3.6. 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
	5.4. Признак представления описания товара (ctsdo:CommodityDescriptionIndicator)	признак, обозначающий необходимость включения описания товара при представлении и результате обработки	M.CT.SDE .00312	bdt:IndicatorType (M.BDT .00013) Одно из двух значений: "true" (истина) или "false" (ложь)	0..1
6. Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)		сведения о б участнике оборота товаров, являющемся я покупателем	M.CT.CDE .00254	ctcdo:TurnoverSubjectDetailsType (M.CT.CDT .00277) Определяется я областями значений вложенных элементов	0..1
				csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112)	

		<p>6.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)</p>	<p>кодвое обозначен ие страны регистрац и и субъекта</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком ( (  классифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка ( (  классифик атора)". Шаблон: [  A-Z]{2}</p>	<p>0..1</p>
		<p>а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначен и е справочни ка ( (  классифик атора), в соответств ии с которым указан код</p>	<p>—</p>	<p>csdo:  Reference  DataIdType  (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>
		<p>6.2. Наименование субъекта (csdo:SubjectName)</p>	<p>полное наименова ние хозяйству ющего субъекта или фамилия, имя и отчество физическо го лица</p>	<p>M.SDE .00224</p>	<p>csdo:  Name300T ype ( (  M.SDT .00056) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300</p>	<p>0..1</p>
			<p>сокращенн о е наименова</p>		<p>csdo:  Name120T ype ( (</p>	

	6.3. Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)	н и е хозяйству ющего субъекта и ли фамилия, имя и отчество физическо го лица	M.SDE .00225	M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	6.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодовое обозначен и е организац ионно-пра вовой формы, в которой зарегистри рован хозяйству ю щий субъект	M.SDE .00023	csdo:  UnifiedCo de20Type ( M.SDT .00140) Значение кода в соответств ии с о справочни ком ( классифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка ( классифик атора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка ( классифик атора), в соответств ии с которым указан код	—	csdo:  Reference  DataIdTyp e (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

	<p>6.5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeName)</p>	<p>наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект</p>	<p>M.SDE .00090</p>	<p>csdo: Name300Type (M.SDT .00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300</p>	<p>0..1</p>	
	<p>6.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)</p>	<p>номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации</p>	<p>M.SDE .00189</p>	<p>csdo: BusinessEntityIdType (M.SDT .00157) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>	
		<p>а) метод идентификации (атрибут kindId)</p>	<p>метод идентификации хозяйствующих субъектов</p>	<p>—</p>	<p>csdo: BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT .00158) Значение идентификатора и з справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов</p>	<p>1</p>
	<p>6.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo:UniqueCustomsNumberId)</p>	<p>уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей</p>	<p>M.SDE .00135</p>	<p>csdo: UniqueCustomsNumberIdType (M.SDT .00089) Нормализованная строка символов.</p>	<p>0..1</p>	

		таможенн о г о контроля		Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	
	6.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)	идентифик а т о р субъекта в реестре налогопла тельщиков страны регистрац и и налогопла тельщика	M.SDE .00025	csdo:  TaxpayerId Type (M.SDT .00025) Значение идентифик атора в соответств ии с правилами , принятым и в стране регистрац ии налогопла тельщика. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	6.9. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)	код, идентифиц ирующий причину постановк и субъекта на налоговый учет в Российско й Федераци и	M.SDE .00030	csdo:  TaxRegistrationReasonCodeType (M.SDT .00030) Нормализ ованная строка символов. Шаблон: \d{9}	0..1
	6.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес хозяйству ющего субъекта, физическо го лица или лица, ведущего хозяйстве нную деятельно сть	M.CDE .00058	ccdo:  SubjectAddressDetailsType (M.CDT .00064) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	0..*

		6.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодвое обозначен ие вида адреса	M.SDE .00192	csdo:AddressKindCodeType (M.SDT.00162) Значение кода в соответств ии с о справочни ком видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		6.10.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодвое обозначен ие страны	M.SDE .00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии с о справочни ком ( (к классифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка ( (к классифик атора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
			обозначен ие справочни ка (		csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091)	

		а) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	классификатора), в соответствии с которым указан код	–	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
					csdo:Name120Type (M.SDT.00055)	

		6.10.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE .00009	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	обозначение офиса		csdo:Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная	

	(csdo:RoomNumberId)	и л и квартиры	M.SDE .00012	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	6.10.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприят и я почтовой связи	M.SDE .00006	csdo:  PostCodeT ype ( (M.SDT .00006) Нормализ ованная 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 абонентск ого ящика н а предприят и и почтовой связи	M.SDE .00013	csdo:  Id20Type ( (M.SDT .00092) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	6.11. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактны й реквизит хозяйству ющего субъекта, физическо го лица или лица, ведущего хозяйстве н ную деятельно сть	M.CDE .00003	ccdo:  Communic ationDetail sType ( (M.CDT .00003) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	0..*
		кодвое обозначен ие вида		csdo:  Communic ationChann elCodeV2T ype ( (M.SDT .00163)	

	6.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00014	Значение кода в соответствии с справочником видов 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 производителя 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.СТ.LS.03.011) приведено в таблице 11.

Таблица 11

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	сведения о товарах, маркированных средствами идентификации
2	Идентификатор	R.СТ.LS.03.011
3	Версия	1.0.1
4	Определение	сведения о товарах, маркированных средствами идентификации
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificatedGoodsInformation:v1.0.1
7	Корневой элемент XML-документа	IdentificatedGoodsInformation
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_IdentificatedGoodsInformation_v1.0.1.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:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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.СТ.LS.03.011) приведен в таблице 13.

Таблица 13

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений)**

**"Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.011)**

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
1. Заголовок электронного документа (сведений) (ccdo:EDocHeader)	совокупность технологически х реквизитов электронного документа (сведений)	M.CDE.90001	ccdo:EDocHeaderType (M.CDT.90001) Определяется область и значени й вложенн ы х элемент ов	1	
	1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)	кодвое обозначение сообщени я общего процесса	M.SDE.90010	csdo:InfEnvelopeCodeType (M.SDT.90004) Значение кода в соответствии с Регламентом информационно го взаимодействия. Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9	1

				]{2}\.MSG\[0-9]{3}	
1.2. Код электронного документа (сведений) (csdo:EDocCode)	кодированное 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:UniversallyUniqueIdentifierType (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-	1	

				9a-fA-F] {4}-[0- 9a-fA-F] {12}	
	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:  Universa llyUniqu eIdType (M.SDT .90003) Значени е идентиф икатора в соответс твии 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] {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:  DateTim eType (M.BDT .00006) Обознач ение даты и времени в соответс твии с ГОСТ ИСО 8601– 2001	1
				csdo:  Languag eCodeTy pe (M.SDT .00051)	

	<p>1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)</p>	<p>кодвое обознач ение языка</p>	<p>M.SDE .00051</p>	<p>Двухбук венный код языка в соответс твии с ISO 639- 1. Шаблон: [a-z]{2}</p>	<p>0..1</p>
<p>2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)</p>		<p>кодвое обознач ение страны, предста вившей сведени я</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>csdo: UnifiedC ountryCo deType (M.SDT .00112) Значени е двухбук венного кода страны в соответс твии со справоч ником (к лассиф икаторо м), идентиф икатор которог о определ ен в атрибут е "Иденти фикатор справоч ника (к лассиф икатора) ". Шаблон: [A-Z]{2 }</p>	<p>1</p>
		<p>обознач ение</p>		<p>csdo: Referenc eDataIdT</p>	

	<p>а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код</p>	<p>—</p>	<p>уре (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>
<p>3. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)</p>	<p>код товара по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза</p>	<p>M.SDE.00091</p>	<p>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}</p>	<p>1</p>	
<p>4. Дополнительный код маркированного товара (ctsdo:AddMarkedGoodsCode)</p>	<p>дополнительное кодовое обозначение, идентифицирующее товарную позицию, подлежащую маркировке средствами</p>	<p>M.CT.SDE.00790</p>	<p>csdo:Code10Type (M.SDT.00179) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.</p>	<p>0..1</p>	

	идентификации	Макс. длина:	10
5. Сведения о трансграничной сделке с маркированными товарами (ctcdo:TransborderTransactionDetails)	сведения о продаже товаров в рамках трансграничной торговли	М.СТ.С D E .00257	ctcdo:TransborderTransactionDetailsType (М.СТ.С D T .00287) Определяется областью и значимых элементов 1..*
5.1. Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)	сведения об участнике оборота товаров, являющемся покупателем	М.СТ.С D E .00254	ctcdo:TurnoverSubjectDetailsType (М.СТ.С D T .00277) Определяется областью и значимых элементов 0..1
			csdo:UnifiedCountryCodeType (М.СDТ .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии

			5.1.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодвое обознач ение страны регистра ции субъекта	M.SDE .00162	твии со справоч ником (к классиф икаторо м), идентиф икатор которог о определ ен в атрибут е "Иденти фикатор справоч ника (к классиф икатора) ". Шаблон: [A-Z]{2 }	0..1
			а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обознач ение справоч ника (к классиф икатора) , в соответс твии с которым указан код	—	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
			5.1.2. Наименование субъекта (csdo:SubjectName)	полное наимено вание хозяйств ующего субъекта или фамилия , имя и	M.SDE .00224	csdo:Name30Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов.	0..1

			отчество физичес кого лица		Мин. длина: 1 . Макс. длина: 300	
		5.1.3. Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)	сокраще нное наимено вание хозяйств ующего субъекта или фамилия , имя и отчество физичес кого лица	M.SDE .00225	csdo:  Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
		5.1.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодвое обознач ение организа ционно- правово й формы , в которой зарегист рирован хозяйств ующий субъект	M.SDE .00023	csdo:  UnifiedC ode20Ty pe (M.SDT .00140) Значени е кода в соответс твии с о справоч ником (к лассиф икаторо м), идентиф икатор которог о определ ен в атрибут е "Иденти фикатор справоч ника (к лассиф	0..1

					икатора) ". Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20		
			а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:  ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	1
		5.1.5. Наименование организационно-правовой формы (csdo: BusinessEntity Type Name)	наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00090		csdo:  Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 300	0..1
		5.1.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта	номер (код) записи по реестру (реестру),			csdo:  BusinessEntityIdType (M.SDT.00157) Нормализованная строка	0..1

		(csdo:BusinessEntityId)	присвоенный при государственной регистрации	M.SDE.00189	символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
		a) метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	—	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов	1
		5.1.7. 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
					csdo:TaxpayerIdType (M.SDT.00025)	

		5.1.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)	идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации и налогоплательщика	M.SDE .00025	Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации и налогоплательщика. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		5.1.9. 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
		5.1.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную	M.CDE .00058	ccdo:SubjectAddressDetailsType (M.CDT.00064) Определяется областью и значимой вложенных	0..*

				деятельность		элементов	
			*.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодирование 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)	кодирование страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справоч	0..1

						ника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
			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	наименование единицы административно-территориальн		csdo: Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная	

		(csdo:RegionName)	о го деления первого уровня	M.SDE .00007	строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
		*.5. Район (csdo:DistrictName)	наимено вание единицы админис тративн о-террит ориальн о го деления второго уровня	M.SDE .00008	csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
		*.6. Город (csdo:CityName)	наимено вание города	M.SDE .00009	csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
		*.7. Населенный пункт	наимено вание населен		csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормал изованн а я	

		(csdo: Settlement Name)	ного пункта	M.SDE .00057	строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
		*.8. Улица (csdo: Street Name)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE .00010	csdo: Name120 Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
		*.9. Номер дома (csdo: BuildingNumber Id)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	csdo: Id50 Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 50	0..1
		*.10. Номер помещения	обозначение офиса		csdo: Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1

		(csdo:RoomNumberId)	или квартиры	M.SDE .00012	строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
		*.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предпри ятия почтово й связи	M.SDE .00006	csdo:  PostCodeType (M.SDT .00006) Нормал изованн а я строка символо в. Шаблон: [A-Z0-9] [A-Z0-9 -]{1,8}[ A-Z0-9]	0..1
		*.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонент ского ящика на предпри ятии почтово й связи	M.SDE .00013	csdo:  Id20Type (M.SDT .00092) Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
	5.1.11. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)		контакт ный реквизи т хозяйств ующего субъекта , физичес кого лица	M.CDE .00003	ccdo:  CommunicationDetailsType (M.CDT .00003) Определ яется область	0..*

				или лица, ведущег о хозяйств енную деятель ность		м и значени й вложенн ы х элемент ов	
			*.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодвое обознач ение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электро нная почта и др.)	M.SDE .00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии со справочником видов связи. Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	0..1
			*.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электро нная почта и др.)	M.SDE .00093	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 120	0..1
				последовательность символов ,		csdo:CommunicationChannelId	

		*.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)	идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE .00015	Type (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
		5.1.12. Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)	идентификатор Global Location Number производителя товара	M.CT.S D E .00114	ctsdo:GLNIdType (M.CT.SDT.00047) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{13}	0..1
		5.2. Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)	сведения об участнике оборота, являющемся продавцом маркированного товара	M.CT.C D E .00247	ctcdo:TurnoverSubjectDetailsType (M.CT.CDT.00277) Определяется областью и значением вложенных элементов	0..1
					csdo:UnifiedCountryCo	

			5.2.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодвое обознач ение страны регистра ции субъекта	M.SDE .00162	deType (M.SDT .00112) Значени е двухбук венного кода страны в соответс твии со справоч ником (к лассиф икаторо м), идентиф икатор которог о определ ен в атрибут е "Иденти фикатор справоч ника (к лассиф икатора) ". Шаблон: [A-Z]{2 }	0..1
			а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обознач ение справоч ника (к лассиф икатора) , в соответс твии с которым указан код	—	csdo:Referenc eDataIdType (M.SDT .00091) Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	1

		5.2.2. Наименование субъекта (csdo:SubjectName)	полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица	M.SDE .00224	csdo:Name30Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
		5.2.3. 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
		5.2.4. Код организационно-правовой формы	кодированное обозначение организационно-правовой формы		csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого	0..1

		(csdo:BusinessEntityTypeCode)		, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE .00023	определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
				обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		5.2.5. 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

			5.2.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта ( <code>csdo:BusinessEntityId</code> )	номер (код) записи по реестру (реестру), присвоенный при государственной регистрации	M.SDE.00189	<code>csdo:BusinessEntityIdType</code> (M.SDT.00157) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
			а) метод идентификации (атрибут <code>kindId</code> )	метод идентификации хозяйствующих субъектов	–	<code>csdo:BusinessEntityIdKindIdType</code> (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов	1
			5.2.7. Уникальный идентификационный таможенный номер ( <code>csdo:UniqueCustomsNumberId</code> )	уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей	M.SDE.00135	<code>csdo:UniqueCustomsNumberIdType</code> (M.SDT.00089) Нормализованная строка символа в.	0..1

			таможен ного контрол я		Мин. длина: 1 . Макс. длина: 17	
		5.2.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)	идентиф икатор субъекта в реестре налогоп лательщ иков страны регистра ции налогоп лательщ ика	M.SDE .00025	csdo:TaxpayerIdType (M.SDT.00025) Значени е идентиф икатора в соответс твии с правила ми, приняты ми в стране регистра ции налогоп лательщ ика. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
		5.2.9. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)	код, идентиф ицирую щий причину постано вки субъекта на налогов ый учет в Российс кой Федерац ии	M.SDE .00030	csdo:TaxRegistrationReasonCodeType (M.SDT.00030) Нормал изованн ая строка символо в. Шаблон: \d{9}	0..1
			адрес хозяйств ующего		csdo:SubjectAddressDe	

			5.2.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	субъекта , физичес кого лица или лица, ведущег о хозяйств енную деятель ность	M.CDE .00058	tailsType (M.CDT .00064) Определ яется область м и значени й вложенн ы х элемент ов	0..*
			*.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодвое обознач ение вида адреса	M.SDE .00192	csdo: Address KindCodeType (M.SDT .00162) Значени е кода в соответс твии с о справоч ником видов адресов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
			*.2. Код страны	кодвое обознач		csdo: UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значени е двухбук венного кода страны в соответс твии со справоч ником (к лассиф икаторо м),	0..1

			(csdo:UnifiedCountryCode)	ение страны	M.SDE .00162	идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
			а) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора) , в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символа. 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 символа. Мин. длина: 1.	0..1

						Макс. длина: 17	
			*.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административного 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 административного 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 .	0..1

						Макс. длина: 120	
			*.7. Населенный пункт (csdo: Settlement Name)	наименование населенного пункта	M.SDE .00057	csdo:  Name12 0 Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
			*.8. Улица (csdo: Street Name)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE .00010	csdo:  Name12 0 Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
			*.9. Номер дома (csdo: Building Number Id)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	csdo:  Id50 Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 .	0..1

						Макс. длина: 50	
			*.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE .00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символа в. 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 символа в. 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 символа в. Мин. длина: 1	0..1

						Макс. длина: 20	
			5.2.11. Контактный реквизит (csdo:CommunicationDetails)	контакт ный реквизи т хозяйств ующего субъекта , физичес кого лица или лица, ведущег о хозяйств енную деятель ность	M.CDE .00003	csdo:  CommunicationD etails Type ( M.CDT .00003) Определ яется область ми значени й вложенн ых элемент ов	0..*
			*.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодвое обознач ение вида средства (канала) связи (т елефон, факс, электро нная почта и др.)	M.SDE .00014	csdo:  CommunicationC hannel C odeV2 Ty pe (M.SDT .00163) Значени е кода в соответс твии со справоч ником видов связи. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
			*.2. Наименование вида связи	наимено вание вида средства (канала) связи (		csdo:  Name12 0 Type (M.SDT .00055) Нормал изованн ая строка	0..1

		(csdo:CommunicationChannelName)	телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00093	символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	
		*.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..*
		5.2.12. Идентификатор Global Location Number (ctsdо:GLNId)	идентификатор Global Location Number производителя товара	M.CT.SDE.00114	ctsdо:GLNIdType (M.CT.SDT.00047) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{13}	0..1
		5.3. Сведения о маркированном товаре (ctcdо:MarkedGoodsDetails)	сведения о товаре, маркированном средства	M.CT.CDE.00239	ctcdо:MarkedGoodsDetailsType (M.CT.CDT.00267) Определяется областью	1..*

			М и идентиф икации		М и значени й вложенн ы х элемент ов	
		5.3.1. Производитель (ctcdo:ManufacturerDetails)	сведени я о произво дителя товаров, подлежа щих маркиро вке средства м и идентиф икации	M.ST.C D E .00246	ctcdo:  Turnover  Subject D etails Typ е ( M.ST.C D T .00277) Определ яется область м и значени й вложенн ы х элемент ов	0..1
		*1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодвое обознач ение страны регистра ции субъекта	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedC ountry Co de Type ( M.SDT .00112) Значени е двухбук венного кода страны в соответс твии со справоч ником ( классиф икаторо м ), идентиф икатор которог о определ ен в атрибут е " Иденти	0..1

						фикатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
			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	сокращенное наименование хозяйствующего субъекта		csdo: Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка	

			(csdo:SubjectBriefName)	или фамилия, имя и отчество физического лица	M.SDE.00225	символо в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
			*.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодирование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00023	csdo:UnifiedCodeType (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
				обозначение справочника (классификатора)		csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная	

			а) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	в (соответствии с которым указан код	—	строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	1
			*.5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityType Name)	наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE .00090	csdo:BusinessEntityType (M.SDT .00056) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 300	0..1
			*.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)	номер (код) записи по реестру (реестру), присвоенный при государственной регистрации	M.SDE .00189	csdo:BusinessEntityIdType (M.SDT .00157) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
				метод идентиф		csdo:BusinessEntityIdKind Type (M.SDT .00158) Значение	

			а) метод идентификации (атрибут kindId)	икации хозяйств ующих субъектов	—	идентификатора и 3 справочника методов идентификации хозяйств ующих субъектов	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 и налогоплательщика	M.SDE .00025	csdo:TaxpayerIdType (M.SDT .00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации и налогоплательщика.	0..1

						Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	
			*.9. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)	код, идентифицирующей причину постановки в ки 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 областью и значением вложенных элементов	0..*
			*.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодированное обозначение вида адреса	M.SDE .00192	csdo:AddressKindCodeType (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.	0..1

Мин.  
длина: 1  
Макс.  
длина:  
20

\*.10.2. Код страны  
(csdo:UnifiedCountryCode)

кодвое  
обознач  
ение  
страны

M.SDE  
.00162

csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112)  
Значение  
двухбуквенного  
кода  
страны в  
соответс  
твии со  
справоч  
ником (к  
классиф  
икаторо  
м),  
идентиф  
икатор  
которог  
о  
определ  
ен в  
атрибут  
е "Иденти  
фикатор  
справоч  
ника (к  
классиф  
икатора)  
".  
Шаблон:  
[A-Z]{2}

0..1

а) идентификатор  
справочника (классификатора)

обознач  
ение  
справоч  
ника (к  
классиф  
икатора)

—

csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091)  
Нормализованная строка

1

				(атрибут codeListId)	в соответствии с которым указан код		символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
				*.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	наименование единицы административно-территориального деления		csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов.	

			(csdo:DistrictName)	о го деления второго уровня	M.SDE .00008	строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
			*.10.6. Город (csdo:CityName)	наимено вание города	M.SDE .00009	csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
			*.10.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наимено вание населен ного пункта	M.SDE .00057	csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
			*.10.8. Улица	наимено вание элемент а улично- дорожно й сети		csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормал изованн а я	

			(csdo:StreetName)	городской инфраструктуры	M.SDE .00010	строка символа в. 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 символа в. 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 символа в. Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	0..1
			*.10.11. Почтовый индекс	почтовый индекс предприятия		csdo:PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная	0..1

			(csdo:PostCode)	почтовый связи	M.SDE .00006	строка символа в. Шаблон: [A-Z0-9] [A-Z0-9-]{1,8}[A-Z0-9]	
			*.10.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE .00013	csdo:Id2Type (M.SDT .00092) Нормализованный строка символа в. 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 областью и значимыми вложенными элементами	0..*
				кодирование		csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT .00163)	

			<p>*.11.1. Код вида связи ( c s d o :   CommunicationChannelCode )</p>	<p>вида средства (канала) связи ( телефон, факс, электронная почта и др.)</p>	<p>M.SDE .00014</p>	<p>Значение кода в соответствии с справочником видов связи. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
			<p>*.11.2. Наименование вида связи ( c s d o :   CommunicationChannelName )</p>	<p>наименование вида средства (канала) связи ( телефон, факс, электронная почта и др.)</p>	<p>M.SDE .00093</p>	<p>csdo: Name120Type ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120</p>	<p>0..1</p>
			<p>*.11.3. Идентификатор канала связи ( c s d o :   CommunicationChannelId )</p>	<p>последовательность символов , идентифицирующая канал связи ( указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)</p>	<p>M.SDE .00015</p>	<p>csdo: CommunicationChannelIdType ( M.SDT .00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 1000</p>	<p>1..*</p>
						<p>ctsdo: GLNIdT</p>	

			*.12. Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)	идентификатор Global Location Number производителя товара	M.CT.SDE.00114	уре (M.CT.SDE.00047) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{13}	0..1
			5.3.2. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)	код товара по 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
			5.3.3. Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdo:GTINId)	глобальный идентификационный номер торговой единицы – цифровое значение	M.CT.SDE.00115	ctsdo:GTINIdType (M.CT.SDE.00040) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{14}	0..1
						csdo:Code20Type (M.SDT.00160)	

		5.3.4. Код товара по каталогу товаров (ctsdo:UnifiedCommodityCode)	код товара по каталогу товаров	M.CT.S D E .00299	Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
		5.3.5. Код товара по национальному каталогу товаров (ctsdo:NationalCommodityCode)	код товара по национа льному каталогу товаров	M.CT.S D E .00307	csdo:  Code20T уре ( (M.SDT .00160) Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
		5.3.6. Код товара в системе классификации Global Product Classification (GPC) (ctcdo:GPCGoodsCodeDetails)	сведени я о коде товара в системе классиф икации Global Product Classific ation (GPC)	M.CT.C D E .00245	ctcdo:  GPCGoo dsCodeD etailsT ype ( (M.CT.C D T .00279) Определ яется областя м и значени й вложенн ых элемент ов	0..1
			кодвое обознач ение сегмента		ctsdo:  GPCCod	

			*.1. Код сегмента (ctsdo:GPCSegmentCode)	к котором у относит ся товар в системе классиф икации Global Product Classific ation (GPC)	M.CT.S D E .00301	eType (M.CT.S D T .00102) нормали зованная строка символо в. Шаблон: \d{8}	1
			*.2. Код семейства (ctsdo:GPCFamilyCode)	кодвое обознач ение семеист ва, к котором у относит ся товар в системе классиф икации Global Product Classific ation (GPC)	M.CT.S D E .00302	ctsdo:  GPCCod eType (M.CT.S D T .00102) нормали зованная строка символо в. Шаблон: \d{8}	1
			*.3. Код класса (ctsdo:GPCClassCode)	кодвое обознач ение класса, к котором у относит ся товар в системе классиф икации Global Product Classific ation (GPC)	M.CT.S D E .00303	ctsdo:  GPCCod eType (M.CT.S D T .00102) нормали зованная строка символо в. Шаблон: \d{8}	1
				кодвое обознач			

			ение блока, к котором у относится товар в системе классификации Global Product Classification (GPC)	M.CT.SD E .00304	ctsdo: GPCCodeType (M.CT.SD T .00102) нормализованная строка символа в. Шаблон: \d{8}	1
		5.3.7. Сведения о стране (ctcdo: Country Details)	сведения о стране происхождения товара	M.CT.CD E .00078	ctcdo: Country DetailsType (M.CT.CD T .00078) Определяется областью и значениями вложенных элементов	0..1
		*.1. Код страны (csdo: UnifiedCountry Code)	кодированное обозначение	M.SDE .00162	csdo: UnifiedCountry CodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентифицирующим	0..1



		5.3.8. Документ (ccdo:DocV4Details)		<p>сведения о документе об оценке соответствия, предусмотренным техническими регламентами Союза (ином документе, предусмотренным законодательством государств-членов Союза), либо о техническом регламенте (стандарте)</p>	M.CDE.00077	<p>ccdo:DocDetailsV4Type (M.CDT.00081) Определяется областью и значимой вложенных элементов</p>	0..*
				<p>кодированное обозначение</p>		<p>csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого</p>	

\*.1. Код вида документа

			(csdo:DocKindCode)		вида документа	M.SDE .00054	о 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:Name50Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1	0..1

						Макс. длина: 500	
			*.3. Номер документа (csdo:DocId)	цифрово е или буквенн о-цифро вое обознач ение, присвое нное докумен ту при его регистра ции	M.SDE .00044	csdo:  Id50Type ( M.SDT .00093) Нормал изованн ая строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 50	0..1
			*.4. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи, подписа ния, утвержд ения или регистра ции докумен та	M.SDE .00045	bdt:  DateType ( M.BDT .00005) Обознач ение даты в соответс твии с ГОСТ ИСО 8601– 2001	0..1
			5.3.9. Сведения о декларировании товара (ctcdo:CustomsDocumentDetails)	сведени я о деклара ции на товары	M.ST.C DE .00819	ctcdo:  Customs  Docume ntDetails  Type (M.ST.C DT .00268) Определ яется областя ми значени й вложенн ых элемент ов	0..*

					<p>сведени я о регистра ционном ( справоч ном) номере таможен ного докумен та</p>	<p>М.СТ.С D E .00080</p>	<p>ctcdo:  Customs  Docume nt Id Detai ls Type (M.СТ.С D T .00080) Определ яется областя м и значени й вложенн ы х элемент ов</p>	1
				<p>*.1.1. Код таможенного органа (csdo: Customs Office Code)</p>	<p>кодвое обознач ение таможен ного органа</p>	<p>М.SDE .00255</p>	<p>csdo: Customs OfficeCo deType (M.SDT .00184) Значени е кода в соответс твии с классиф икаторо м таможен ных органов государс тв — членов Евразий ского экономи ческого союза. Шаблон: [0-9]{2}  [0-9]{5}  [0-9]{8}</p>	1
					<p>дата выдачи, подписа ния,</p>		<p>bdt:  Date Typ е (M.BDT .00005)</p>	

			*.1.2. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	утверждения или регистрации документа	M.SDE .00045	Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601– 2001	1
			*.1.3. Порядковый номер таможенного документа по журналу регистрации (ctsdo:CustomsDocumentId)	порядковый номер таможенного документа по журналу регистрации	M.CT.S D E .00025	ctsdo:  Customs  DocumentIdType ( M.CT.S D T .00042) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 5 . Макс. длина: 7	1
			*.2. Порядковый номер товара в декларации на товары (csdo:ConsignmentsItemOrdinal)	порядковый номер товара в декларации на товары	M.CT.S D E .00123	csdo:  Ordinal3  Type (M.SDT .00105) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 3	0..1
				сведения		csdo:  DocDetailsV4Type ( M.CDT .00081)	

			5.3.10. Сопроводительный документ (ctcdo:TransactionDocumentDetails)	сопроводительном документе	M.ST.C D E .00320	Определяется областью и значимой вложенных элементов	0..*
			*.1. Код вида документа (csdo:DocKindCode)	кодирование вида документа	M.SDE .00054	csdo:UnifiedCodeType (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
				обозначение		csdo:ReferenceDataIdT	



			*.4. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа	M.SDE.00045	e (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
			5.3.11. Произвольное содержимое (ccdo:AnyDetails)	подробное описание товара переменной структуры	M.CDE.00081	ccdo:AnyDetailsType (M.CDT.00086) Определяется областью и значениями вложенных элементов	0..1
			*.1. XML-документ	содержимое XML-документа произвольной структуры	–	произвольный элемент. Пространство имен: любое. Валидация: производится всегда	1..*
			5.3.12. Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)	перечень средств идентификации, нанесенных на товар с учетом их нахождения в группах	M.ST.CDE.00249	ctcdo:IdentificationMeansListDetailsType (M.ST.CDT.00281) Определяется областью и значениями	0..*

					ой (транспортивной) упаковке		й вложенных элементов	
			*1. Сведения о средстве идентификации (ctcdo: Identification Means Details)		сведения о средстве идентификации, нанесенном на товар или потребительскую, первичную упаковку и	М.СТ.С D E .00237	ctcdo: Identification Means Details Type (M.СТ.С D T .00265) Определяется областью и значимой вложенных элементов	1..*
			*1.1. Средство идентификации (ctcdo: Identification Means Item Details)		сведения о средстве идентификации	М.СТ.С D E .00234	ctcdo: Identification Means Item Details Type (M.СТ.С D T .00261) Определяется областью и значимой вложенных элементов	1
				*1.1.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: Identification Means Kind Code)	кодирование вида средства идентификации	М.СТ.С D E .00287	csdo: Code3 Type (M.SDT .00180) Нормализованная строка символов.	1

							Длина: 3		
					*.1.1.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdo: Identification\Means\Registry\ldetails)	сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации	М.СТ.С D E .00231	ctcdo:  Identification\Means\Registry\ldetails\Type (M.СТ.С D T .00259) Определяется областью и значением вложенных элементов	0..1
					*.1.1.2.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: Identification\Means\Kind\Code)	кодированное обозначение вида средства идентификации	М.СТ.S D E .00287	csdo:  Code3\Type (M.SDT .00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	0..1
					*.1.1.2.2. Код требований к составу информации (ctsdo: Identification\Means\Info\Requirement\Code)	кодированное обозначение набора требований к составу информации, размещенному в средстве идентификации	М.СТ.S D E .00289	csdo:  Code3\Type (M.SDT .00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	0..1
						символьное		ctcdo:  Identification\Means\DataUnit\Detail\Type (	

					*.1.1.3. Элемент данных средства идентификации (ctcdo: Identification MeansDataUnitDetails)	представление блока информации, размещенного в средстве идентификации	М.СТ.С D E .00233	М.СТ.С D T .00262) Определяется областью значений вложенных элементов	1..*
					*.1.1.3.1. Идентификатор применения (ctsdo: AId)	цифровой идентификатор блока информации, содержащейся в средстве идентификации	М.СТ.С D E .00294	ctsdo: AIdType (М.СТ.С D T .00208) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{2,4}	1
					*.1.1.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации (ctsdo: Identification MeansUnitCharacterValueId)	значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов	М.СТ.С D E .00295	ctsdo: Id100Type (М.СТ.С D T .00101) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	1
						сведения о статусе маркированного		ctsdo: MarkedGoodsStatusDetailsType (М.СТ.С D T .00280)	

				*.1.2. Статус маркированного товара (csdo: MarkedGoods>StatusDetails)	товара и даты и времени его установки	M.CT.CDE.00248	Определяется областью значений вложенных элементов	0..1
				*.1.2.1. Код статуса маркированного товара (ctsdo: MarkedGoods>StatusCode)	кодирование 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: MarkedGoods>StatusReasonCode)	кодирование причины установки статуса 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	дата и время установки	M.SDE.00132	bdt: DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени	0..1

				(csdo:  EventDate Time)	статуса товара		в соответс твии с ГОСТ ИСО 8601– 2001	
				*.1.3. Результат обработки (ctcdo: Result Details)	сведени я о результ ате обработ ки	M.СТ.С D E .00090	ctcdo:  Result De tails Type ( M.СТ.С D T .00087) Определ яется областя ми значени й вложенн ых элемент ов	0..1
				*.1.3.1. Код результата обработки сведений (ctsdo:  Result ProcessingC ode)	код результ ата обработ ки сведени й	M.СТ.С D E .00131	csdo:  Code to 3 Type (M.SDT .00314) Нормал изованн ая строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 3	1
				*.1.3.2. Описание результата обработки сведений (ctsdo:  Result Description T ext)	описани е результ ата обработ ки сведени й	M.СТ.С D E .00130	csdo:  Text 250  Type (M.SDT .00072) Строка символо в. Мин. длина: 1 .	0..1

							Макс. длина: 250	
			*.1.4. Конечная дата (csdo:EndDate)	дата истечения срока годности	M.SDE .00074	bdt:  DateType ( M.BDT .00005) Обознач ение даты в соответс твии с ГОСТ ИСО 8601– 2001	0..1	
			*.1.5. Номер серии продукта (ctsdo:ProductSeriesId)	номер произво дственной серии	M.ST.S DE .00320	csdo:  Id50Type ( M.SDT .00093) Нормал изованн ая строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 50	0..1	
			*.2. Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdo:ParentIdentificationMeansDetails )	информ ация, размещ енная в средстве идентиф икации, размещ енном на упаковк е вышесто ящего уровня	M.ST.C DE .00236	ctcdo:  IdentificationMeansItemDetailsType ( M.ST.C DT .00261) Определ яется областя ми значени й вложенн ых элемент ов	0..1	

					*.2.1. Код вида средства идентификации ( c t s d o :   Identification\Means\KindCode )	кодированное обозначение вида средства идентификации	М.СТ.С D E .00287	csdo:  Code3Type ( M.SDT .00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	1
					*.2.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации ( c t c d o :   Identification\Means\Registry\ldetails)	сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации	М.СТ.С D E .00231	ctcdo:  Identification\Means\Registry\ldetailsType ( M.СТ.С D T .00259) Определяется областями и значениями вложенных элементов	0..1
					*.2.2.1. Код вида средства идентификации ( c t s d o :   Identification\Mean s\KindCode)	кодированное обозначение вида средства идентификации	М.СТ.С D E .00287	csdo:  Code3Type ( M.SDT .00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	0..1
					*.2.2.2. Код требований к составу информации	кодированное обозначение набора требований к составу информации	М.СТ.С D E .00289	csdo:  Code3Type ( M.SDT .00180) Нормализованная	0..1



				sUnitCharacterValueId)	последовательности символов	Мин. длина: 1 Макс. длина: 100	
			5.3.13. Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo:GroupIdentificationMeansListDetails)	сведения о перечне средств идентификации, нанесенных на групповые или транспортные упаковки	М.СТ.С D E .00250	ctcdo:GroupIdentificationMeansListDetailsType (M.СТ.С D T .00282) Определяется областями и значениями вложенных элементов	0..*
			*.1. Уровень группировки (ctcdo:GroupLevelCode)	кодирование уровня группировки	М.СТ.S D E .00298	csdo:CodeType (M.SDT .00169) Нормализованная строка символов. Длина: 1	0..1
			*.2. Идентификатор Global Trade Item Number (ctcdo:GTINId)	глобальный идентификационный номер торговой единицы – цифровое значение	М.СТ.S D E .00115	ctcdo:GTINIdType (M.СТ.S D T .00040) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{14}	0..1

					код товара по каталогу товаров	М.СТ.S D E .00299	csdo:  Code20T ype ( (M.SDT .00160) Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
					средства идентиф икации, нанесен ные на группов ую или транспо ртную упаковк и	М.СТ.C D E .00285	ctcdo:  Group Id entificati on Means Details T ype ( (M.СТ.C D T .00820) Определ яется областя м и значени й вложенн ы х элемент ов	1..*
					кодвое обознач ение вида ( (M.СТ.S уровня) агрегаци и упаковк и	М.СТ.S D E .00322	csdo:  Code1 Ty pe ( (M.SDT .00169) Нормал изованн а я строка символо в. Длина: 1	0..1
					*.4.1. Вид агрегации упаковки (ctsdo: Aggregation Kind Code)			
							ctcdo:  Identific ation Mea ns ItemD etails Typ	

					*.4.2. Средство идентификации ( c t c d o :   Identification\Means\ItemDetails)	сведения о средстве идентификации	M.CT.C D E .00234	e ( M.CT.C D T .00261) Определ яется областью м и значени й вложенн ы х элемент ов	1
					*.4.2.1. Код вида средства идентификации ( c t s d o :   Identification\Mean s\Kind\Code)	кодированное обозначение вида средства идентификации	M.CT.S D E .00287	csdo:  Code3\Ty p e ( M.SDT .00180) Нормализованн а я строка символо в. Длина: 3	1
					*.4.2.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации ( c t c d o :   Identification\Mean s\Registry\ld\Details)	сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации	M.CT.C D E .00231	ctcdo:  Identific ation\Mean s\Registr y\ld\Detail s\Type ( M.CT.C D T .00259) Определ яется областью м и значени й вложенн ы х элемент ов	0..1
					*.4.2.2.1. Код вида средства идентификации	кодированное обозначение вида средства	M.CT.S D E .00287	csdo:  Code3\Ty p e ( M.SDT .00180) Нормализованн а я	0..1

					(ctsdo:  Identification Mea ns Kind C ode)	идентиф икации		строка символо в. Длина: 3	
					*.4.2.2.2. Код требова ний к составу информ ации (ctsdo:  Identification Mea ns InfoRe quipment  Code)	кодвое обознач ение набора требова ний к составу информ ации, размеще нному в средстве идентиф икации	М.СТ.S D E .00289	csdo:  Code3 Ty pe ( (M.SDT .00180) Нормал изованн ая строка символо в. Длина: 3	0..1
					*.4.2.3. Элемент данных средства идентификации (ctcdo:  Identification Mean s Data Unit Detail s)	символь ное предста вление блока информ ации, размеще нного в средстве идентиф икации	М.СТ.C D E .00233	ctcdo:  Identification Mea ns DataU nit Detail s Type ( (M.СТ.C D T .00262) Определ яется областя ми значени й вложенн ых элемент ов	1..*
					*.4.2.3.1. Иденти фикатор примене ния (ctsdo:  AId)	цифрово й идентиф икатор блока информ ации, содержа щейся в средстве идентиф икации	М.СТ.S D E .00294	ctsdo:  AId Typ e ( (M.СТ.S D T .00208) Нормал изованн ая строка символо в. Шаблон: \\d{2,4}	1

					*.4.2.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации (ctsdо: Identification MeansUnitCharacterValue d)	значени е блока информ ации, содерж ащейся в средстве идентиф икации, предста вленное в виде последо вательн ости символо в	М.СТ.С D E .00295	ctsdо:  Id100Ty ре (M.СТ.S D T .00101) Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 100	1
					*.4.3. Статус маркированного товара (ctcdо: MarkedGoodsStatusDetails)	сведени я о статусе маркиро ванного товара и дате и времени его установ ки	М.СТ.С D E .00248	ctcdо:  Marked GoodsSt atusDetai ls Type (M.СТ.C D T .00280) Определ яется областя ми значени й вложенн ых элемент ов	0..1
					*.4.3.1. Код статуса маркированного товара (ctsdо: MarkedGoodsStatusCode)	кодвое обознач ение статуса маркиро ванного товара	М.СТ.С D E .00300	csdo:  Code2Ty ре (M.SDT .00170) Нормал изованн а я строка символо в. Длина: 2	1
						кодвое обознач ение причин ы			

				*.4.3.2. Код причины установки статуса (ctsdo:  MarkedGoodsStatu sReasonCode)	установ к и статуса товара в национа льном компо ненте информ ационно й системы маркиро в ки товаров	M.ST.S D E .00321	csdo:  Code2Ty pe ( (M.SDT .00170) Нормал изованн а я строка символо в. Длина: 2	0..1
				*.4.3.3. Дата и время (csdo:  EventDateTime)	дата и время установ к и статуса товара	M.SDE .00132	bdt:  DateTim eType ( (M.BDT .00006) Обознач ение даты и времени в соответс твии с ГОСТ ИСО 8601– 2001	0..1
				*.4.4. Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)	сведени я о результ ате обработ ки	M.ST.C D E .00090	ctcdo:  ResultDe tailsType ( (M.ST.C D T .00087) Определ яется областя м и значени й вложенн ых элемент ов	0..1
							csdo:  Code1to	

				*.4.4.1. Код результата обработки сведений (ctsdo: ResultProcessingCode)	код результата обработки сведений	M.CT.SDE .00131	3 Type (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 ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
				*.4.6. Номер серии продукта (ctsdo: ProductSeriesId)	номер производственной серии	M.CT.SDE .00320	csdo: Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов.	0..1

						Мин. длина: 1 Макс. длина: 50	
			*.5. Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdo:ParentIdentificationMeansDetails)	информация, размещенная в средстве идентификации, размещенном на упаковке вышестоящего уровня	М.СТ.С D E .00236	ctcdo:  Identification Mea ns ItemD etails Typ e ( M.СТ.С D T .00261) Определ яется областя м и значени й вложенн ы х элемент ов	0..1
			*.5.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: IdentificationMeansKindCode)	кодированное обозначение вида средства идентификации	М.СТ.С D E .00287	csdo:  Code3 Ty pe ( M.SDT .00180) Нормал изованн а я строка символо в. Длина: 3	1
			*.5.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdo: IdentificationMeansRegistryIdDetails)	сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации	М.СТ.С D E .00231	ctcdo:  Identification Mea ns Registr y Id Detail s Type ( M.СТ.С D T .00259) Определ яется областя м и значени й вложенн	0..1

							ы х элемент ов	
				*.5.2.1. Код вида средства идентификации (ctsdo:  Identification\Mean s\Kind\Code)	кодвое обознач ение вида средства идентиф икации	M.CT.S D E .00287	csdo:  Code3\Ty pe ( (M.SDT .00180) Нормал изованн а я строка символо в. Длина: 3	0..1
				*.5.2.2. Код требований к составу информации (ctsdo:  Identification\Mean s\Info\Equipment\C ode)	кодвое обознач ение набора требова ний к составу информ ации, размеще нному в средстве идентиф икации	M.CT.S D E .00289	csdo:  Code3\Ty pe ( (M.SDT .00180) Нормал изованн а я строка символо в. Длина: 3	0..1
				*.5.3. Элемент данных средства идентификации (ctcdo:  Identification\Means\Data\Unit Details)	символь ное предста вление блока информ ации, размеще нного в средстве идентиф икации	M.CT.C D E .00233	ctcdo:  Identific ation\Mea ns\Data\U nit\Detail s\Type ( (M.CT.C D T .00262) Определ яется областя ми значени й вложенн ы х элемент ов	1..*
					цифрово й идентиф		ctsdo:  AId\Typ e ( (M.CT.S	

					*.5.3.1. Идентификатор применения (ctsdo:AIId)	икатор блока информ ации, содерж щейся в средстве идентиф икации	M.СТ.S D E .00294	D T .00208) Нормал изованн а я строка символо в. Шаблон: \d{2,4}	1
					*.5.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации ( ctsdo:  Identification Mean sUnit Character Val ue d)	значени е блока информ ации, содерж щейся в средстве идентиф икации, предста вленное в виде последо вательн ости символо в	M.СТ.S D E .00295	ctsdo:  Id100 Ty pe ( (M.СТ.S D T .00101) Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 100	1

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

Таблица 14

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Результат обработки сведений о средствах идентификации" (R.СТ.LS.03.012)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	результат обработки сведений о средствах идентификации
2	Идентификатор	R.СТ.LS.03.012
3	Версия	1.0.1
4	Определение	результат обработки сведений о средствах идентификации
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansProcessingResult:v1.0.1
7	Корневой элемент XML-документа	IdentificationMeansProcessingResult

8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_IdentificationMeansProcessingResult_v1.0.1.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:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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 в электронного документа (сведений)	M.CDE.90001	ccdo:EDocHeaderType (M.CDT.90001) Определяется областями значений вложенных элементов	1

	<p>1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)</p>	<p>кодвое обозначение сообщения общего процесса</p>	<p>M.SDE.90010</p>	<p>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}</p>	<p>1</p>
	<p>1.2. Код электронного документа (сведений) (csdo:EDocCode)</p>	<p>кодвое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений</p>	<p>M.SDE.90001</p>	<p>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}</p>	<p>1</p>
		<p>строка символов, однозначн</p>		<p>csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии</p>	

<p>1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)</p>	<p>о идентифицирующая электронный документ (сведения)</p>	<p>M.SDE .90007</p>	<p>ии 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}</p>	<p>1</p>
<p>1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)</p>	<p>идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)</p>	<p>M.SDE .90008</p>	<p>csdo: Universally Unique Id Type (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}</p>	<p>0..1</p>
<p>1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)</p>	<p>дата и время создания электронного документа (сведений)</p>	<p>M.SDE .90002</p>	<p>bdt: DateTime Type (M.BDT .00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001</p>	<p>1</p>

	1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодвое обозначен ие языка	M.SDE .00051	csdo:  LanguageC odeType (M.SDT .00051) Двухбукве нный код языка в соответств ии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)		кодвое обозначен ие страны, сформиро вавшей электронн ы й документ (сведения)	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCo untryCode Type (M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком (классифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка (классифик атора)". Шаблон: [A-Z]{2}	1
	а) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка (классифик атора), в соответств	-	csdo:  Reference DataIdType (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов.	1

		и и с которым указан код	Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
3. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)	код товара п о Товарной номенклат у р е внешнеэко номическо й деятельно с т и Евразийск о г о экономиче ского союза	M.SDE .00091	csdo:  Commodit yCodeType (M.SDT .00065) Значение кода из ТН В Э Д ЕАЭС на уровне 2, 4, 6, 8, 9 или 10 знаков. Шаблон: \ d{2} \d{4} \ \d{6} \d{ 8,10}	1
4. Дополнительный код маркированного товара (ctsdo:AddMarkedGoodsCode)	дополните льное кодовое обозначен и е , идентифиц ирующее товарную позицию, подлежащ ую маркировк е средствам и идентифик ации	M.CT.SDE .00790	csdo:  Code10Ty pe (M.SDT .00179) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 10	0..1
5. Перечень средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansListDetails)	сведения о результата х обработки в отношени и средств идентифик ации, нанесенны х на товар ( индивиду альную или потребите	M.CT.CDE .00249	ctcdo:  Identificati onMeansLi stDetailsTy p e (M.CT.CDT .00281) Определяе т с я областями значений	0..*

			льскую упаковку)		вложенных элементов		
			5.1. Сведения о средстве идентификации (ctcdo: Identification Means Details)	сведения о средстве идентификации, нанесенном на товар или потребительскую, первичную упаковку	M.СТ.CDE.00237	ctcdo: Identification Means Details Type (M.СТ.CDT.00265) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
			5.1.1. Средство идентификации (ctcdo: Identification Means Item Details)	сведения о средстве идентификации	M.СТ.CDE.00234	ctcdo: Identification Means Item Details Type (M.СТ.CDT.00261) Определяется областями значений вложенных элементов	1
			*.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: Identification Means Kind Code)	кодированное обозначение вида средства идентификации	M.СТ.SDE.00287	csdo: Code3 Type (M.SDT.00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	1
			*.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdo: Identification Means Registry Id Details)	сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации	M.СТ.CDE.00231	ctcdo: Identification Means Registry Id Details Type (M.СТ.CDT.00259) Определяется областями значений вложенных	0..1

						х элементов	
			*.2.1. Код вида средства идентификации (ctsdo:  Identification Means Kind Code)	кодвое обозначен ие вида средства идентификации	M.СТ.SDE .00287	ctsdo:  Code3 Type (M.SDT .00180) Нормализ ованная строка символов. Длина: 3	0..1
			*.2.2. Код требовани й к составу информац ии (ctsdo:  Identification Means In fo Requirp ment Code)	кодвое обозначен ие набора требовани й к составу информац ии , размещенн ому в средстве идентификации	M.СТ.SDE .00289	ctsdo:  Code3 Type (M.SDT .00180) Нормализ ованная строка символов. Длина: 3	0..1
			*.3. Элемент данных средства идентификации (ctcdo:  Identification Means Dat a Unit Details)	символьно е представл ение блока информац ии , размещенн ого в средстве идентификации	M.СТ.CDE .00233	ctcdo:  Identification Means Dat a Unit Det ails Type (M.СТ.CDT .00262) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	1..*
			*.3.1. Идентифи катор применени я (ctsdo: APId )	цифровой идентифик атор блока информац ии , содержаш ейся в средстве идентификации	M.СТ.SDE .00294	ctsdo:  APId Type (M.СТ.SDT .00208) Нормализ ованная строка символов. Шаблон: \d{2,4}	1
			*.3.2. Символьн о е значение	значение блока информац ии ,		ctsdo:  Id100 Type	

			элемента данных средства идентификации (ctsdo:  Identification Means Unit Character Value Id)	содержащ ейся в средстве идентификации, представл енное в виде последова тельности символов	M.СТ.SDE .00295	( M.СТ.SDT .00101) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	1
		5.1.2. Статус маркированного товара (ctcdo: MarkedGoods Status Details)		сведения о статусе маркирова нного товара и дате и времени его установки	M.СТ.CDE .00248	ctcdo:  MarkedGo ods Statu s Detail s Type ( M.СТ.CDT .00280) Определя ет с я областями значений вложенны х элементов	0..1
		*.1. Код статуса маркированного товара (ctsdo:  MarkedGoods Status Code)	кодированное обозначен ие статуса маркирова нного товара	кодированное обозначен ие статуса маркирова нного товара	M.СТ.SDE .00300	csdo:  Code2 Type (M.SDT .00170) Нормализ ованная строка символов. Длина: 2	1
		*.2. Код причины установки статуса (ctsdo:  MarkedGoods Status Reason Code)	кодированное обозначен ие причины установки статуса товара в националь ном компонент е информац ионной системы маркировк и товаров	кодированное обозначен ие причины установки статуса товара в националь ном компонент е информац ионной системы маркировк и товаров	M.СТ.SDE .00321	csdo:  Code2 Type (M.SDT .00170) Нормализ ованная 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 ГОСТ ИСО 8601-2001	0..1
		5.1.3. 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
						bdt:  DateType (M.BDT .00005)	

		5.1.4. Конечная дата (csdo:EndDate)	дата истечения срока годности	M.SDE .00074	Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001	0..1
		5.1.5. Номер серии продукта (ctcdo:ProductSeriesId)	номер производственной серии	M.CT.SDE .00320	csdo:Id50Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
		5.2. 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
		5.2.1. Код вида средства идентификации (ctcdo:IdentificationMeansKindCode)	кодированное обозначение вида средства идентификации	M.CT.SDE .00287	csdo:Code3Type (M.SDT .00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	1
		5.2.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansRegistryIdDetails)	сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре	M.CT.CDE .00231	ctcdo:IdentificationMeansRegistryIdDetailsType (M.CT.CDT .00259) Определяется областями	0..1

				средств идентификации		значений вложенных элементов	
			*.1. Код вида средства идентификации ( c t s d o :   Identification\Means\Kin dCode)	кодвое обозначен ие вида средства идентификации	M.СТ.SDE .00287	csdo:  Code3Type (M.SDT .00180) Нормализ ованная строка символов. Длина: 3	0..1
			*.2. Код требований к составу информации ( c t s d o :   Identification\Means\Info EquipmentCode)	кодвое обозначен ие набора требовани й к составу информац ии , размещенн ому в средстве идентификации	M.СТ.SDE .00289	csdo:  Code3Type (M.SDT .00180) Нормализ ованная строка символов. Длина: 3	0..1
			5.2.3. Элемент данных средства идентификации ( c t c d o :   Identification\Means\Data\Unit\Details)	символьно е представл ение блока информац ии , размещенн ого в средстве идентификации	M.СТ.CDE .00233	ctcdo:  Identification\Means\D ata\Unit\Det ails\Type ( M.СТ.CDT .00262) Определяе т с я областями значений вложенных элементов	1..*
			*.1. Идентификатор применения (ctsdo: AId)	цифровой идентифик атор блока информац ии , содержащ ейся в средстве идентификации	M.СТ.SDE .00294	ctsdo:  AIdType ( M.СТ.SDT .00208) Нормализ ованная строка символов. Шаблон: \ d{2,4}	1
				значение блока			

		*.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации (ctsdo: Identification Means Unit Character Value Id)	информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов	M.СТ.SDE.00295	ctsdo: Id100 Type (M.СТ.SDT.00101) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	1
6. Перечень групповых или транспортных упаковок (ctcdo: Group Identification Means List Details)			сведения о результатах обработки в отношении средств идентификации, нанесенных на групповую или транспортную упаковку	M.СТ.CDE.00250	ctcdo: Group Identification Means List Details Type (M.СТ.CDT.00282) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
	6.1. Уровень группировки (ctsdo: Group Level Code)		кодированное обозначение уровня группировки	M.СТ.SDE.00298	ctsdo: Code1 Type (M.SDT.00169) Нормализованная строка символов. Длина: 1	0..1
	6.2. Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdo: GTIN Id)		глобальный идентификационный номер торговой единицы – цифровое значение	M.СТ.SDE.00115	ctsdo: GTIN Id Type (M.СТ.SDT.00040) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{14}	0..1
					ctsdo: Code20 Type	

	6.3. Код товара по каталогу товаров (ctsdo:UnifiedCommodityCode)	код товара по каталогу товаров	M.CT.SDE.00299	ре (M.SDT.00160) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1	
	6.4. Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки (ctsdo:GroupIdentificationMeansDetails)	средства идентификации, нанесенные на групповую или транспортную упаковку	M.CT.CDE.00285	ctsdo:GroupIdentificationMeansDetailsType (M.CT.CDT.00820) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*	
		6.4.1. Вид агрегации упаковки (ctsdo:AggregationKindCode)	кодированное обозначение вида (уровня) агрегации упаковки	M.CT.SDE.00322	csdo:CodeType (M.SDT.00169) Нормализованная строка символов. Длина: 1	0..1
		6.4.2. Средство идентификации (ctsdo:IdentificationMeansItemDetails)	сведения о средстве идентификации	M.CT.CDE.00234	ctsdo:IdentificationMeansItemDetailsType (M.CT.CDT.00261) Определяется областями значений вложенных элементов	1
		*1. Код вида средства идентификации	кодированное обозначение вида средства		csdo:Code3Type (M.SDT.00180)	

			( c t s d o :   IdentificationMeansKin dCode)	идентифик ации	M.СТ.SDE .00287	Нормализ ованная строка символов. Длина: 3	1
			*.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации ( c t c d o :   IdentificationMeansReg istryIdDetails)	сведения о регистрац ионном номера объекта в едином реестре средств идентифик ации	M.СТ.CDE .00231	ctcdo:  IdentificationMeansR egistryIdD etailsType ( M.СТ.CDT .00259) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	0..1
			*.2.1. Код вида средства идентифик ации ( c t s d o :   IdentificationMeansKin dCode)	кодвое обозначен ие вида средства идентифик ации	M.СТ.SDE .00287	csdo:  Code3Type (M.SDT .00180) Нормализ ованная строка символов. Длина: 3	0..1
			*.2.2. Код требовани й к составу информац ии ( c t s d o :   IdentificationMeansIn foRequirme ntCode)	кодвое обозначен ие набора требовани й к составу информац ии , размещенн ому в средстве идентифик ации	M.СТ.SDE .00289	csdo:  Code3Type (M.SDT .00180) Нормализ ованная строка символов. Длина: 3	0..1
			*.3. Элемент данных средства идентификации ( c t c d o :   IdentificationMeansData UnitDetails)	символьно е представл ение блока информац ии , размещенн ого в	M.СТ.CDE .00233	ctcdo:  IdentificationMeansD ataUnitD etailsType ( ( M.СТ.CDT .00262) Определяе т с я областями	1..*

				средстве идентификации		значений вложенных элементов	
			*.3.1. Идентификатор примененный (ctsdo: AId)	цифровой идентификатор блока информации, содержащейся в средстве идентификации	M.СТ.SDE.00294	ctsdo: AIdType (M.СТ.SDT.00208) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{2,4}	1
			*.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации (ctsdo: Identification MeansUnit CharacterValue Id)	значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов	M.СТ.SDE.00295	ctsdo: Id100Type (M.СТ.SDT.00101) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	1
		6.4.3. Статус маркированного товара (ctcdo: MarkedGoods Status Details)		сведения о статусе маркированного товара и дате и времени его установки	M.СТ.CDE.00248	ctcdo: MarkedGoods Status Details Type (M.СТ.CDT.00280) Определяется я областями значений вложенных элементов	0..1
			*.1. Код статуса маркированного товара (ctsdo: MarkedGoods Status Code)	кодированное обозначение статуса маркированного товара	M.СТ.SDE.00300	ctsdo: Code2 Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	1

			*.2. Код причины установки статуса (c t s d o :   MarkedGoodsStatusReasonCode)	кодированное обозначение причины установки статуса товара в национальном компоненте информационной системы маркировки и товаров	M.СТ.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 ГОСТ ИСО 8601-2001	0..1
		6.4.4. Результат обработки (ctcdo: ResultDetails)		сведения о результате обработки	M.СТ.CDE.00090	ctcdo: ResultDetailsType (M.СТ.CDT.00087) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
			*.1. Код результата обработки сведений (c t s d o :   ResultProcessingCode)	код результата обработки сведений	M.СТ.SDE.00131	csdo: Code1to3Type (M.SDT.00314) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	1

						Макс. длина: 3	
			*.2. Описание результата обработки сведений ( c t s d o :   ResultDescriptionText)	описание результата обработки сведений	M.CT.SDE .00130	csdo:  Text250Type (M.SDT .00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
		6.4.5. Конечная дата (csdo:EndDate)		д а т а истечения срока годности	M.SDE .00074	bdt:  DateType (M.BDT .00005) Обозначен ие даты в соответств ии с ГОСТ ИСО 8601 –2001	0..1
		6.4.6. Номер серии продукта (ctcdo:ProductSeriesId)		номер производс твенной серии	M.CT.SDE .00320	csdo:  Id50Type (M.SDT .00093) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
		6.5. Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня (ctcdo:ParentIdentificationMeansDetails)		информац и я , размещенн ая в средстве идентифика ции, размещенн ом на упаковке вышестоя щего уровня	M.CT.CDE .00236	ctcdo:  IdentificationMeansItemDetailsType (M.CT.CDT .00261) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	0..1
				кодвое обозначен ие вида		csdo:  Code3Type (M.SDT .00180)	

		6.5.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: Identification\Means\Kind\Code)	средства идентификации	M.СТ.SDE.00287	Нормализованная строка символов. Длина: 3	1
		6.5.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdo: Identification\Means\Registry\Id\Details)	сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации	M.СТ.CDE.00231	ctcdo: Identification\Means\Registry\Id\Details\Type (M.СТ.CDT.00259) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
		*.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: Identification\Means\Kind\Code)	кодированное обозначение вида средства идентификации	M.СТ.SDE.00287	csdo: Code3\Type (M.SDT.00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	0..1
		*.2. Код требований к составу информации (ctsdo: Identification\Means\Info\Requirement\Code)	кодированное обозначение набора требований к составу информации, размещенному в средстве идентификации	M.СТ.SDE.00289	csdo: Code3\Type (M.SDT.00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	0..1
		6.5.3. Элемент данных средства идентификации (ctcdo: Identification\Means\Data\Unit\Details)	символьное представление блока информации, размещенного в средстве	M.СТ.CDE.00233	ctcdo: Identification\Means\Data\Unit\Details\Type (M.СТ.CDT.00262) Определяется областями значений	1..*

				идентификации		вложенных элементов	
			*.1. Идентификатор применения (ctsdo: AId)	цифровой идентификатор блока информации, содержащейся в средстве идентификации	M.CT.SDE.00294	ctsdo: AIdType (M.CT.SDT.00208) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{2,4}	1
			*.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации (ctsdo: IdentificationMeans UnitCharacter ValueId)	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	1.0.1
4	Определение	сведения об обороте товара, маркированного средствами идентификации
5	Использование	—

6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificatedGoodsMonitoring:v1.0.1
7	Корневой элемент XML-документа	IdentificatedGoodsMonitoring
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_IdentificatedGoodsMonitoring_v1.0.1.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:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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.
	совокупно с т ь технологических реквизито		ccdo:  EDocHeaderType (M.CDT.90001)	

	1. Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)	в электронн о г о документа (сведений)	M.CDE .90001	Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	1
	1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)	кодвое обозначен и е сообщения общего процесса	M.SDE .90010	csdo: InfEnvelopeCodeType (M.SDT .90004) Значение кода в соответств ии с Регламент о м информац ионного взаимодей ствия. Шаблон: P \.[A-Z]{2}\ .[0-9]{2}\. MSG\[0-9] {3}	1
	1.2. Код электронного документа (сведений) (csdo:EDocCode)	кодвое обозначен и е электронн о г о документа (сведений) в соответств ии с реестром структур электронн ы х документо в и сведений	M.SDE .90001	csdo: EDocCodeType (M.SDT .90001) Значение кода в соответств ии с реестром структур электронн ы х документо в и сведений. Шаблон: R \.[A-Z]{2} \.[A-Z]{2}\ .[0-9]{2})? \.[0-9]{3}	1
				csdo: Universally UniqueIdType (	

	<p>1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)</p>	<p>строка символов, однозначный идентифицирующая электронный документ (сведения)</p>	<p>M.SDE.90007</p>	<p>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}</p>	<p>1</p>
	<p>1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)</p>	<p>идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)</p>	<p>M.SDE.90008</p>	<p>csdo:UniversallyUniqueIdentifier (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}</p>	<p>0..1</p>
		<p>дата и время</p>		<p>bdt:DateTimeType (M.BDT.00006)</p>	

	<p>1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)</p>	<p>создания электронного документа (сведений)</p>	<p>M.SDE .90002</p>	<p>Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001</p>	<p>1</p>
	<p>1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)</p>	<p>кодированное обозначение языка</p>	<p>M.SDE .00051</p>	<p>csdo:LanguageCodeType (M.SDT .00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}</p>	<p>0..1</p>
<p>2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)</p>		<p>кодированное обозначение страны, представленной в ней сведения</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)".</p>	<p>1</p>

				Шаблон: [A-Z]{2}	
	а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataType (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 ГОСТ ИСО 8601-2001	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 Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийск	M.SDE.00091	csdo:CommodityCodeType (M.SDT.00065) Значение кода из ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 2, 4, 6, 8, 9	1

			о го экономиче ского союза		или 10 знаков. Шаблон: \d{2} \d{4} \d{6} \d{8,10}	
		4.2. Сведения об обороте товара (ctcdo: Identification Means Monitoring Details)	сведения об обороте товара, представл яемые в целях мониторин га	М.СТ.CDE .00243	ctcdo:  Identification  Means M onitoring D etails Type ( М.СТ.CDT .00273) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	1..*
		4.2.1. Отчетный месяц (ctsdo: Report Year Month)	период, за который представл яются сведения	М.СТ.SDE .00375	bdt:  Year Month  Type (M.BDT .00027) Обозначен ие месяца года в соответств ии с ГОСТ ИСО 8601 -2001	1
		4.2.2. Количество единиц маркированного товара (ctsdo: Identificated Goods Quantity)	общее количество единиц маркирова ного товара, находящи хся во внутренне м обороте государств а-члена на начало отчетного периода	М.СТ.SDE .00789	ctsdo:  Quantity 10  Type (M.СТ.SDT .00141) Целое неотрицат ельное число в десятично й 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:IdentificatdGoodsStatisticDetails)	обобщенные сведения о количестве товаров с которыми совершена операция в рамках оборота товаров	M.CT.CDE.00252	ctcdo:IdentificatdGoodsStatisticDetailsType (M.CT.CDT.00284) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
			*.1. Количество единиц маркированного товара (ctsdo:IdentificatdGoodsQuantity)	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	код обозначение операции выполненной с	M.CT.SDE.00406	csdo:Code2Type (M.SDT.00170) Нормализованная	1

		( c t s d o :   Identificati onCode)	товаром (показатель отчета)		строка символов. Длина: 2	
		*.3. Способ выпуска товара в оборот ( c t s d o :   ReleaseMethodCode)	кодированное обозначение способа выпуска товара в оборот	M.SD .00109	ctsdo:   ReleaseMethodCodeType (M.SD .00036) Значение кода в соответствии с справочником способов выпуска товара в оборот. Длина: 1	1
		*.4. Код страны ( c s d o :   UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение государства-члена, которое является контрагентом при трансграничной торговле	M.SD .00162	csdo:   UnifiedCountryCodeType (M.SD .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с справочником классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
					csdo:   Reference	

			а ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	DataIdType (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	1.0.1
4	Определение	запрос на генерацию кодов маркировки
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansEmissionRequest:v1.0.1
7	Корневой элемент XML-документа	IdentificationMeansEmissionRequest
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_IdentificationMeansEmissionRequest_v1.0.1.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:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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.СТ.LS.03.014) приведен в таблице 22.

Таблица 22

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений)  
"Запрос на генерацию кодов маркировки" (R.СТ.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) Определяет области значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)	кодированное обозначение сообщения общего процесса	M.SDE.90010	csdo:InfEnvelopeCodeType (M.SDT.90004) Значение кода в соответствии с Регламентом информации о взаимодействии. Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0	1

				-9]{2}\.MSG \.[0-9]{3}	
	1.2. Код электронного документа (сведений) (csdo:EDocCode)	кодированное 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:  Universally  UniqueIdentifier (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
		идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на		csdo:  Universally  UniqueIdentifier (M.SDT .90003) Значение идентификатора в соответствии	

	<p>1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)</p>	<p>который был сформирован данный электронный документ (сведения)</p>	<p>M.SDE .90008</p>	<p>и 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}</p>	<p>0..1</p>
	<p>1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)</p>	<p>дата и время создания электронного документа (сведений)</p>	<p>M.SDE .90002</p>	<p>bd t :  Date[TimeType (M.BDT .00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001</p>	<p>1</p>
	<p>1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)</p>	<p>кодировое обозначение языка</p>	<p>M.SDE .00051</p>	<p>csdo:  LanguageCodeType (M.SDT .00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}</p>	<p>0..1</p>
<p>2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)</p>		<p>кодировое обозначение страны, сформированной в ней электронны</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>csdo:  UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с справочником (классификатором), идентифика</p>	<p>1</p>

		й документ (сведения)		т о р которого определен в атрибуте "Идентифика т о р справочник а (классифика тора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	
	а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочник а (классифика тора), в соответствии с которым указан код	—	csdo: ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
3. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)		код товара по Товарной номенклату р е внешнеэкон омической деятельност и Евразийског о экономичес кого 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. Дополнительный код маркированного товара (ctsdo:AddMarkedGoodsCode)		дополнител ь н о е кодовое обозначение , идентифици рующее товарную позицию, подлежащу ю маркировке	M.CT.SDE .00790	csdo: Code10Type (M.SDT .00179) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

		средствами идентификации		Макс. длина : 10	
5. Вид агрегации упаковки (ctsdо: AggregationKind Code)		кодвое обозначение вида (уровня) агрегации упаковки	( M.СТ.SDE .00322	csdo: Code Type ( M. SDT .00169) Нормализованная строка символов. Длина: 1	1
6. Заявитель (ctcdо: MApplicant Details)		лицо, заказывающее генерацию кодов маркировки	M.СТ.CDE .00263	ctcdо: Turnover Subject Details Type ( M.СТ.CDT .00277) Определяет с я областями значений вложенных элементов	1
6.1. Код страны (csdo: UnifiedCountry Code)		кодвое обозначение страны регистрации субъекта	M. SDE .00162	csdo: UnifiedCountry Code Type (M. SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с о 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 и ли 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 и ли 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		кодированное обозначение организационно-правовой формы, в которой		csdo: UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии с справочником (классификатором), идентификатор	0..1

	(csdo:BusinessEntityTypeCode)		зарегистрирован в хозяйствующий субъект	M.SDE.00023	которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
		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 (реестру), присвоенный при государственной регистрации	M.SDE.00189	csdo:BusinessEntityIdType (M.SDT.00157) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

	a) метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации и хозяйствующих субъектов		csdo: BusinessEntityId KindId Type (M.SDT.00158) Значение идентификатора и из справочника методов идентификации и хозяйствующих субъектов	1
	6.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo: UniqueCustomsNumber Id)	уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля	M.SDE.00135	csdo: UniqueCustomsNumber Id Type (M.SDT.00089) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
	6.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo: Taxpayer Id)	идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика	M.SDE.00025	csdo: Taxpayer Id Type (M.SDT.00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
				csdo: TaxRegistrationReason C	

			код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации	M.SDE.00030	odeType (M.SDT.00030) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{9}	0..1
			адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.CDE.00058	csdo: SubjectAddressDetailsType (M.CDT.00064) Определяет с я областями значений вложенных элементов	0..*
		6.10.1. Код вида адреса (csdo: AddressKindCode)	кодированное обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo: AddressKindCodeType (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии с справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		6.10.2. Код страны			csdo: UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с справочником (классифика	

		(csdo:UnifiedCountryCode)	кодвое обозначение страны	M.SDE .00162	тором), 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
					csdo:Id50Type (M.SDT .00093)	

		6.10.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	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 и 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		контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или		csdo:CommunicationDetailsType (M.CDT .00003)	0..*

	(ccdo:CommunicationDetails)	лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.CDE.00003	Определяет с я областями значений вложенных элементов	
	6.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодированное обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии с справочником видов 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..*
				ctsdo:GLNIdType	

	6.12. Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)	идентификатор Global Location Number производителя товара	M.CT.SDE.00114	(M.CT.SDT.00047) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{13}	0..1
7. 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
7.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)		кодированное обозначение страны регистрации субъекта	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником о м (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
		обозначение справочника (		csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091)	

	а) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	классификатора), в соответствии с которым указан код	–	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)	кодированное 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	0..1

					справочник а (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
		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: BusinessEntityType Name)		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: BusinessEntity Id)		номер (код) записи по реестру (реестру), присвоенный при государственной регистрации	M.SDE.00189	csdo: BusinessEntityIdType (M.SDT.00157) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
					csdo: BusinessEntity IdKindIdType (M.SDT.00158)	

	a) метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации и хозяйствующих субъектов	–	Значение идентификатора из справочника методов идентификации и хозяйствующих субъектов	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	M.SDE.00030	csdo:TaxRegistrationReasonCodeType (M.SDT.00030) Нормализованная строка символов.	0..1

			учет в Российской Федерации		Шаблон: \d{9}	
			адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.CDE.00058	ccdo: Subject Address Details Type (M.CDT.00064) Определяет с я областями значений вложенных элементов	0..*
		7.10.1. Код вида адреса (csdo: Address Kind Code)	кодированное обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo: Address Kind Code Type (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии с справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		7.10.2. Код страны (csdo: Unified Country Code)	кодированное обозначение страны	M.SDE.00162	csdo: Unified Country Code Type (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентифика	0..1

					т о р справочник а ( классифика тора)". Шаблон: [ A-Z]{2}		
			а ) идентифика т о р справочник а ( классифика тора) (атрибут codeListId)	обозначение справочник а ( классифика тора), в соответствии с которым указан код	–	csdo: ReferenceData IdType ( M.SDT .00091) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
		7.10.3. Код территории (csdo: TerritoryCode)		к о д единицы администра тивно-терри торияльного деления	M.SDE .00031	csdo: TerritoryCode Type ( M.SDT .00031) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 17	0..1
		7.10.4. Регион (csdo: RegionName)		наименован ие единицы администра тивно-терри торияльного деления первого уровня	M.SDE .00007	csdo: Name120Type (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
		7.10.5. Район		наименован ие единицы администра тивно-терри торияльного деления		csdo: Name120Type (M.SDT .00055) Нормализов анная	0..1

		(csdo:DistrictName)	второго уровня	M.SDE.00008	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	
		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.	0..1

					Макс. длина : 50	
		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 и 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) Определяет с я областями значений вложенных элементов	0..*

		7.11.1. Код вида связи ( c s d o :   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 и с о справочником видов связи. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
		7.11.2. Наименование вида связи ( c s d o :   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 ( c s d o :   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 производителя товара	M.CT.SDE .00114	ctsdo:  GLNIdType (M.CT.SDT .00047) Нормализованная строка символов.	0..1

				Шаблон: [0-9]{13}	
8. Параметры генерации кодов маркировки (ctcdo:IdentificationMeansEmissionDetails)		параметры, необходимые для генерации кодов маркировки	M.CT.CDE.00821	ctcdo:IdentificationMeansEmissionDetailsType (M.CT.CDE.00821) Определяет с я областями значений вложенных элементов	1..*
8.1. Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdo:GTINId)		глобальный идентификационный номер торговой единицы – цифровое значение	M.CT.SDE.00115	ctsdo:GTINIdType (M.CT.SDE.00040) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{14}	1
8.2. Количество единиц маркированного товара (ctsdo:IdentificatedGoodsQuantity)		количество изготавливаемых (генерируемых) средств идентификации	M.CT.SDE.00789	ctsdo:Quantity10Type (M.CT.SDE.00141) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 10	0..1
8.3. Идентификатор единицы продукта (csdo:ProductInstanceId)		серийный номер единицы товара	M.SDE.00151	csdo:Id50Type (M.SDE.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..*

31. Описание структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание обувных товаров" (R.СТ.LS.03.015) приведено в таблице 23.

Таблица 23

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание обувных товаров" (R.СТ.LS.03.015)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	детализированное описание обувных товаров
2	Идентификатор	R.СТ.LS.03.015
3	Версия	1.0.1
4	Определение	сведения о характеристиках и свойствах обувного товара
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:FootWearDescription:v1.0.1
7	Корневой элемент XML-документа	FootWearDescription
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_FootWearDescription_v1.0.1.xsd

32. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 24.

Таблица 24

**Импортируемые пространства имен**

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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.

33. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание обувных товаров" (R.CT.LS.03.015) приведен в таблице 25.

Таблица 25

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений)  
"Детализированное описание обувных товаров" (R.CT.LS.03.015)**

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Описание товара (ctsdo:GoodsDescriptionText)	функциональное описание товара	M.CT.SDE .00018	csdo:  Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	1
2. Разновидность товара (ctsdo:GoodsVarietyText)	общее описание товара (наименование материала, из которого изготовлен товар, и иные отличительные признаки товара (модель, цвет, размер, материал верха, подкладки, низа товара и т.д.))	M.CT.SDE .00126	csdo:  Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
3. Наименование товара на этикетке (ctsdo:LabelProductName)	сведения о товаре, содержащиеся на его этикетке	M.CT.SDE .00314	csdo:  Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
4. Объединенное описание товара (ctsdo:  GoodsConsolidatedDescriptionText)	объединенное описание товара	M.CT.SDE .00316	csdo:  Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1

5. Наименование товарного знака (ctsdo:TrademarkName)	сведения о товарном знаке (бренде, торговой марке)	M.CT.SDE .00089	csdo:  Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1	
6. Наименование марки (csdo:ProductMarkName)	суббренд или марка товара	M.SDE.00232	csdo:  Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1	
7. Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)	кодвое обозначение единицы измерения количества товара	M.CT.SDE .00317	ctsdo:  MeasurementUnitCodeType (M.CT.SDT.00123) Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочника (классификатора) ". Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\d{3,4}	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.	0..1

				Макс. длина: 20	
8. Изображение товара (ctsdo:GoodsItemPicture)		фотографическое изображение товара	M.СТ.SDE.00127	ctsdo:GoodsItemPictureType (M.СТ.SDT.00049) элемент содержит фотографическое изображение товара. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1468007	0..3
	а) код формата данных (атрибут mediaTypeCode)	кодированное обозначение формата данных	—	csdo:MediaTypeCodeType (M.SDT.00147) Значение кода в соответствии со справочником форматов данных. Мин. длина: 1. Макс. длина: 255	0..1
9. Наименование модели (csdo:ProductModelName)		наименование модели товара	M.SDE.00233	csdo:Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
10. Цвет (ctsdo:ColourName)		название цвета	M.СТ.SDE.00319	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
11. Размер обуви (ctsdo:FootwearSizeCode)		размер	M.СТ.SDE.00318	ctsdo:FootwearSizeCodeType (M.СТ.SDT.00121) Нормализованная строка символов.	0..*

				Мин. длина: 1. Макс. длина: 5	
	а) код системы определения размера (атрибут sizeSystemCode)	кодовое обозначение системы определения размера обуви	–	csdo: Code1to3Type (M.SDT.00314) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 3	1
12. Наименование материала верха (ctsdo:UpperMaterialName)		наименование материала из которого изготовлен верх товара	M.CT.SDE.00791	csdo: Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
13. Наименование материала подкладки (ctsdo:LiningMaterialName)		наименование материала из которого изготовлена подкладка товара	M.CT.SDE.00310	csdo: Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
14. Наименование материала низа (ctsdo:BottomMaterialName)		наименование материала из которого изготовлен низ товара	M.CT.SDE.00309	csdo: Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
15. Состав товара (csdo: GoodsCompositionDescriptionText)		описание элементов, ингредиентов, входящих в состав товара	M.CT.SDE.00315	csdo: Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
16. Описание (csdo: DescriptionText)		дополнительные сведения, относящиеся к товару	M.SDE.00002	csdo: Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

Макс. длина: 4000
----------------------

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

Таблица 26

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации" (R.СТ.LS.03.016)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации
2	Идентификатор	R.СТ.LS.03.016
3	Версия	1.0.1
4	Определение	сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:GoodsCharacteristicInformation:v1.0.1
7	Корневой элемент XML-документа	GoodsCharacteristicInformation
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_GoodsCharacteristicInformation_v1.0.1.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:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.Z.Z	ctsdo
3	urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X	ccdо
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.СТ.LS.03.016) приведен в таблице 28.

Таблица 28

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации" (R.СТ.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

	<p>1.2. Код электронного документа (сведений) (csdo:EDocCode)</p>	<p>кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений</p>	<p>M.SDE .90001</p>	<p>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}</p>	<p>1</p>
	<p>1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)</p>	<p>строка символов, однозначный идентифицирующая электронный документ (сведения)</p>	<p>M.SDE .90007</p>	<p>csdo:  UniversallyUniqueIdentifierType (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}</p>	<p>1</p>
		<p>идентификатор электронн</p>		<p>csdo:  UniversallyUniqueIdentifierType (M.SDT .90003)</p>	

	<p>1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)</p>	<p>о г о документа (сведений) , в ответ н а который б ы л сформиро в а н данный электронн ы й документ (сведения)</p>	<p>M.SDE .90008</p>	<p>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}</p>	<p>0..1</p>
	<p>1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)</p>	<p>дата и время создания электронного документа (сведений)</p>	<p>M.SDE .90002</p>	<p>bd t :  DateTimeType (M.BDT .00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001</p>	<p>1</p>
	<p>1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)</p>	<p>кодированное обозначение языка</p>	<p>M.SDE .00051</p>	<p>csdo:  LanguageCodeType (M.SDT .00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}</p>	<p>0..1</p>
				<p>csdo:  UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112)</p>	

	<p>2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)</p>	<p>кодированное обозначение страны, сформированной электронной документацией (сведения)</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}</p>	<p>1</p>
	<p>а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код</p>	<p>—</p>	<p>csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>
	<p>3. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)</p>	<p>код товара по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского</p>	<p>M.SDE .00091</p>	<p>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}</p>	<p>1</p>

		экономического союза	\d{6}\d{8,10}		
4. Дополнительный код маркированного товара (ctsdо: Add Marked Goods Code)		дополнительное кодовое обозначение, идентифицирующее товарную позицию, подлежащую маркировке средствами идентификации	M.СТ.SDE.00790	csdo: Code10 Type (M.SDT.00179) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 10	0..1
5. Заявитель (ctcdо: I MA pplicant Details)		лицо, представляющее сведения о характеристиках товара	M.СТ.CDE.00263	ctcdо: Turnover Subject Details Type (M.СТ.CDT.00277) Определяется областями значений вложенных элементов	1
5.1. Код страны (csdo: Unified Country Code)		кодированное обозначение страны регистрации и субъекта	M.SDE.00162	csdo: Unified Country Code Type (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен	0..1

					в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
		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 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
	5.3. 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
					csdo: UnifiedCode20Type (	

		<p>5.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)</p>	<p>кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект</p>	<p>M.SDE.00023</p>	<p>M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
		<p>а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код</p>	<p>—</p>	<p>csdo: ReferenceData IdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>
		<p>5.5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeName)</p>	<p>наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект</p>	<p>M.SDE.00090</p>	<p>csdo: Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300</p>	<p>0..1</p>

		<p>5.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)</p>	<p>номер (код) ) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации</p>	<p>M.SDE .00189</p>	<p>csdo:  BusinessEntityIdType (M.SDT .00157) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
		<p>а) метод идентификации (атрибут kindId)</p>	<p>метод идентификации хозяйствующих субъектов</p>	<p>–</p>	<p>csdo:  BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT .00158) Значение идентификатора и з справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов</p>	<p>1</p>
		<p>5.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo:UniqueCustomsNumberId)</p>	<p>уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля</p>	<p>M.SDE .00135</p>	<p>csdo:  UniqueCustomsNumberIdType (M.SDT .00089) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17</p>	<p>0..1</p>
					<p>csdo:  TaxpayerIdType (M.SDT .00025) Значение идентификатора</p>	

	5.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)	идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистраци и налогоплательщика	M.SDE .00025	в соответствии с правилами, принятым и в стране регистраци и налогоплательщика. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	5.9. 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
	5.10. 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..*
	5.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодированное обозначение вида адреса	M.SDE .00192	csdo:AddressKindCodeType (M.SDT .00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.	0..1

					Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
		5.10.2. Код страны (csdo: UnifiedCountryCode)	кодвое обозначен ие страны	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCo untry Code Type (M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком (к классифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка (к классифик атора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
		а) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка (к классифик атора), в соответств ии с которым указан код	—	csdo:  Reference  Data Id Type (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
			к о д единицы администр		csdo:  Territory C ode Type (M.SDT .00031)	

		5.10.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	активно-территориального деления	M.SDE .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
					csdo:Name120Type (M.SDT.00055)	

		5.10.7. Населенный пункт (csdo: Settlement Name)	наименование населенного пункта	M.SDE .00057	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		5.10.8. Улица (csdo: Street Name)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE .00010	csdo: Name Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		5.10.9. Номер дома (csdo: Building Number Id)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	csdo: Id Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
		5.10.10. Номер помещения (csdo: Room Number Id)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE .00012	csdo: Id Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		5.10.11. Почтовый индекс	почтовый индекс предприятий		csdo: Post Code Type (M.SDT .00006) Нормализованная	

	(csdo:PostCode)	и я почтовой связи	M.SDE .00006	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 и 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, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.CDE .00003	ccdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
	5.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодированное обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии со справочником видов 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..*
		5.12. Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)	идентификатор Global Location Number производителя товара	M.CT.SDE.00114	ctsdo:GLNIdType (M.CT.SDT.00047) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{13}	0..1
6. Покупатель (ctcdo:BuyerDetails)			сведения о б участнике оборота товаров, являющемся покупателем	M.CT.CDE.00254	ctcdo:TurnoverSubjectDetailsType (M.CT.CDT.00277) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1

		<p>6.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)</p>	<p>кодвое обозначен ие страны регистрац и и субъекта</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>csdo:  UnifiedCo untryCode Type (M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком (M.SDT .00162) классифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка (M.SDT .00162) классифик атора)". Шаблон: [A-Z]{2}</p>	<p>0..1</p>
		<p>а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначен и е справочни ка (M.SDT .00091) классифик атора), в соответств ии с которым указан код</p>	<p>—</p>	<p>csdo:  Reference DataIdType (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Мак. длина: 20</p>	<p>1</p>
		<p>6.2. Наименование субъекта (csdo:SubjectName)</p>	<p>полное наименова ние хозяйству ющего субъекта или фамилия, имя и</p>	<p>M.SDE .00224</p>	<p>csdo:  Name300Type (M.SDT .00056) Нормализ ованная строка символов.</p>	<p>0..1</p>

		отчество физическо го лица		Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	
	6.3. Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)	сокращенн о е наименова н и е хозяйству ющего субъекта и л и фамилия, имя и отчество физическо го лица	M.SDE .00225	csdo:  Name120T ype ( (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	6.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодвое обозначен и е организац ионно-пра вовой формы, в которой зарегистри рован хозяйству ющий субъект	M.SDE .00023	csdo:  UnifiedCo de20Type ( (M.SDT .00140) Значение кода в соответств ии с о справочни ком ( (к классифик атором), идентифика тор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка ( (к классифик атора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		обозначен и е справочни		csdo:  Reference  DataIdTyp e (M.SDT .00091)	

	а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	классификатора), в соответствии с которым указан код	—	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:BusinessEntityTypeName300Type (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	1

	<p>6.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (<code>csdo:UniqueCustomsNumberId</code>)</p>	<p>уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля</p>	<p>M.SDE .00135</p>	<p><code>csdo:UniqueCustomsNumberIdType</code> (M.SDT .00089) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17</p>	<p>0..1</p>
	<p>6.8. Идентификатор налогоплательщика (<code>csdo:TaxpayerId</code>)</p>	<p>идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации и налогоплательщика</p>	<p>M.SDE .00025</p>	<p><code>csdo:TaxpayerIdType</code> (M.SDT .00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации и налогоплательщика. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>6.9. Код причины постановки на учет (<code>csdo:TaxRegistrationReasonCode</code>)</p>	<p>код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации</p>	<p>M.SDE .00030</p>	<p><code>csdo:TaxRegistrationReasonCodeType</code> (M.SDT .00030) Нормализованная строка символов. Шаблон: <code>\d{9}</code></p>	<p>0..1</p>
		<p>адрес хозяйству</p>		<p><code>csdo:SubjectAddressDetail</code></p>	

	6.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)		ющего субъекта, физическое лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.CDE .00058	sType (M.CDT .00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
		6.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодированное 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)	кодированное 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	0..1

					классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
			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	M.SDE.00008	csdo: Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов.	0..1

			деления второго уровня		Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	
		6.10.6. Город (csdo:CityName)	наименова ние города	M.SDE .00009	csdo:  Name120  Type (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		6.10.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименова ние населенно го пункта	M.SDE .00057	csdo:  Name120  Type (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		6.10.8. Улица (csdo:StreetName)	наименова ние элемента улично-до рожной сети городской инфрастру ктуры	M.SDE .00010	csdo:  Name120  Type (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		6.10.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначен ие дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	csdo:  Id50 Type (M.SDT .00093) Нормализ ованная строка символов.	0..1

					Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	
		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 и 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 и 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 хозяйстве	M.CDE .00003	ccdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений	0..*

			н ну ю дея тельно сть		в ложенны х эле ментов	
		6.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	ко довое обозначен ие вида средства (ка нала) связи ( телефон, ф акс, э лектронн ая почта и др.)	M.SDE .00014	csdo:  Communi cationChan nelCodeV2T ype (M.SDT .00163) Значение кода в соответств ии с о справочни ком видов связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		6.11.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)	наименова ние вида средства (ка нала) связи ( телефон, ф акс, э лектронн ая почта и др.)	M.SDE .00093	csdo:  Name120T ype (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		6.11.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)	последова тельность символов, идентифиц ирующая канал связи (ука зание номера телефона, ф акса, адреса э лектронн ой почты и др.)	M.SDE .00015	csdo:  Communi cationChan nelIdType (M.SDT .00015) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
					ctsdo:  GLNIdTyp	

	6.12. Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)	идентификатор Global Location Number производителя товара	M.ST.SDE.00114	е (M.ST.SDT.00047) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{13}	0..1
7. Продавец товара (ctcdo:SellerDetails)		сведения о б участнике оборота, являющемся продавцом маркированного товара	M.ST.CDE.00247	ctcdo:TurnoverSubjectDetailsType (M.ST.CDT.00277) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
	7.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны регистрации и 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
		кодированное обозначение организации		csdo: UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии с справочником (классификатором)	

	7.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	ионно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE .00023	атором), 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	M.SDE .00189	csdo: BusinessEntityIdType (M.SDT .00157) Нормализованная строка символов.	0..1

		регистрации		Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
	a) метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	—	csdo: BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT .00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов	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 и налогоплательщика	M.SDE .00025	csdo: TaxpayerIdType (M.SDT .00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации	0..1

				и и налогопла тельщика. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20		
	7.9. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)		код, идентифиц ирующий причину постановк и субъекта на налоговый учет в Российско й Федераци и	M.SDE .00030	csdo:  TaxRegistr ationReaso nCodeType (M.SDT .00030) Нормализ ованная строка символов. Шаблон: \n d{9}	0..1
	7.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)		адрес хозяйству ющего субъекта, физическо го лица или лица, ведущего хозяйстве нную деятельно сть	M.CDE .00058	ccdo:  SubjectAd dressDetail sType (M.CDT .00064) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	0..*
	7.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)		кодвое обозначен ие вида адреса	M.SDE .00192	csdo:  AddressKi ndCodeTy pe (M.SDT .00162) Значение кода в соответств ии с о справочни ком видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
					csdo:  UnifiedCo	

				7.10.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	код обозначен ие страны	M.SDE .00162	countryCodeType (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)	обозначен ие справочни ка (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)	к о д единицы административно-территориального деления	M.SDE .00031	csdo:TerritoryCodeType (M.SDT .00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

					Макс. длина: 17	
		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.	0..1

					Макс. длина: 120	
		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][	0..1

					A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	
		7.10.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии и 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 (csdo:CommunicationDetails)		контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.CDE.00003	csdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
		7.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодированное обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии со справочником видов связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
			наименование вида средства (канала)		csdo:Name120Type (M.SDT.00055)	

	7.11.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)	связи ( телефон, факс, электронная почта и др.)	( M.SDE .00093	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 производителя товара	( M.CT.SDE .00114	ctsdo:GLNIdType ( M.CT.SDT .00047) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{13}	0..1
8. Описание характеристик товара (ctcdo:GoodsCharacteristicDetails)		сведения о б описании и характеристиках товара	( M.CT.CDE .00820	ctcdo:GoodsCharacteristicDetailsType ( M.CT.CDT .00819) Определяет с я областями значений вложенных элементов	1..*
		сведения о производителе товаров,		ctcdo:TurnoverSubjectDetailsType (	

	8.1. Производитель (xsd:ManufacturerDetails)		подлежащих маркировке средствами идентификации	M.CT.CDE .00246	M.CT.CDT .00277) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
		8.1.1. Код страны (xsd:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны регистрации и субъекта	M.SDE .00162	xsd:UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с 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	-	xsd:ReferenceDataType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

		8.1.2. Наименование субъекта (csdo:SubjectName)	полное наименова ние хозяйству ющего субъекта и ли фамилия, имя и отчество физическо го лица	M.SDE .00224	csdo:  Name300T ype ( (M.SDT .00056) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
		8.1.3. Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)	сокращен ное наименова ние хозяйству ющего субъекта и ли фамилия, имя и отчество физическо го лица	M.SDE .00225	csdo:  Name120T ype ( (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		8.1.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодвое обозначен ие организац ионно-пра вовой формы, в которой зарегистри рован хозяйству ющий субъект	M.SDE .00023	csdo:  UnifiedCo de20Type ( (M.SDT .00140) Значение кода в соответств ии с о справочни ком ( (к лассифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка ( (к лассифик атора)".	0..1

						Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
			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
		8.1.5. 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
		8.1.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo: BusinessEntityId)	номер (код) записи по реестру (реестру), 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	метод идентификации хозяйству	—	csdo: BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из	1

		(атрибут kindId)	ю щ и х субъектов		справочни ка методов идентифик а ц и хозяйству ю щ и х субъектов	
		8.1.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo:UniqueCustomsNumberId)	уникальн й идентифик ационный номер субъекта, предзна ченный для целей таможенн о го контроля	M.SDE .00135	csdo:UniqueCustomsNumberIdType (M.SDT .00089) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
		8.1.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)	идентифик а тор субъекта в реестре налогопла тельщиков страны регистрац и и налогопла тельщика	M.SDE .00025	csdo:TaxpayerIdType (M.SDT .00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятым и в стране регистрации и налогоплательщика. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		8.1.9. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)	код, идентифиц ирующий причину постановк и субъекта на налоговый учет в Российско	M.SDE .00030	csdo:TaxRegistrationReasonCodeType (M.SDT .00030) Нормализованная	0..1

				й Федераци и		строка символов. Шаблон: \d{9}	
		8.1.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)		адрес хозяйству ющего субъекта, физическо го лица или лица, ведущего хозяйстве нную деятельно сть	M.CDE .00058	ccdo:  SubjectAd dressDetail sType (M.CDT .00064) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	0..*
		*.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)		кодвое обозначен ие вида адреса	M.SDE .00192	csdo:  AddressKi ndCodeTy pe (M.SDT .00162) Значение кода в соответств ии со справочни ком видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		*.2. Код страны (csdo:  UnifiedCountryCode)		кодвое обозначен ие страны	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCo untryCode Type (M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком (к классифик атором), идентифик атор которого определен	0..1

						в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
			а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код		csdo: Reference DataIdType (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
				наименование		csdo: Name120Type (	

			*.5. Район (csdo:DistrictName)	единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE .00008	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
						csdo:  Id50Type (	

			*.9. Номер дома (csdo:  BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	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 и почтовой связи	M.SDE .00013	csdo:  Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
				контактный реквизит хозяйствующего		csdo:  CommunicationDetailsType (	

		8.1.11. Контактный реквизит (csdo:CommunicationDetails)	субъекта, физическо го лица или лица, ведущего хозяйстве нную деятельно сть	M.CDE .00003	M.CDT .00003) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	0..*
		*.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодвое обозначен ие вида средства (ка нала) связи (телефон, факс, электронн ая почта и др.)	M.SDE .00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответств ии со справочни ком видов связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		*.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)	наименова ние вида средства (ка нала) связи (телефон, факс, электронн ая почта и др.)	M.SDE .00093	csdo:Name120Type (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		*.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)	последова тельность символов, идентифиц ирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса	M.SDE .00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT .00015) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1.	1..*

			электронной почты и др.)		Макс. длина: 1000	
		8.1.12. Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)	идентификатор Global Location Number производителя товара	M.СТ.SDE.00114	ctsdo: GLNIdType (M.СТ.SDT.00047) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{13}	0..1
	8.2. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)		код товара по 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
	8.3. Идентификатор Global Trade Item Number (ctsdo:GTINId)		глобальный идентификационный номер торговой единицы – цифровое значение	M.СТ.SDE.00115	ctsdo: GTINIdType (M.СТ.SDT.00040) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{14}	1
	8.4. Код товара по каталогу товаров (ctsdo: UnifiedCommodityCode)		код товара по каталогу товаров	M.СТ.SDE.00299	csdo: Code20Type (M.SDT.00160) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

				Макс. длина: 20	
	8.5. Код товара по национальному каталогу товаров (ctsdo:NationalCommodityCode)	код товара по национальному каталогу товаров	M.СТ.SDE.00307	csdo:CodeType (M.SDT.00160) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	8.6. Код товара в системе классификации Global Product Classification (GPC) (ctsdo:GPCGoodsCodeDetails)	сведения о коде товара в системе классификации Global Product Classification (GPC)	M.СТ.CDE.00245	ctcdo:GPCGoodsCodeDetailsType (M.СТ.CDT.00279) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
	8.6.1. Код сегмента (ctsdo:GPCSegmentCode)	кодированное обозначение сегмента, к которому относится товар в системе классификации Global Product Classification (GPC)	M.СТ.SDE.00301	ctsdo:GPCCodeType (M.СТ.SDT.00102) нормализованная строка символов. Шаблон: \d{8}	1
	8.6.2. Код семейства (ctsdo:GPCFamilyCode)	кодированное обозначение семейства, к которому относится товар в системе классификации	M.СТ.SDE.00302	ctsdo:GPCCodeType (M.СТ.SDT.00102) нормализованная строка символов.	1

			Global Product Classification (GPC)		Шаблон: \d{8}	
		8.6.3. Код класса (ctsdo:GPCClassCode)	кодвое обозначение класса, к которому относится товар в системе классификации Global Product Classification (GPC)	M.СТ.SDE.00303	ctsdo:GPCCodeType (M.СТ.SDT.00102) нормализованная строка символов. Шаблон: \d{8}	1
		8.6.4. Код блока (ctsdo:GPCBricCode)	кодвое обозначение блока, к которому относится товар в системе классификации Global Product Classification (GPC)	M.СТ.SDE.00304	ctsdo:GPCCodeType (M.СТ.SDT.00102) нормализованная строка символов. Шаблон: \d{8}	1
		8.7. Сведения о стране (ctcdo:CountryDetails)	сведения о стране происхождения товара	M.СТ.CDE.00078	ctcdo:CountryDetailsType (M.СТ.CDT.00078) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
					csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода	

		8.7.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)		кодвое обозначен ие страны	M.SDE .00162	<p>страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "</p> <p>Идентификатор справочника (классификатора)".</p> <p>Шаблон: [A-Z]{2}</p>	0..1
		а) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)		обозначен ие справочни ка (классификатора), в соответствии с которым указан код	—	<p>csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091)</p> <p>Нормализованная строка символов.</p> <p>Мин. длина: 1.</p> <p>Макс. длина: 20</p>	1
		8.7.2. Наименование страны (ctsdo:CountryName)		наименование страны в соответствии с классификатором стран мира	M.CT.SDE .00124	<p>csdo:Name40Type (M.SDT.00069)</p> <p>Нормализованная строка символов.</p> <p>Мин. длина: 1.</p> <p>Макс. длина: 40</p>	0..1
				сведения о документе об оценке соответствия, предусмотренном			

		8.8. Документ (ccdo:DocV4Details)	технические и регламентами Союза (ином документе, предусмотренном законодательством государств-членов Союза), либо о технических регламенте (стандарте)	M.CDE .00077	ccdo:  DocDetailsV4Type (M.CDT .00081) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
		8.8.1. Код вида документа (csdo:DocKindCode)	кодированное 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
			обозначение		csdo:  ReferenceDataIdType	

		а) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код		е (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		8.8.2. 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
		8.8.3. 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
		8.8.4. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа	M.SDE .00045	bdt: DateType (M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001	0..1
			подробное описание		ccdo: AnyDetailsType (M.CDT .00086)	

	8.9. Произвольное содержимое (csdo:AnyDetails)	товара переменно й структуры	M.CDE .00081	Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	0..1
	8.9.1. XML-документ	содержим о е XML-доку мента произволь н о й структуры	—	произволь н ы й элемент. Пространс тво имен: любое. Валидация : производи тся всегда	1..*
	8.10. Начальная дата (csdo:StartDate)	начальная д а т а периода времени с указанием д н я , месяца и года	M.SDE .00073	bdt:  DateType (M.BDT .00005) Обозначен ие даты в соответств ии с ГОСТ ИСО 8601 –2001	0..1
	8.11. Конечная дата (csdo:EndDate)	конечная д а т а периода времени с указанием д н я , месяца и года	M.SDE .00074	bdt:  DateType (M.BDT .00005) Обозначен ие даты в соответств ии с ГОСТ ИСО 8601 –2001	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.СТ.LS.03.019
3	Версия	1.0.1
4	Определение	сведения об использовании кодов маркировки
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansUsageReport:v1.0.1
7	Корневой элемент XML-документа	IdentificationMeansUsageReport
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_IdentificationMeansUsageReport_v1.0.1.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:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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.СТ.LS.03.019) приведен в таблице 31.

Таблица 31

### Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Сведения об использовании кодов маркировки" (R.СТ.LS.03.019)

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	совокупно с т ь		ccdo:  EDocHeaderType (	

	1. Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)	технологических реквизитов в электронного документа (сведений)	M.CDE .90001	M.CDT .90001) Определяется областями значений вложенных элементов	1
	1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)	кодированное 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)	кодированное 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
				csdo:Universally	

	<p>1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)</p>	<p>строка символов, однозначный идентифицирующая электронный документ (сведения)</p>	<p>M.SDE.90007</p>	<p>UniqueIdentifier (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}</p>	<p>1</p>
	<p>1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)</p>	<p>идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)</p>	<p>M.SDE.90008</p>	<p>csdo:UniversallyUniqueIdentifier (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}</p>	<p>0..1</p>
		<p>дата и время создания</p>		<p>bd t:DateTimeType (M.BDT.00006)</p>	

	1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	электронного документа (сведений)	M.SDE .90002	Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001	1
	1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодированное 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)		кодированное обозначение страны, сформированной электронной 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
				csdo:Reference	

	а) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	DataIdType (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 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. Дополнительный код маркированного товара (ctcdo: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
5. Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)		лицо, представляющее сведения об использов	M.CT.CDE.00263	ctcdo:TurnoverSubjectDetailsType (M.CT.CDT.00277) Определяется	1

		а н и кодов маркировк и		областями значений вложенны х элементов	
	5.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначен ие страны регистрац и и субъекта	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCo untryCode  Type (M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком (к классифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка (к классифик атора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
	а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка (к классифик атора), в соответств ии с которым указан код	—	csdo:  Reference  DataIdType (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		полное наименова ние хозяйству		csdo:  Name300T ype (M.SDT .00056)	

	5.2. Наименование субъекта (csdo:SubjectName)	ющего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица	M.SDE.00224	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
	5.3. 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
	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 с справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
				csdo:Reference	

		а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	DataIdType (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 (реестру), 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 хозяйству	1

				ющих субъектов	
	5.7. 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
	5.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)	идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации и налогоплательщика	M.SDE.00025	csdo:TaxpayerIdType (M.SDT.00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации и налогоплательщика. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	5.9. 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
				csdo:SubjectAd	

	5.10. Адрес (csdo:SubjectAddressDetails)		адрес хозяйству ющего субъекта, физическо го лица или лица, ведущего хозяйстве нную деятельно сть	M.CDE .00058	dressDetail sType (M.CDT .00064) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	0..*
	5.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)		кодвое обозначен ие вида адреса	M.SDE .00192	csdo: AddressKi ndCodeTy pe (M.SDT .00162) Значение кода в соответств ии с о справочни ком видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	5.10.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)		кодвое обозначен ие страны	M.SDE .00162	csdo: UnifiedCo untryCode Type (M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком (к классифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор	0..1

					справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}		
			а) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo: ReferenceData IdType (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		наименование единицы административно-территориального деления		csdo: Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

	(csdo:DistrictName)	ного деления второго уровня	M.SDE .00008	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	
	5.10.6. Город (csdo:CityName)	наименова ние города	M.SDE .00009	csdo:  Name120Г уре ( (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	5.10.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименова ние населенно го пункта	M.SDE .00057	csdo:  Name120Г уре ( (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	5.10.8. Улица (csdo:StreetName)	наименова ние элемента улично-до рожной сети городской инфрастру ктуры	M.SDE .00010	csdo:  Name120Г уре ( (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	5.10.9. Номер дома	обозначен ие дома,		csdo:  Id50Type ( (M.SDT .00093) Нормализ ованная	0..1

	(csdo:BuildingNumberId)	корпуса, строения	M.SDE .00011	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	
	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 предприятия 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 (csdo:CommunicationDetails)		контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица,	M.CDE .00003	csdo:CommunicationDetailsType (M.CDT .00003) Определяется	0..*

			ведущего хозяйственной деятельности		областями значений вложенных элементов	
		5.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодированное обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии со справочником видов 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..*

	5.12. Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)	идентификатор Global Location Number производителя товара	M.СТ.SDE.00114	ctsdo:GLNIdType (M.СТ.SDT.00047) Нормализованная строка символов. Шаблон: [0-9]{13}	0..1
6. Перечень использованных кодов маркировки (ctcdo:UsedIdentificationMeansListDetails)		сведения о перечне использованных кодов маркировки	M.СТ.CDE.00321	ctcdo:UsedIdentificationMeansListDetailsType (M.СТ.CDT.00320) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
6.1. Вид агрегации упаковки (ctsdo:AggregationKindCode)		кодированное обозначение вида (уровня) агрегации упаковки	M.СТ.SDE.00322	ctsdo:CodeType (M.SDT.00169) Нормализованная строка символов. Длина: 1	1
6.2. Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)		сведения о среднем использованном коде маркировки	M.СТ.CDE.00237	ctcdo:IdentificationMeansDetailsType (M.СТ.CDT.00265) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
				ctcdo:IdentificationMeansItemDetailsT	

		6.2.1. Средство идентификации (ctcdo: Identification\Means\Item\Details)	сведения о средстве идентификации	M.СТ.CDE.00234	ур (M.СТ.CDT.00261) Определяется областями значений вложенных элементов	1
		*.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: Identification\Means\Kind\Code)	кодированное обозначение вида средства идентификации	M.СТ.SDE.00287	csdo: Code3\Type (M.SDT.00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	1
		*.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdo: Identification\Means\Registry\Id\Details)	сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации	M.СТ.CDE.00231	ctcdo: Identification\Means\Registry\Id\Details\Type (M.СТ.CDT.00259) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
		*.2.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: Identification\Means\Kind\Code)	кодированное обозначение вида средства идентификации	M.СТ.SDE.00287	csdo: Code3\Type (M.SDT.00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	0..1
		*.2.2. Код требований к составу информации (ctsdo: Identification\Means\In	кодированное обозначение набора требований к составу информации, размещенному	M.СТ.SDE.00289	csdo: Code3\Type (M.SDT.00180) Нормализованная	0..1

				foRequirmentCode)	в средстве идентификации		строка символов. Длина: 3	
				*.3. Элемент данных средства идентификации (ctcdo: Identification Means Data Unit Details)	символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации	M.СТ.CDE.00233	ctcdo: Identification Means Data Unit Details Type (M.СТ.CDT.00262) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
				*.3.1. Идентификатор примененная (ctsdo: APId)	цифровой идентификатор блока информации, содержащейся в средстве идентификации	M.СТ.SDE.00294	ctsdo: APId Type (M.СТ.SDT.00208) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{2,4}	1
				*.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации (ctsdo: Identification Means Unit Character Value Id)	значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов	M.СТ.SDE.00295	ctsdo: Id100 Type (M.СТ.SDT.00101) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	1
				6.2.2. Статус маркированного товара (ctcdo: Marked Goods Status Details)	сведения о статусе маркированного товара и дате	M.СТ.CDE.00248	ctcdo: Marked Goods Status Details Type (M.СТ.CDT.00280) Определяется областями значений	0..1

				и времени его установки		вложенных элементов	
			*.1. Код статуса маркированного товара (c t s d o :   MarkedGoodsStatusCode)	кодированное обозначение статуса маркированного товара	M.СТ.SDE.00300	csdo: Code2Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	1
			*.2. Код причины установки статуса (c t s d o :   MarkedGoodsStatusReasonCode)	кодированное обозначение причины установки статуса в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров	M.СТ.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 ГОСТ ИСО 8601-2001	0..1
		6.2.3. Результат обработки (ctcdo: ResultDetails)		сведения о результате обработки	M.СТ.CDE.00090	ctcdo: ResultDetailsType (M.СТ.CDT.00087) Определяется областями значений вложенных	0..1

						х элементов	
			*.1. Код результата обработки сведений ( c t s d o :   Result { Processing { Code )	к о д результата обработки сведений	M.CT.SDE .00131	csdo:  Code1to3 T ype ( ( M.SDT .00314) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 3	1
			*.2. Описание результата обработки сведений ( c t s d o :   Result { Description { Text )	описание результата обработки сведений	M.CT.SDE .00130	csdo:  Text250 T ype (M.SDT .00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
		6.2.4. Конечная дата (csdo: EndDate)		д а т а истечения срока годности	M.SDE .00074	bdt:  DateType ( M.BDT .00005) Обозначен ие даты в соответств ии с ГОСТ ИСО 8601 -2001	0..1
		6.2.5. Номер серии продукта (csdo: Product Series Id)		н о м е р производс твенной серии	M.CT.SDE .00320	csdo:  Id50 Type ( M.SDT .00093) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
						bdt:  DateType ( M.BDT .00005)	

7. Начальная дата (csdo:StartDate)	д а т а начала отчетного периода	M.SDE .00073	Обозначен ие даты в соответств ии с ГОСТ ИСО 8601 -2001	1
8. Конечная дата (csdo:EndDate)	д а т а окончания отчетного периода	M.SDE .00074	bdt:  DateType ( M.BDT .00005) Обозначен ие даты в соответств ии с ГОСТ ИСО 8601 -2001	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	1.0.0
4	Определение	содержит сведения запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansEmissionConfirmationRequest:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	IdentificationMeansEmissionConfirmationRequest
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_IdentificationMeansEmissionConfirmationRequest_v1.0.0.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:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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 и значений вложенных элементов	1
			csdo:InfEnvelopeCodeType (M.SDT.90004)	

1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)		<p>кодвое обозначение сообщения общего процесса</p>	<p>M.SDE .90010</p>	<p>Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия. Шаблон: P\[A-Z]{2}\[0-9]{2}\.MSG\[0-9]{3}</p>	<p>1</p>
1.2. Код электронного документа (сведений) (csdo:EDocCode)		<p>кодвое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений</p>	<p>M.SDE .90001</p>	<p>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}</p>	<p>1</p>
1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)		<p>строка символов, однозначно идентифицирующая</p>	<p>M.SDE .90007</p>	<p>csdo: UniversallyUniqueIdType (M.SDT .90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8.</p>	<p>1</p>

(csdo:EDocId)		я электрон ный документ (сведения )		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]{ 4}-[0- 9a-fA-F]{ 12}	
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)		идентифи катор электрон ного документ а ( (сведений ) , в ответ на который был сформир ован данный электрон ный документ (сведения )	M.SDE .90008	csdo: Universall yUniqueI dType ( (M.SDT .90003) Значение идентифи катора в соответст вии 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]{ 4}-[0- 9a-fA-F]{ 12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)		дата и время создания электрон ного документ а ( (сведений )	M.SDE .90002	bdt: DateTime Type ( (M.BDT .00006) Обозначе ние даты и времени в соответст вии с ГОСТ	1

				ИСО 8601– 2001	
	1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодвое обознач ение языка	M.SDE .00051	csdo: Language CodeType (M.SDT .00051) Двухбукв енный код языка в соответст вии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
	2. Дата и время (csdo:EventDateTime)	дата и время формиро вания запроса	M.SDE .00132	bdt: DateTime Type (M.BDT .00006) Обознач ение даты и времени в соответст вии с ГОСТ ИСО 8601– 2001	1
	3. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодвое обознач ение страны, сформир овавшей запрос	M.SDE .00162	csdo: UnifiedC ountryCo deType (M.SDT .00112) Значение двухбукв енного кода страны в соответст вии со справочн иком (к лассифи катором), идентифи катор которого	1

				определе н в атрибуте " Идентиф икатор справочн ика ( ( классифи катора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
	а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначе ние справочн ика ( ( классифи катора), в соответст вии с которым указан код	-	csdo: Reference DataIdTy pe ( ( M.SDT .00091) Нормали зованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
4. Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)		сведения о лице, которое вводит в оборот маркиров анный товар	M.CT.CD E.00263	ctcdo: Turnover SubjectDe tailsType ( ( M.CT.CD T.00277) Определя ется областям и значений вложенн ых элементо в	0..1
				csdo: UnifiedC ountryCo deType ( ( M.SDT .00112) Значение двухбукв енного кода	

	<p>4.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)</p>	<p>кодвое обозначение страны регистрации и субъекта</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}</p>	<p>0..1</p>
	<p>а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код</p>	<p>-</p>	<p>csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>
	<p>4.2. Наименование субъекта (csdo:SubjectName)</p>	<p>полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица</p>	<p>M.SDE .00224</p>	<p>csdo:Name300Type (M.SDT .00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300</p>	<p>0..1</p>

	<p>4.3. Краткое наименование субъекта (csdo:SubjectBriefName)</p>	<p>сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица</p>	<p>M.SDE .00225</p>	<p>csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120</p>	<p>0..1</p>
	<p>4.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)</p>	<p>кодированное обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект</p>	<p>M.SDE .00023</p>	<p>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</p>	<p>0..1</p>
		<p>обозначение справочн</p>		<p>csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091)</p>	

	а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	Идентификатор (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	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 (реестру), 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	-	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов	1

		субъекто в		идентифи кации хозяйств ующих субъекто в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
	4.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo:UniqueCustomsNumberId)	уникальн ый идентифи кационн ый номер субъекта, предназн аченный для целей таможен ного контроля	M.SDE .00135	csdo: UniqueCu stomsNu mberIdTy pe ( (M.SDT .00089) Нормали зованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
	4.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)	идентифи катор субъекта в реестре налогопл ательщик о в страны регистра ции налогопл ательщик а	M.SDE .00025	csdo: TaxpayerI dType ( (M.SDT .00025) Значение идентифи катора в соответст вии с правилам и , приняты ми в стране регистра ции налогопл ательщик а. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		код, идентифи			

	<p>4.9. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)</p>	<p>цирующей причину постановки и субъекта на налоговый учет в Российской Федерации</p>	<p>M.SDE .00030</p>	<p>csdo: TaxRegistrationReasonCodeType (M.SDT .00030) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{9}</p>	<p>0..1</p>
	<p>4.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)</p>	<p>адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность</p>	<p>M.CDE .00058</p>	<p>ccdo: SubjectAddressDetailsType (M.CDT .00064) Определяется областями и значений вложенных элементов</p>	<p>0..*</p>
	<p>4.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)</p>	<p>кодированное обозначение вида адреса</p>	<p>M.SDE .00192</p>	<p>csdo: AddressKindCodeType (M.SDT .00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
				<p>csdo: UnifiedCountryCode</p>	

	<p>4.10.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)</p>	<p>кодовое обозначение страны</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>deType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}</p>	<p>0..1</p>
	<p>а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код</p>	<p>-</p>	<p>csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>
	<p>4.10.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)</p>	<p>код единицы административно-территориального деления</p>	<p>M.SDE .00031</p>	<p>csdo:TerritoryCodeType (M.SDT .00031) Нормализованная</p>	<p>0..1</p>

		ерритори ального деления		строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	
	4.10.4. Регион (csdo:RegionName)	наименов ание единицы админист ративно-т ерритори ального деления первого уровня	M.SDE .00007	csdo: Name120 Type (M.SDT .00055) Нормали зованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	4.10.5. Район (csdo:DistrictName)	наименов ание единицы админист ративно-т ерритори ального деления второго уровня	M.SDE .00008	csdo: Name120 Type (M.SDT .00055) Нормали зованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	4.10.6. Город (csdo:CityName)	наименов ание города	M.SDE .00009	csdo: Name120 Type (M.SDT .00055) Нормали зованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

	<p>4.10.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)</p>	<p>наименование населенного пункта</p>	<p>M.SDE .00057</p>	<p>csdo: Name120 Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 120</p>	<p>0..1</p>
	<p>4.10.8. Улица (csdo:StreetName)</p>	<p>наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры</p>	<p>M.SDE .00010</p>	<p>csdo: Name120 Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 120</p>	<p>0..1</p>
	<p>4.10.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)</p>	<p>обозначение дома, корпуса, строения</p>	<p>M.SDE .00011</p>	<p>csdo: Id50Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 50</p>	<p>0..1</p>
	<p>4.10.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)</p>	<p>обозначение офиса или квартиры</p>	<p>M.SDE .00012</p>	<p>csdo: Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов .</p>	<p>0..1</p>

				Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
	4.10.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприя тия почтовой связи	M.SDE .00006	csdo: PostCode Type (M.SDT .00006) Нормали зованная 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 абонентс кого ящика на предприя тии почтовой связи	M.SDE .00013	csdo: Id20Type (M.SDT .00092) Нормали зованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	4.11. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактн ый реквизит хозяйств ующего субъекта, физическ ого лица или лица, ведущего хозяйстве нную деятельн ость	M.CDE .00003	ccdo: Communi cationDet ailsType (M.CDT .00003) Определя ется областям и значений вложенн ых элементо в	0..*
				csdo: Communi cationCha nnelCode V2Type (	

	<p>4.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)</p>	<p>кодвое обозначение вида средства (канала) связи ( телефон, факс, электрон ная почта и др.)</p>	<p>M.SDE .00014</p>	<p>M.SDT .00163) Значение кода в соответст вии с о справочн иком видов связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>4.11.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)</p>	<p>наименование вида средства (канала) связи ( телефон, факс, электрон ная почта и др.)</p>	<p>M.SDE .00093</p>	<p>csdo: Name120 Type ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 120</p>	<p>0..1</p>
	<p>4.11.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)</p>	<p>последовательность символов , идентифицирующая канал связи ( указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)</p>	<p>M.SDE .00015</p>	<p>csdo: CommunicationChannelIdType (M.SDT .00015) Нормализованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000</p>	<p>1..*</p>
		<p>идентификатор Global</p>		<p>ctsdo: GLNIdType ( M.CT.SDT T.00047)</p>	

	4.12. Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)	Location Number производителя товара	M.CT.SD E.00114	Нормализованная строка символов . Шаблон: [0-9]{13}	0..1
	5. Эмитент контрольных (идентификационных) знаков (ctcdo:IssuerDetails)	сведения о владельце средств идентификации	M.CT.CD E.00040	csdo: BusinessEntityDetailsType (M.CDT .00061) Определяется областями и значений вложенных элементов	0..1
	5.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны регистрации и 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)".	0..1

				Шаблон: [A-Z]{2}	
	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 и ли 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 и ли 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

	<p>5.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)</p>	<p>кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект</p>	<p>M.SDE .00023</p>	<p>csdo: UnifiedCode20Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответствии с справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код</p>	<p>-</p>	<p>csdo: ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>
		<p>наименование организационно-п</p>		<p>csdo: Name300Type (M.SDT .00056)</p>	

	<p>5.5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeName)</p>	<p>равовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект</p>	<p>M.SDE .00090</p>	<p>Нормализованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 300</p>	<p>0..1</p>
	<p>5.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)</p>	<p>номер (код) записи по реестру (реестру), присвоенный при государственной регистрации</p>	<p>M.SDE .00189</p>	<p>csdo:BusinessEntityIdType (M.SDT .00157) Нормализованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>а) Метод идентификации (атрибут kindId)</p>	<p>метод идентификации хозяйствующих субъектов</p>	<p>-</p>	<p>csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT .00158) Значение идентификатора и значения справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>
		<p>уникальный идентифи</p>		<p>csdo:UniqueCustomsNumberIdType (</p>	

	<p>5.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo:UniqueCustomsNumberId)</p>	<p>кационн ый номер хозяйств ующего субъекта, предназн аченный для целей таможен ного контроля</p>	<p>M.SDE .00135</p>	<p>M.SDT .00089) Нормали зованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 17</p>	<p>0..1</p>
	<p>5.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)</p>	<p>идентифи катор хозяйств ующего субъекта в реестре налогопл ательщик о в страны регистра ции налогопл ательщик а</p>	<p>M.SDE .00025</p>	<p>csdo: TaxpayerI dType ( (M.SDT .00025) Значение идентифи катора в соответст вии с правилам и , приняты ми в стране регистра ции налогопл ательщик а. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>5.9. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)</p>	<p>код, идентифи цирующи й причину постанов ки хозяйств ующего субъекта на налоговы й учет в Российск ой Федерац ии</p>	<p>M.SDE .00030</p>	<p>csdo: TaxRegist rationRea sonCodeT ype ( (M.SDT .00030) Нормали зованная строка символов . Шаблон: \d{9}</p>	<p>0..1</p>

	<p>5.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)</p>	<p>адрес хозяйств ующего субъекта</p>	<p>M.CDE .00058</p>	<p>ccdo: SubjectA ddressDet ailsType (M.CDT .00064) Определя ется областям и значений вложенн ы х элементо в</p>	<p>0..*</p>
	<p>5.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)</p>	<p>кодвое обозначе ние вида адреса</p>	<p>M.SDE .00192</p>	<p>csdo: AddressK indCodeT ype (M.SDT .00162) Значение кода в соответст вии со справочн иком видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>5.10.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)</p>	<p>кодвое обозначе ние страны</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>csdo: UnifiedC ountryCo deType (M.SDT .00112) Значение двухбукв енного кода страны в соответст вии со справочн иком (клас сификатором), идентифи катор которого</p>	<p>0..1</p>

				определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}		
		а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo: Reference DataIdType (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: Territory CodeType (M.SDT .00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
	5.10.4. Регион (csdo:RegionName)		наименование единицы административно-территориального	M.SDE .00007	csdo: Name120 Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

		деления первого уровня		Макс. длина: 120	
	5.10.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE .00008	csdo: Name120 Type (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: Name120 Type (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: Name120 Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
				csdo: Name120	

	<p>5.10.8. Улица (csdo:StreetName)</p>	<p>наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры</p>	<p>M.SDE .00010</p>	<p>Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 120</p>	<p>0..1</p>
	<p>5.10.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)</p>	<p>обозначение дома, корпуса, строения</p>	<p>M.SDE .00011</p>	<p>csdo:Id50Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 50</p>	<p>0..1</p>
	<p>5.10.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)</p>	<p>обозначение офиса или квартиры</p>	<p>M.SDE .00012</p>	<p>csdo:Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>5.10.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)</p>	<p>почтовый индекс предприятия почтовой связи</p>	<p>M.SDE .00006</p>	<p>csdo:PostCode Type (M.SDT .00006) Нормализованная строка символов . Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]</p>	<p>0..1</p>

				{1,8}[ A-Z0-9]	
	5.10.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентс кого ящика на предприя тии почтовой связи	M.SDE .00013	csdo: Id20Type (M.SDT .00092) Нормали зованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	5.11. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактн ый реквизит хозяйств ующего субъекта	M.CDE .00003	ccdo: Communi cationDet ailsType (M.CDT .00003) Определя ется областям и значений вложенн ых элементо в	0..*
	5.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодовое обозначе ние вида средства (канала) связи (т елефон, факс, электрон ная почта и др.)	M.SDE .00014	csdo: Communi cationCha nnelCode V2Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответст вии со справочн иком видов связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
				csdo: Name120 Type (	

	5.11.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)	наименование вида средства (канала) связи ( телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00093	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:DocContentDetails)		сведения о документе , подтверждающем договорные отношения между владельцем средств идентификации и лицом, вводящим в оборот маркированный товар	M.CDE .00103	ccdo: DocContentDetailsType ( M.CDT .00105) Определяется областями и значений вложенных элементов	0..*

	<p>6.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)</p>	<p>кодвое обозначение и е страны</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>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}</p>	<p>0..1</p>
	<p>а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код</p>	<p>-</p>	<p>csdo: ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>
				<p>csdo: LanguageCodeType (M.SDT .00051)</p>	

	6.2. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодвое обознач ение языка	M.SDE .00051	Двухбукв енный код языка в соответст вии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
	6.3. Код вида документа (csdo:DocKindCode)	кодвое обознач ение вида документ а	M.SDE .00054	csdo: UnifiedC ode20Typ e (M.SDT .00140) Значение кода в соответст вии с о справочн иком (к лассифи катором), идентифи катор которого определе н в атрибуте " Идентиф икатор справочн ика (к лассифи катора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обознач ение справочн ика (к лассифи катора), в соответст вии с которым	-	csdo: Reference DataIdTy pe (M.SDT .00091) Нормали зованная строка символов	1

		указан код		Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
	6.4. Наименование вида документа (csdo:DocKindName)	наименование вида документа	M.SDE .00095	csdo: Name500 Type (M.SDT .00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
	6.5. Наименование документа (csdo:DocName)	наименование документа	M.SDE .00108	csdo: Name500 Type (M.SDT .00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
	6.6. Серия документа (csdo:DocSeriesId)	цифровое или буквенно-цифровое обозначение серии документа	M.SDE .00157	csdo: Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		цифровое или буквенно-цифровое		csdo: Id50Type (M.SDT .00093)	

	6.7. Номер документа (csdo:DocId)	обозначение, присвоенное документу при его регистрации	M.SDE .00044	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
	6.8. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа	M.SDE .00045	bdt: DateType (M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
	6.9. Дата начала срока действия документа (csdo:DocStartDate)	дата начала срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE .00137	bdt: DateType (M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
	6.10. Дата истечения срока действия документа (csdo:DocValidityDate)	дата окончания срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE .00052	bdt: DateType (M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
				bdt: DurationT	

	<p>6.11. Срок действия документа (csdo:DocValidityDuration)</p>	<p>продолжительность срока, в течение которого документ имеет силу</p>	<p>M.SDE .00056</p>	<p>ур (M.BDT .00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001</p>	<p>0..1</p>
	<p>6.12. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)</p>	<p>строка, идентифицирующая орган государственной власти либо уполномоченную и м организацию, выдавшую или утвердившую документ</p>	<p>M.SDE .00068</p>	<p>csdo:Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>6.13. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)</p>	<p>полное наименование органа государственной власти либо уполномоченной и м организации, выдавшей документ</p>	<p>M.SDE .00066</p>	<p>csdo:Name300Type (M.SDT .00056) Нормализованная строка символов Мин. длина: 1. Макс. длина: 300</p>	<p>0..1</p>
				<p>csdo:Text4000Type (</p>	

	6.14. Описание (csdo:DescriptionText)	описание документ а	M.SDE .00002	M.SDT .00088) Строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
	6.15. Количество листов (csdo:PageQuantity)	общее количество листов в документ е	M.SDE .00018	csdo: Quantity4 Type ( (M.SDT .00097) Целое неотрица тельное число в десятичн о й системе счисления. Макс.кол -во цифр: 4	0..1
	6.16. XML-документ (ccdo:AnyDetails)	документ в формате XML	M.CDE .00081	ccdo: AnyDetail sType ( (M.CDT .00086) Определя ется областям и значений вложенн ы х элементо в	0..1
	6.16.1. XML-документ	содержи мое XML-док умента произвол ьной структур ы	-	произвол ьный элемент. Простран ство имѸн: любое. Валидаци я :	1..*

				проводит ся всегда	
	6.17. Документ в бинарном формате (csdo:DocBinaryText)	документ в бинарном текстово м формате	M.SDE .00106	csdo: BinaryTe xtType (M.SDT .00143) Конечная последов ательнос ть двоичны х октетов (байтов)	0..1
	а) Код формата данных (атрибут mediaTypeCode)	кодвое обозначе ние формата данных	-	csdo: MediaTyp eCodeTyp e (M.SDT .00147) Значение кода в соответст вии с о справочн иком форматов данных. Мин. длина: 1. Макс. длина: 255	0..1
	7. Перечень средств идентификации для подтверждения подлинности (эмиссии) (ctcdo:IdentificationMeansRequestListDetails)	перечень средств идентифи кации для подтверж дения подлинно сти (э миссии)	M.CT.CD E.00251	ctcdo: Identificat ionMeans RequestLi stDetailsT ype (M.CT.CD T.00283) Определя ется областям и значений вложенн ых элементо в	1..*
				csdo: Commodi tyCodeTy	

	<p>7.1. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)</p>	<p>код товара по Товарной номенкла туре внешнеэко номичес кой деятельн ости Евразийс кого экономич еского союза</p>	<p>M.SDE .00091</p>	<p>ре (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}</p>	<p>0..1</p>
	<p>7.2. Дополнительный код маркированного товара (ctsdo:AddMarkedGoodsCode)</p>	<p>дополнит ельное кодое обозначе ние, идентифи цирующе е товарную позицию, подлежа щую маркиров ке средства ми идентифи кации</p>	<p>M.CT.SD E.00790</p>	<p>csdo: Code10T ype (M.SDT .00179) Нормали зованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 10</p>	<p>0..1</p>
	<p>7.3. Перечень использованных кодов маркировки (ctcdo:UsedIdentificationMeansListDetails)</p>	<p>сведения о перечне использо ванных кодов маркиров ки</p>	<p>M.CT.CD E.00321</p>	<p>ctcdo: UsedIdent ification MeansLis tDetailsT ype (M.CT.CD T.00320) Определя ется областям и значений вложенн ых элементо в</p>	<p>1..*</p>
				<p>csdo: Code1Ty pe (</p>	

	7.3.1. Вид агрегации упаковки (ctsdо:AggregationKindCode)	кодвое обозначе ние вида (уровня) агрегаци и упаковки	M.CT.SD E.00322	M.SDT .00169) Нормали зованная строка символов . Длина: 1	1
	7.3.2. Сведения о средстве идентификации (ctcdо:IdentificationMeansDetails)	сведения о б использо ванном коде маркиров ки	M.CT.CD E.00237	ctcdо: Identificat ionMeans DetailsTy pe ( (M.CT.CD T.00265) Определя ется областям и значений вложенн ых элементо в	1..*
	*1. Средство идентификации (ctcdо: IdentificationMeansItemDetails)	сведения о средстве идентифи кации	M.CT.CD E.00234	ctcdо: Identificat ionMeans ItemDetai lsType ( (M.CT.CD T.00261) Определя ется областям и значений вложенн ых элементо в	1
	*1.1. Код вида средства идентификации (ctsdо: IdentificationMeansKin dCode)	кодвое обозначе ние вида средства идентифи кации	M.CT.SD E.00287	csdo: Code3Ty pe ( (M.SDT .00180) Нормали зованная строка символов . Длина: 3	1
				ctcdо: Identificat	

	<p>*.1.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации (ctcdo: IdentificationMeansRegistryIdDetails)</p>	<p>сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации</p>	<p>M.CT.CD E.00231</p>	<p>ionMeansRegistryIdDetailsType (M.CT.CD T.00259) Определяется областями значений вложенных элементов</p>	<p>0..1</p>
	<p>*.1.2.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: IdentificationMeansKindCode)</p>	<p>кодированное обозначение вида средства идентификации</p>	<p>M.CT.SD E.00287</p>	<p>csdo: Code3Type (M.SDT .00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3</p>	<p>0..1</p>
	<p>*.1.2.2. Код требований к составу информации (ctsdo: IdentificationMeansInfoRequirementCode)</p>	<p>кодированное обозначение набора требований к составу информации, размещенному в средстве идентификации</p>	<p>M.CT.SD E.00289</p>	<p>csdo: Code3Type (M.SDT .00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3</p>	<p>0..1</p>
	<p>*.1.3. Элемент данных средства идентификации (ctcdo: IdentificationMeansDataUnitDetails)</p>	<p>символьное представление блока информации, размещенного в</p>	<p>M.CT.CD E.00233</p>	<p>ctcdo: IdentificationMeansDataUnitDetailsType (M.CT.CD T.00262) Определяется областями</p>	<p>1..*</p>

		средстве идентифи кации		значений вложенн ых элементо в	
	*.1.3.1. Идентиф икатор применен ия (ctsdо: AIIId)	цифрово й идентифи катор блока информа ции, содержа щейся в средстве идентифи кации	M.CT.SD E.00294	ctsdо: AIIIdType ( M.CT.SD T.00208) Нормали зованная строка символов . Шаблон: \d{2,4}	1
	*.1.3.2. Символь ное значение элемента данных средства идентифи кации (ctsdо: Identificat ionMeans UnitChara cterValue Id)	значение блока информа ции, содержа щейся в средстве идентифи кации, представ ленное в виде последов ательнос ти символов	M.CT.SD E.00295	ctsdо: Id100Typ e ( (M.CT.SD T.00101) Нормали зованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	1
	*.2. Статус маркированного товара ( c t c d o : MarkedGoodsStatusDetails)	сведения о статусе маркиров анного товара и дате и времени его установк и	M.CT.CD E.00248	ctcdо: MarkedG oodsStatu sDetailsT ype ( (M.CT.CD T.00280) Определя ется областям и значений вложенн ых элементо в	0..1
				csdo: Code2Ty pe (	

		*.2.1. Код статуса маркированного товара (ctsdo:MarkedGoodsStatusCode)	кодированное обозначение статуса маркированного товара	M.ST.SDE.00300	M.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	1
		*.2.2. Код причины установки статуса (ctsdo:MarkedGoodsStatusReasonCode)	кодированное обозначение причины установки статуса товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров	M.ST.SDE.00321	ctsdo: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 ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
		*.3. Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)	сведения о результате обработки	M.ST.CDE.00090	ctcdo:ResultDetailsType (M.ST.CDT.00087) Определяется областями значений вложенных	0..1

				ы х элемент в		
		*.3.1. Код результата обработки сведений (ctsdo: ResultProcessingCode)	код результат а обработк и сведений	M.CT.SD E.00131	csdo: Code1to3 Type (M.SDT .00314) Нормализованная строка символов . Мин. длина: 1. Макс. длина: 3	1
		*.3.2. Описание результата обработки сведений (ctsdo: ResultDescriptionText)	описание результат а обработк и сведений	M.CT.SD E.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 ГОСТ ИСО 8601– 2001	0..1
		*.5. Номер серии продукта (csdo:ProductSeriesId)	номер производ ственной серии	M.CT.SD E.00320	csdo: Id50Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символов .	0..1

Мин. длина: 1.
Макс. длина: 50

43. Описание структуры электронного документа (сведений) "Уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации" (R.СТ.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.СТ.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.СТ.LS.03.021
3	Версия	1.0.0
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:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	IdentificationMeansEmissionConfirmationProcessingResult
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_IdentificationMeansEmissionConfirmationProcessingResult_v1.0.0.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:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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.СТ.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.СТ.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 область и значения вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса	кодированное обозначение сообщения		csdo:InfEnvelopeCodeType (M.SDT.90004) Значение кода в соответствии с Регламе	

	(csdo:InfEnvelopeCode)	и я общего процесс а	M.SDE .90010	нтом информ ационно го взаимод ействия. Шаблон: P\[A-Z] {2}\.[0-9] {2}\. MSG\[0-9]{3}	1
	1.2. Код электронного документа (сведений) (csdo:EDocCode)	кодвое обознач ение электро нного докумен та (с ведени й) в соответс твии с реестро м структу р электро нных докумен тов и сведени й	M.SDE .90001	csdo: EDocCo deType (M.SDT .90001) Значени е кода в соответс твии с реестро м структу р электро нных докумен тов и сведени й. Шаблон: R\[A-Z] {2}\.[ A-Z]{2}\. [0-9]{2} )?\.[0-9]{ 3}	1
		строка символо в , однозна чно идентиф		csdo: Universa llyUniqu eIdType (M.SDT .90003) Значени е идентиф икатора в соответс	

1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)	ицирующ а я электро нный докумен т (сведени я)	M.SDE .90007	твии 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]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	1
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентиф икатор электро нного докумен та (сведени й), в ответ на который бы л сформир ован данный электро нный докумен т (сведени я)	M.SDE .90008	csdo: Universa llyUniqu eIdType (M.SDT .90003) Значени е идентиф икатора в соответс твии 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]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создани я электро нного докумен та (сведени я)	M.SDE .90002	bdt: DateTim eType (M.BDT .00006) Обознач ение даты и времени в соответс	1

		сведени й)		твии с ГОСТ ИСО 8601– 2001	
	1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодвое обознач ение языка	M.SDE .00051	csdo: Languag eCodeTy pe (M.SDT .00051) Двухбук венный код языка в соответс твии с ISO 639- 1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
	2. Дата и время (csdo:EventDateTime)	дата и время ответа	M.SDE .00132	bdt: DateTim eType (M.BDT .00006) Обознач ение даты и времени в соответс твии с ГОСТ ИСО 8601– 2001	1
				csdo: UnifiedC ountryCo deType (M.SDT .00112) Значени е двухбук венного кода страны в соответс твии со справоч	

	<p>3. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)</p>	<p>кодвое обознач ение государс тва-член а эмиссии</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>ником ( классификатором ), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника ( классификатора) ". Шаблон: [A-Z]{2 }</p>	<p>1</p>
	<p>а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначение справочника ( классификатора) , в соответствии с которым указан код</p>	<p>-</p>	<p>csdo:ReferenceDataType ( M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>
	<p>4. Результат обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации (ctcdo:IdentificationMeansEmissionProcessingResultDetails)</p>	<p>результат обработки сведений запроса подтверждения подлинности (</p>	<p>M.CT.C D E .00260</p>	<p>ctcdo:IdentificationMeansEmissionProcessingResultDetails Type ( M.CT.C D T .00294) Определяется</p>	<p>1..*</p>

		эмиссии) средств идентификации		область и значений вложенных элементов	
	4.1. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)	код товара по 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. Дополнительный код маркированного товара (ctsdo:AddMarkedGoodsCode)	дополнительное кодовое обозначение, идентифицирующее товарную позицию, подлежащую маркировке средствами идентификации	M.CT.S D E .00790	csdo: Code10Type (M.SDT.00179) Нормализованный строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 10	0..1
				ctcdo: IdentificationMeansProcessingResu	

	<p>4.3. Результат обработки сведений о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansProcessingResultDetails)</p>	<p>результат обработки сведений о средстве идентификации</p>	<p>М.СТ.С D E .00259</p>	<p>ltDetailsType (M.СТ.С D T .00288) Определяется областью значения вложенных элементов</p>	<p>1..*</p>
	<p>4.3.1. Перечень использованных кодов маркировки (ctcdo:UsedIdentificationMeansListDetails)</p>	<p>сведения о перечне использованных кодов маркировки</p>	<p>М.СТ.С D E .00321</p>	<p>ctcdo:UsedIdentificationMeansListDetailsType (M.СТ.С D T .00320) Определяется областью значения вложенных элементов</p>	<p>1..*</p>
	<p>*.1. Вид агрегации упаковки (ctsdo:AggregationKindCode)</p>	<p>кодирование вида агрегации и упаковки</p>	<p>М.СТ.С D E .00322</p>	<p>csdo:Code1Type (M.SDT .00169) Нормализованная строка символа. Длина: 1</p>	<p>1</p>
				<p>ctcdo:IdentificationMeansDetailsType (</p>	

	<p>*.2. Сведения о средстве идентификации (ctcdo:IdentificationMeansDetails)</p>	<p>сведения об использованном коде маркировки</p>	<p>М.СТ.С D E .00237</p>	<p>М.СТ.С D T .00265) Определяется областью и значениями вложенных элементов</p>	<p>1..*</p>
	<p>*.2.1. Средство идентификации (ctcdo: IdentificationMeansItemDetails)</p>	<p>сведения о средстве идентификации</p>	<p>М.СТ.С D E .00234</p>	<p>ctcdo: IdentificationMeansItemDetailsType (М.СТ.С D T .00261) Определяется областью и значениями вложенных элементов</p>	<p>1</p>
	<p>*.2.1.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: IdentificationMeansKindCode)</p>	<p>кодирование вида средства идентификации</p>	<p>М.СТ.С D E .00287</p>	<p>csdo: Code3Type (М.СDТ .00180) Нормализованная строка символа в. Длина: 3</p>	<p>1</p>
	<p>*.2.1.2. Регистрационный номер по одному</p>	<p>сведения о регистрационном номере</p>		<p>ctcdo: IdentificationMeansRegistryIdDetailsType (М.СТ.С D T .00259)</p>	

	реестру средств идентификации (ctcdo: IdentificationMeansRegistryIdDetails)	объекта в едином реестре средств идентификации	М.СТ.С D E .00231	Определяется областью значений вложенных элементов	0..1
	*.2.1.2.1. Код вида средства идентификации (ctsdo: IdentificationMeansKindCode)	кодированное обозначение вида средства идентификации	М.СТ.С D E .00287	csdo: Code3Type (M.SDT .00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	0..1
	*.2.1.2.2. Код требований к составу информации (ctsdo: IdentificationMeansInfoRequirementCode)	кодированное обозначение набора требований к составу информации, размещенному в средстве идентификации	М.СТ.С D E .00289	csdo: Code3Type (M.SDT .00180) Нормализованная строка символов. Длина: 3	0..1
	*.2.1.3. Элемент данных средства идентификации (ctcdo: IdentificationMeansDataUnitDetails)	символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации	М.СТ.С D E .00233	ctcdo: IdentificationMeansDataUnitDetailsType (M.СТ.С D T .00262) Определяется областью значений вложенных	1..*

				ы х элемент ов		
		*.2.1.3.1. Идентификатор применения (ctsdo: AId)	цифровой идентификатор блока информации, содержащейся в средстве идентификации	M.CT.S D E .00294	ctsdo: AIdType (M.CT.S D T .00208) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{2,4}	1
		*.2.1.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации (ctsdo: IdentificationMeansUnitCharacterValueId)	значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов	M.CT.S D E .00295	ctsdo: Id100Type (M.CT.S D T .00101) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	1
	*.2.2. Статус маркированного товара (ctsdo: MarkedGoodsStatusDetails)	сведения о статусе маркированного товара и дате и времени его установки	M.CT.C D E .00248	ctsdo: MarkedGoodsStatusDetailsType (M.CT.C D T .00280) Определяется областью и значимой вложенных элементов	0..1	

	*.2.2.1. Код статуса маркированного товара (ctsdo: MarkedGoodsStatusCode)	кодированное обозначение статуса маркированного товара	M.CT.SDE.00300	csdo: Code2Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	1
	*.2.2.2. Код причины установки статуса (ctsdo: MarkedGoodsStatusReasonCode)	кодированное обозначение причины установки статуса в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров	M.CT.SDE.00321	csdo: Code2Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	0..1
	*.2.2.3. Дата и время (ctsdo: EventDateTime)	дата и время установки статуса товара	M.SDE.00132	bdt: DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
				ctcdo: ResultDetailsType (	

	*.2.3. Результат обработки (ctcdo:ResultDetails)	сведения о результате обработки	М.СТ.С D E .00090	М.СТ.С D T .00087) Определяется областью значений вложенных элементов	0..1
	*.2.3.1. Код результата обработки сведений (ctsdo:ResultProcessingCode)	код результата обработки сведений	М.СТ.S D E .00131	csdo:Code1to3Type (M.SDT.00314) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 3	1
	*.2.3.2. Описание результата обработки сведений (ctsdo:ResultDescriptionText)	описание результата обработки сведений	М.СТ.S D E .00130	csdo:Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
	*.2.4. Конечная дата (csdo:EndDate)	дата истечения срока годности	М.SDE .00074	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии	0..1

				с ГОСТ ИСО 8601–2001	
		*.2.5. Номер серии продукта (ctsdo:ProductSeriesId)	номер производственной серии	М.СТ.С D E .00320	ctsdo: Id50Type ( M.SDT .00093) Нормализованная строка символа. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 50 0..1
		4.3.2. Договорные отношения о средствах идентификации (ctcdo:IdentificationContractRelationshipDetails)	сведения о договорных отношениях о средствах идентификации	М.СТ.С D E .00253	ctcdo: IdentificationMeansContractRelationshipDetailsType ( M.СТ.С D T .00286) Определяется областью и значимых элементов 0..1
		*.1. Заявитель (ctcdo:IMApplicantDetails)	сведения о лице, которое вводит в оборот маркиро	М.СТ.С D E .00263	ctcdo: TurnoverSubjectDetailsType ( M.СТ.С D T .00277) Определяется областью 1

		ванный товар	м и значени й вложенн ы х элемент ов	
	<p>*.1.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)</p>	<p>кодвое обознач ение страны регистра ции субъекта</p>	<p>M.SDE .00162</p> <p>csdo: UnifiedC ountryCo deType (M.SDT .00112) Значени е двухбук венного кода страны в соответс твии со справоч ником (к лассиф икаторо м), идентиф икатор которог о определ ен в атрибут е "Иденти фикатор справоч ника (к лассиф икатора) ". Шаблон: [A-Z]{2 }</p>	<p>0..1</p>
		<p>обознач ение справоч ника (к лассиф икатора)</p>	<p>csdo: Referenc eDataIdT ype (M.SDT .00091) Нормал изованн а я</p>	

	а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	в соответствии с которым указан код	-	строка символа в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.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 символа в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
	*.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 символа в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
				csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии	

	<p>*.1.4. Код организационно-правовой формы (csdo: BusinessEntityTypeCode)</p>	<p>кодирование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект</p>	<p>M.SDE.00023</p>	<p>со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код</p>	<p>-</p>	<p>csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>
		<p>наименование организационно-правово</p>		<p>csdo:Name30Type (M.SDT.00056) Нормализованн</p>	

	<p>*.1.5. Наименование организационно-правовой формы ( c s d o : BusinessEntityTypeName)</p>	<p>й формы , в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект</p>	<p>M.SDE .00090</p>	<p>а я строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 300</p>	<p>0..1</p>
	<p>*.1.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)</p>	<p>номер ( код) записи по реестру ( регистру ) , присвоенный при государственной регистрации</p>	<p>M.SDE .00189</p>	<p>csdo: Business EntityId Type ( M.SDT .00157) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>а) Метод идентификации (атрибут kindId)</p>	<p>метод идентификации хозяйствующих субъектов</p>	<p>-</p>	<p>csdo: Business EntityId KindIdType ( M.SDT .00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов. Мин. длина: 1 .</p>	<p>1</p>

				Макс. длина: 20	
	*.1.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo: UniqueCustomsNumberId)	уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля	M.SDE .00135	csdo: UniqueCustomsNumberId Type (M.SDT .00089) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
	*.1.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo: TaxpayerId)	идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика	M.SDE .00025	csdo: TaxpayerId Type (M.SDT .00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		код, идентифицирую		csdo: TaxRegi	

	<p>*.1.9. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)</p>	<p>щ и й причину постано в ки субъекта н а налогов ый учет в Российс к ой Федерац ии</p>	<p>M.SDE .00030</p>	<p>strationR easonCo deType (M.SDT .00030) Нормал изованн а я строка символо в. Шаблон: \d{9}</p>	<p>0..1</p>
	<p>*.1.10. Адрес (csdo:SubjectAddressDetails)</p>	<p>адрес хозяйств ующего субъекта , физичес кого лица и ли лица, ведущег о хозяйств енную деятель ность</p>	<p>M.CDE .00058</p>	<p>csdo: SubjectA ddressDe tailsType (M.CDT .00064) Определ яется областя м и значени й вложенн ы х элемент ов</p>	<p>0..*</p>
	<p>*.1.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)</p>	<p>кодвое обознач ение вида адреса</p>	<p>M.SDE .00192</p>	<p>csdo: Address KindCod eType (M.SDT .00162) Значени е кода в соответс твии с о справоч ником видов адресов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
				<p>csdo: UnifiedC ountryCo</p>	

	<p>*.1.10.2. Код страны (csdo: UnifiedCountryCode)</p>	<p>кодированное обозначение страны</p>	<p>M.SDE.00162</p>	<p>deType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}</p>	<p>0..1</p>
	<p>а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код</p>	<p>-</p>	<p>csdo: ReferenceDataType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>

	*.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
	*.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
	*.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

	*.1.10.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE .00009	csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 Макс. длина: 120	0..1
	*.1.10.7. Населенный пункт (csdo: SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE .00057	csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 Макс. длина: 120	0..1
	*.1.10.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE .00010	csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 Макс. длина: 120	0..1
				csdo: Id50Typ	

	*.1.10.9. Номер дома (csdo: BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	е (M.SDT .00093) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 Макс. длина: 50	0..1
	*.1.10.10. Номер помещения (csdo: RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE .00012	csdo: Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	0..1
	*.1.10.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE .00006	csdo: PostCodeType (M.SDT .00006) Нормализованная строка символа в. Шаблон: [A-Z0-9]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
				csdo: Id20Type (M.SDT .00092)	

	*.1.10.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	*.1.11. Контактный реквизит (csdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.CDE.00003	csdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областью и значением вложенных элементов	0..*
	*.1.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодирование вида средства связи (канала) (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии со справочником видов связи. Мин. длина: 1.	0..1

				Макс. длина: 20	
	*.1.11.2. Наименование вида связи (csdo: CommunicationChannelName)	наименование вида средства (канала) связи ( телефон, факс, электро нная почта и др.)	M.SDE .00093	csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
	*.1.11.3. Идентификатор канала связи (csdo: CommunicationChannelId)	последовательность символо в , идентифицирующая канал связи ( указание номера телефона, факса, адреса электро нной почты и др.)	M.SDE .00015	csdo: CommunicationChannelId Type (M.SDT .00015) Нормализованная строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 1000	1..*
	*.1.12. Идентификатор Global Location Number (ctsdo:GLNId)	идентификатор Global Location Number производителя товара	M.CT.S D E .00114	ctsdo: GLNIdType (M.CT.S D T .00047) Нормализованная строка символо в.	0..1

				Шаблон: [0-9]{13 }	
	*.2. Эмитент контрольных (идентификационных) знаков (ctcdo:IssuerDetails)	сведения о владельце средств идентификации	M.CT.CDE.00040	ccdo: Business EntityDetailsType (M.CDT.00061) Определяется областью и значениями вложенных элементов	1
	*.2.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодирование 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)".	0..1

				Шаблон: [A-Z]{2 }	
		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
	*.2.2. 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
	*.2.3. Краткое наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityBriefName)	сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического	M.SDE.00188	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов.	0..1

		лица, ведущего хозяйственную деятельность		Мин. длина: 1 Макс. длина: 120	
	*.2.4. Код организационно-правовой формы (csdo: BusinessEntityTypeCode)	кодирование 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
		обозначение справочника (		csdo: ReferenceDataType (M.SDT.00091) Нормализованн	

	а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	классификатора), в соответствии с которым указан код	-	а я строка символа в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.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 символа в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
	*.2.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)	номер (код) записи по реестру (реестру), присвоенный при государственной регистрации	M.SDE.00189	csdo:BusinessEntityIdType (M.SDT.00157) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
				csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158)	

		а) Метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	-	Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.2.7. Уникальный идентификационный таможенный номер ( c s d o : UniqueCustomsNumberId)	уникальный идентификационный номер хозяйствующего субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля	M.SDE.00135		csdo: UniqueCustomsNumberId Type ( M.SDT.00089) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
			идентификатор хозяйствующего субъекта в реестре налогоплатель		csdo: TaxpayerIdType ( M.SDT.00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами,	

	<p>*.2.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)</p>	<p>лательщик иков страны регистра ции налогоп лательщ ика</p>	<p>M.SDE .00025</p>	<p>приняты ми в стране регистра ции налогоп лательщ ика. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>*.2.9. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)</p>	<p>код, идентиф ицирую щей причину постано вки хозяйств ующего субъекта на налогов ый учет в Российс кой Федерац ии</p>	<p>M.SDE .00030</p>	<p>csdo: TaxRegi strationR easonCo deType (M.SDT .00030) Нормал изованн ая строка символо в. Шаблон: \d{9}</p>	<p>0..1</p>
	<p>*.2.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)</p>	<p>адрес хозяйств ующего субъекта</p>	<p>M.CDE .00058</p>	<p>ccdo: SubjectA ddressDe tailsType (M.CDT .00064) Определ яется областя ми значени й вложенн ых элемент ов</p>	<p>0..*</p>
				<p>csdo: Address KindCod</p>	

	<p>*.2.10.1. Код вида адреса (csdo: AddressKindCode)</p>	<p>кодвое обозначение вида адреса</p>	<p>M.SDE .00192</p>	<p>eType (M.SDT .00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>*.2.10.2. Код страны (csdo: UnifiedCountryCode)</p>	<p>кодвое обозначение страны</p>	<p>M.SDE .00162</p>	<p>csdo: UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)".</p>	<p>0..1</p>

				Шаблон: [A-Z]{2 }		
		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
	*.2.10.3. 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
	*.2.10.4. Регион (csdo:RegionName)		наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

				Макс. длина: 120	
	*.2.10.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административной территориальной ого деления второго уровня	M.SDE .00008	csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
	*.2.10.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE .00009	csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
	*.2.10.7. Населенный пункт (csdo: SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE .00057	csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символо в. Мин. длина: 1 .	0..1

				Макс. длина: 120	
	*.2.10.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE .00010	csdo: Name12 0Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*.2.10.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	csdo: Id50Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
	*.2.10.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE .00012	csdo: Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1.	0..1

				Макс. длина: 20	
	*.2.10.11. 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
	*.2.10.12. 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
	*.2.11. Контактный реквизит (csdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта	M.CDE .00003	csdo: CommunicationDetailsType (M.CDT .00003) Определяется областью и значением вложенных элементов	0..*

	*.2.11.1. Код вида связи (csdo: CommunicationChannelCode)	кодированное обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo: CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии с справочником видов связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	*.2.11.2. 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
	*.2.11.3. Идентификатор канала связи (csdo: CommunicationChannelId)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефон	M.SDE.00015	csdo: CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов.	1..*

		а, факса, адреса электронной почты и др.)		Мин. длина: 1 Макс. длина: 1000	
	*.3. Документ (ccdo:DocContentDetails)	сведения о документе, подтверждающие договорные отношения между владельцем средств идентификации и лицом, вводящим в оборот маркированный товар	M.CDE .00103	ccdo: DocContentDetailsType (M.CDT.00105) Определяется областью и значимой вложенных элементов	1..*
	*.3.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	код обозначение страны	M.SDE .00162	csdo: UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого	0..1

				определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
	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
	*.3.2. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодированное 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
				csdo:UnifiedCode20Type (	

	<p>*.3.3. Код вида документа (csdo:DocKindCode)</p>	<p>кодвое обознач ение вида докумен та</p>	<p>M.SDE .00054</p>	<p>M.SDT .00140) Значени е кода в соответс твии с о справоч ником (к классиф икаторо м), идентиф икатор которог о определ ен в атрибут е "Иденти фикатор справоч ника (к классиф икатора) ". Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>а) Идентификатор справочника (к классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обознач ение справоч ника (к классиф икатора) , в соответс твии с которым указан код</p>	<p>-</p>	<p>csdo: Referenc eDataIdT ype (M.SDT .00091) Нормал изованн а я строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20</p>	<p>1</p>

	*.3.4. Наименование вида документа (csdo:DocKindName)	наименование вида документа	M.SDE.00095	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
	*.3.5. 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
	*.3.6. Серия документа (csdo:DocSeriesId)	цифровое или буквенно-цифровое обозначение серии документа	M.SDE.00157	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
				csdo:Id50Type	

	*.3.7. Номер документа (csdo:DocId)	цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации	M.SDE .00044	e (M.SDT .00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
	*.3.8. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа	M.SDE .00045	bdt: DateType (M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
	*.3.9. Дата начала срока действия документа (csdo:DocStartDate)	дата начала срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE .00137	bdt: DateType (M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
	*.3.10. Дата истечения срока действия документа (csdo:DocValidityDate)	дата окончания срока, в течение которого документ	M.SDE .00052	bdt: DateType (M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии	0..1

		т имеет силу		с ГОСТ ИСО 8601–2001	
	*.3.11. Срок действия документа (csdo:DocValidityDuration)	продолжительность срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE.00056	bdt: Duration Type (M.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
	*.3.12. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	строка, идентифицирующая орган государственной власти либо уполномоченную и м организацию, выдавшую или утвердившую документ	M.SDE.00068	csdo: Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символа в. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	*.3.13. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти либо уполномоченной и м	M.SDE.00066	csdo: Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символа в.	0..1

		организа ции, выдавш е й докумен т		Мин. длина: 1 . Макс. длина: 300	
	*.3.14. Описание (csdo:DescriptionText)	описани е докумен та	M.SDE .00002	csdo: Text400 0Type (M.SDT .00088) Строка символо в. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 4000	0..1
	*.3.15. Количество листов (csdo:PageQuantity)	общее количес т в о листов в докумен те	M.SDE .00018	csdo: Quantity 4Type (M.SDT .00097) Целое неотриц ательное число в десятич ной системе счислен ия. Макс.ко л-во цифр: 4	0..1
	*.3.16. XML-документ (ccdo:AnyDetails)	докумен т в формате XML	M.CDE .00081	ccdo: AnyDeta ilsType (M.CDT .00086) Определ яется область м и значени й вложенн ы х элемент ов	0..1

	*.3.16.1. XML-документ	содержимое XML-документа произвольной структуры	-	произвольный элемент. Пространство имен: любое. Валидация: проводится всегда	1..*
	*.3.17. Документ в бинарном формате (csdo:DocBinaryText)	документ в бинарном текстовом формате	M.SDE.00106	csdo: BinaryTextType (M.SDT.00143) Конечная последовательность двоичных октетов (байтов)	0..1
	а) Код формата данных (атрибут mediaTypeCode)	кодирование формата данных	-	csdo: MediaTypeCodeType (M.SDT.00147) Значение кода в соответствии со справочником форматов данных. Мин. длина: 1. Макс. длина: 255	0..1

46. Описание структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание товара легкой промышленности" (R.СТ.LS.03.022) приведено в таблице 38.

Таблица 38

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание товара легкой промышленности" (R.СТ.LS.03.022)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	детализированное описание товара легкой промышленности
2	Идентификатор	R.СТ.LS.03.022
3	Версия	1.0.0
4	Определение	сведения о характеристиках и свойствах товара легкой промышленности
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:LightIndustryProductDescription:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	LightIndustryProductDescription
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_LightIndustryProductDescription_v1.0.0.xsd

47. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 39.

Таблица 39

**Импортируемые пространства имен**

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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.

48. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание товара легкой промышленности" (R.СТ.LS.03.022) приведен в таблице 40.

Таблица 40

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений)  
"Детализированное описание товара легкой промышленности" (R.СТ.LS.03.022)**

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Описание товара (ctsdo:GoodsDescriptionText)	функциональное описание товара	M.СТ.SDE .00018	ctsdo: Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	1
2. Разновидность товара (ctsdo:GoodsVarietyText)	общее описание товара (наименование материала, из которого изготовлен товар, и иные отличительные признаки товара (модель, цвет, размер, материал, состав сырья и т.д.)	M.СТ.SDE .00126	ctsdo: Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
3. Наименование товара на этикетке (ctsdo:LabelProductName)	сведения о товаре, содержащиеся на его этикетке	M.СТ.SDE .00314	ctsdo: Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
4. Объединенное описание товара (ctsdo:GoodsConsolidatedDescriptionText)	объединенное описание товара	M.СТ.SDE .00316	ctsdo: Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
			ctsdo: Name500Type (M.SDT.00134)	

5. Наименование товарного знака (ctsdo:TradeMarkName)	сведения о товарном знаке (бренде, торговой марке)	M.CT.SDE .00089	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1	
6. Наименование марки (csdo:ProductMarkName)	суббренд или марка товара	M.SDE.00232	csdo: Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1	
7. Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)	кодвое обозначение единицы измерения количества товара	M.CT.SDE .00317	ctsdo: MeasurementUnitCodeType (M.CT.SDT.00123) Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\d{3,4}	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
			ctsdo: GoodsItemPictur		

8. Изображение товара (ctsdo:GoodsItemPicture)	фотографическое изображение товара	M.CT.SDE.00127	e Type (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	-	c s d o : MediaTypeCode Type (M.SDT.00147) Значение кода в соответствии со справочником форматов данных. Мин. длина: 1. Макс. длина: 255	0..1
9. Наименование типа товара легкой промышленности ( c t s d o : LightIndustryProductKindName)	наименование типа товара легкой промышленности	M.CT.SDE.00374	c s d o : Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1	
10. Наименование модели (csdo:ProductModelName)	наименование модели товара	M.SDE.00233	c s d o : Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1	
11. Цвет (ctsdo:ColourName)	название цвета	M.CT.SDE.00319	c s d o : Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1	

12. Размер товара легкой промышленности (csdo:LightIndustryProductSizeText)	размер товара легкой промышленности	M.CT.SDE.00311	csdo:Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
13. Возраст (возрастная категория) (csdo:AgeText)	возраст (возрастная категория) потребителя	M.CT.SDE.00804	csdo:Text100Type (M.SDT.00070) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	0..1
14. Категория товара по принадлежности к полу (csdo:SexIdentityCommodityKindCode)	кодированное обозначение категории товара легкой промышленности по принадлежности к полу	M.CT.SDE.00822	csdo:Code20Type (M.SDT.00160) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
15. Наименование материала (csdo:MaterialName)	наименование материала из которого изготовлен товар	M.CT.SDE.00803	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
16. Состав товара (csdo:GoodsCompositionDescriptionText)	описание элементов, ингредиентов, входящих в состав товара	M.CT.SDE.00315	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
17. Описание (csdo:DescriptionText)	дополнительные сведения, относящиеся к товару	M.SDE.00002	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1

49. Описание структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание духов (туалетной воды)" (R.CT.LS.03.023) приведено в таблице 41.

Таблица 41

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание духов (туалетной воды)" (R.СТ.LS.03.023)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	детализированное описание духов (туалетной воды)
2	Идентификатор	R.СТ.LS.03.023
3	Версия	1.0.0
4	Определение	сведения о характеристиках и свойствах духов (туалетной воды)
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:PerfumeDescription:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	PerfumeDescription
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_PerfumeDescription_v1.0.0.xsd

50. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 42.

Таблица 42

**Импортируемые пространства имен**

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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.

51. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание духов (туалетной воды)" (R.СТ.LS.03.023) приведен в таблице 43.

Таблица 43

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений)  
"Детализированное описание духов (туалетной воды)" (R.СТ.LS.03.023)**

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Описание товара (ctsdo:GoodsDescriptionText)	наименование товара	M.СТ.SDE .00018	ctsdo: Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	1
2. Наименование товарного знака (ctsdo:TrademarkName)	сведения о товарном знаке (бренде, торговой марке)	M.СТ.SDE .00089	ctsdo: Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
3. Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения количества товара	M.СТ.SDE .00317	ctsdo: MeasurementUnitCodeType (M.СТ.SDT.00123) Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)".	1

				Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\d{3,4}	
	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. Изображение товара (ctsdo:GoodsItemPicture)		фотографическое изображение товара	M.ST.SDE.00127	ctsdo:GoodsItemPictureType (M.ST.SDT.00049) элемент содержит фотографическое изображение товара. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1468007	0..3
	а) Код формата данных (атрибут mediaTypeCode)	кодированное обозначение формата данных	-	csdo:MediaTypeCodeType (M.SDT.00147) Значение кода в соответствии со справочником форматов данных. Мин. длина: 1. Макс. длина: 255	0..1
5. Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)		заявленный объем парфюмерной продукции без упаковки (тары)	M.SDE.00240	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..1
				csdo:MeasurementUnit	

	а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодвое обозначение единицы измерения	-	CodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\d{3,4}	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	1
6. Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)		кодвое обозначение вида упаковки парфюмерной продукции	M.SDE.00165	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. Наименование материала (ctsdo:MaterialName)		материал упаковки парфюмерной продукции	M.CT.SDE.00803	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

			Макс. длина: 120	
8. Дата производства (csdo:ManufactureDate)	д а т а производства парфюмерной продукции	M.SDE.00215	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение д а т ы в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
9. Описание (csdo:DescriptionText)	дополнительные сведения, относящиеся к товару	M.SDE.00002	csdo: Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1

52. Описание структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой" (R.СТ.LS.03.024) приведено в таблице 44.

Таблица 44

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой" (R.СТ.LS.03.024)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой
2	Идентификатор	R.СТ.LS.03.024
3	Версия	1.0.0
4	Определение	сведения о характеристиках и свойствах шины (покрышки) пневматической резиновой новой
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:TyreDescription:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	TyreDescription
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_TyreDescription_v1.0.0.xsd

53. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 45.

Таблица 45

**Импортируемые пространства имен**

--	--	--

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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.

54. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой" (R.CT.LS.03.024) приведен в таблице 46.

Таблица 46

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание шины (покрышки) пневматической резиновой новой" (R.CT.LS.03.024)**

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Описание товара (ctsdo:GoodsDescriptionText)	функциональное описание товара	M.CT.SDE.00018	csdo:Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 250	1
	общее описание товара (наименование материала, из которого изготовлен товар, и иные отличительные признаки товара (			

<p>2. Разновидность товара (ctsdo:GoodsVarietyText)</p>	<p>модель шины, ширина профиля, номинальное соотношение высоты профиля к его ширине, тип каркаса шины, номинальный посадочный диаметр обода, индекс нагрузки на шину, категория скорости, сезонность и т.д.)</p>	<p>M.CT.SDE .00126</p>	<p>ctsdo: Text250Type ( M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 250</p>	<p>0..1</p>
<p>3. Наименование товара на этикетке (ctsdo:LabelProductName)</p>	<p>сведения о товаре, содержащиеся на его этикетке</p>	<p>M.CT.SDE .00314</p>	<p>ctsdo: Name250Type (M.SDT.00068 ) Нормализова нная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 250</p>	<p>0..1</p>
<p>4. Объединенное описание товара (ctsdo:GoodsConsolidatedDescriptionText)</p>	<p>объединенное описание товара</p>	<p>M.CT.SDE .00316</p>	<p>ctsdo: Text250Type ( M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 250</p>	<p>0..1</p>
<p>5. Наименование товарного знака (ctsdo:TrademarkName)</p>	<p>сведения о товарном знаке (бренде, торговой марке)</p>	<p>M.CT.SDE .00089</p>	<p>ctsdo: Name500Type (M.SDT.00134 ) Нормализова нная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 500</p>	<p>0..1</p>

<p>6. Наименование марки (csdo:ProductMarkName)</p>	<p>суббренд или марка товара</p>	<p>M.SDE.00232</p>	<p>csdo: Name250Type (M.SDT.00068 ) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 250</p>	<p>0..1</p>
<p>7. Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)</p>	<p>кодировое обозначение единицы измерения количества товара</p>	<p>M.CT.SDE .00317</p>	<p>ctsdo: MeasurementUnitCodeType (M.CT.SDT.00123) Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии с о справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\ d{3,4}</p>	<p>1</p>
<p>а) Идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код</p>	<p>-</p>	<p>csdo: ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
			<p>ctsdo: GoodsItemPict</p>	

	8. Изображение товара (ctsdo:GoodsItemPicture)	фотографическое изображение товара	M.CT.SDE.00127	ureType (M.CT.SDT.00049) элемент содержит фотографическое изображение товара. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1468007	0..3
	а) Код формата данных (атрибут mediaTypeCode)	кодированное обозначение формата данных	-	ctsdo:MediaTypeCodeType (M.SDT.00147) Значение кода в соответствии с справочником форматов данных. Мин. длина: 1. Макс. длина: 255	0..1
	9. Наименование модели (csdo:ProductModelName)	наименование модели производителя шины (покрышки)	M.SDE.00233	ctsdo:Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
	10. Ширина профиля шины (покрышки) (ctcdo:TyreWidthDetails)	ширина профиля шины (покрышки)	M.CT.CDE.00322	ctcdo:GoodsCharacteristicValueDetailsType (M.CT.CDT.00400) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
				ctsdo:UnifiedOption	

				alCode20Type (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
	10.1. Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdo: GoodsCharacteristicValueCode)	значение характеристики товара в форме кодового обозначения	M.СТ.SDE.00832		
		обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код		ctsdo: ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	0..1
	10.2. Значение характеристики товара в текстовой форме (ctsdo: GoodsCharacteristicValueName)	значение характеристики товара в текстовой форме	M.СТ.SDE.00833	ctsdo: Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 250	0..1
		значение характеристики		ctsdo: FractionNumber246MeasureType (M.СТ.SDT.00800)	

	<p>10.3. Значение характеристики товара в числовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicMeasure)</p>	<p>ки товара, выраженное в числовой форме</p>		<p>M.СТ.SDE .00830</p>	<p>Числовая величина, определенная в результате измерения. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6</p>	<p>0..1</p>	
	<p>10.4. Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicValue)</p>	<p>значение характеристики товара, выраженное в числовой или нечисловой форме</p>			<p>M.СТ.SDE .00831</p>	<p>c s d o : Value100Type (M.SDT.00110 ) Значение до 100 символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 100</p>	<p>0..1</p>
	<p>10.5. Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)</p>	<p>кодированное обозначение единицы измерения</p>			<p>M.СТ.SDE .00317</p>	<p>ctsdо: MeasurementUnitCodeType ( M.СТ.SDT .00123) Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии с о справочником ( классификатором ), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочника ( классификатора)". Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\ d{3,4}</p>	<p>0..1</p>
	<p>а ) Идентификатор справочника (</p>	<p>обозначение справочника ( классификатора),</p>				<p>c s d o : ReferenceData IdType ( M.SDT.00091)</p>	

	классификатора) (атрибут codeListId)	в соответствии с которым указан код	-	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	0..1
11. Номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине (ctcdo:TyreHeighttoWidthRatioDetails)		номинальное соотношение высоты профиля шины (покрышки) к его ширине	M.CT.CDE.00323	ctcdo:GoodsCharacteristicValueDetailsType (M.CT.CDT.00400) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
	11.1. Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdo:GoodsCharacteristicValueCode)	значение характеристики товара в форме кодового обозначения	M.CT.SDE.00832	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)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов.	0..1

	(атрибут codeListId)	с которым указан код		Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	
	11.2. Значение характеристики товара в текстовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicValueName)	значение характеристики товара в текстовой форме	M.СТ.SDE .00833	c s d o : Name250Type (M.SDT.00068 ) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 250	0..1
	11.3. Значение характеристики товара в числовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicMeasure)	значение характеристики товара, выраженное в числовой форме	M.СТ.SDE .00830	ctsdo: FractionNumber246Measure Type (M.СТ.SDT .00800) Числовая величина, определенная в результате измерения. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
	11.4. Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicValue)	значение характеристики товара, выраженное в числовой или нечисловой форме	M.СТ.SDE .00831	c s d o : Value100Type (M.SDT.00110 ) Значение до 100 символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 100	0..1
				ctsdo: MeasurementUnitCodeType (M.СТ.SDT .00123) Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии	

	11.5. Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	M.СТ.SDE.00317	с о справочником ( классификатором ), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочника ( классификатора)". Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\ d{3,4}	0..1
	а ) Идентификатор справочника ( классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника ( классификатора), в соответствии с которым указан код	-	c s d o : ReferenceData IdType ( M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	0..1
12. Тип каркаса шины (покрышки) (ctcdo:TyreCarcassKindDetails)	тип каркаса шины (покрышки)	M.СТ.CDE.00325	ctcdo: GoodsCharacteristicValueDetailsType ( M.СТ.CDT.00400) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1	
	12.1. Значение характеристики товара в форме кодированного обозначения	значение характеристики товара в		c s d o : UnifiedOptionalCode20Type (M.SDT.00335) Значение кода в соответствии с о справочником ( классификатором ), идентификатор	

	( c t s d o : GoodsCharacteristicValueCode )	форме кодowego обозначения	М.СТ.SDE .00832	р которого может быть определен в атрибуте " Идентификат о р справочника ( классификато ра)". Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
	a ) Идентификат о р справочника ( классификато ра) (атрибут codeListId)	обозначение справочника ( классификато ра), в соответствии с которым указан код	-	c s d o : ReferenceData IdType ( M.SDT.00091) Нормализова нная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
	12.2. Значение характеристики товара в текстовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicValueName )	значение характеристи ки товара в текстовой форме	М.СТ.SDE .00833	c s d o : Name250Type (M.SDT.00068 ) Нормализова нная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 250	0..1
	12.3. Значение характеристики товара в числовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicMeasure)	значение характеристи ки товара, выраженное в числовой форме	М.СТ.SDE .00830	c t s d o : FractionNumb er246Measure Type ( M.СТ.SDT .00800) Числовая величина, определенная в результате измерения. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
				c s d o : Value100Type	

	<p>12.4. Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicValue)</p>	<p>значение характеристики товара, выраженное в числовой или нечисловой форме</p>	<p>M.СТ.SDE.00831</p>	<p>(M.SDT.00110) Значение до 100 символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100</p>	<p>0..1</p>
	<p>12.5. Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)</p>	<p>кодированное обозначение единицы измерения</p>	<p>M.СТ.SDE.00317</p>	<p>ctsdo: MeasurementUnitCodeType (M.СТ.SDT.00123) Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии с справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\ d{3,4}</p>	<p>0..1</p>
	<p>а ) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код</p>	<p>-</p>	<p>csdo: ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
<p>13. Номинальный посадочный диаметр обода</p>	<p>номинальный посадочный</p>		<p>ctcdo: GoodsCharacteristicValueDetailsType (M.СТ.CDT.00400)</p>		

(ctcdo:RimDiameterDetails)	диаметр обода	M.СТ.CDE .00324	Определяется областями значений вложенных элементов	0..1	
	13.1. Значение характеристики товара в форме кодового обозначения ( c t s d o : GoodsCharacteristicValueCode )	значение характеристики товара в форме кодового обозначения	M.СТ.SDE .00832	c s d o : UnifiedOption alCode20Type (M.SDT.00335 ) Значение кода в соответствии с о 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	-	c s d o : ReferenceData IdType ( M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	0..1
	13.2. Значение характеристики товара в текстовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicValueName )	значение характеристики товара в текстовой форме	M.СТ.SDE .00833	c s d o : Name250Type (M.SDT.00068 ) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1	0..1

				Макс. длина: 250	
	13.3. Значение характеристики товара в числовой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicMeasure)	значение характеристики товара, выраженное в числовой форме	M.СТ.SDE .00830	ctsdo: FractionNumber246Measure Type (M.СТ.SDT .00800) Числовая величина, определенная в результате измерения. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
	13.4. Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)	значение характеристики товара, выраженное в числовой или нечисловой форме	M.СТ.SDE .00831	csdo: Value100Type (M.SDT.00110) Значение до 100 символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	0..1
	13.5. Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	M.СТ.SDE .00317	ctsdo: MeasurementUnitCodeType (M.СТ.SDT .00123) Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии с справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)".	0..1

				Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} \d{3,4}		
		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
14. Индекс нагрузки на шину (покрышку) (ctcdo:TyreLoadIndexDetails)			индекс нагрузки на шину (покрышку)	M.CT.CDE.00326	ctcdo:GoodsCharacteristicValueDetailsType (M.CT.CDT.00400) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
	14.1. Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdo:GoodsCharacteristicValueCode)	значение характеристики товара в форме кодового обозначения		M.CT.SDE.00832	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 ) Идентификат о р справочника (классификато ра) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификато ра), в соответствии с которым указан код	-	csdo: ReferenceData IdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
	14.2.	Значение характеристики товара в текстовой форме (csdo: GoodsCharacteristicValueName)	значение характеристики товара в текстовой форме	M.CT.SDE .00833	csdo: Name250Type (M.SDT.00068) ) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 250	0..1
	14.3.	Значение характеристики товара в числовой форме (csdo: GoodsCharacteristicMeasure)	значение характеристики товара, выраженное в числовой форме	M.CT.SDE .00830	ctsdo: FractionNumber246Measure Type (M.CT.SDT .00800) Числовая величина, определенная в результате измерения. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
	14.4.	Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (csdo: GoodsCharacteristicValue)	значение характеристики товара, выраженное в числовой или нечисловой форме	M.CT.SDE .00831	csdo: Value100Type (M.SDT.00110) ) Значение до 100 символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 100	0..1
					ctsdo: MeasurementUnitCodeType (M.CT.SDT .00123)	

	14.5. Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	M.СТ.SDE.00317	Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии с справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} d{3,4}	0..1
	а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	ctsdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	0..1
	15. Категория скорости шины (покрышки) (ctcdo:TyreSpeedRatingDetails)	категория скорости шины (покрышки)	M.СТ.CDE.00327	ctcdo:GoodsCharacteristicValueDetailsType (M.СТ.CDT.00400) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
				ctsdo:UnifiedOptionalCode20Type (M.SDT.00335) Значение кода в соответствии	

	15.1. Значение характеристики товара в форме кодового обозначения ( c t s d o : GoodsCharacteristicValueCode )	значение характеристики товара в форме кодового обозначения	M.СТ.SDE .00832	с о справочником ( классификатором ), идентификатор которого может быть определен в атрибуте " Идентификатор справочника ( классификатора)". Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	0..1
	a ) Идентификатор справочника ( классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника ( классификатора), в соответствии с которым указан код	-	c s d o : ReferenceData IdType ( M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	0..1
	15.2. Значение характеристики товара в текстовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicValueName )	значение характеристики товара в текстовой форме	M.СТ.SDE .00833	c s d o : Name250Type (M.SDT.00068 ) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 250	0..1
	15.3. Значение характеристики товара в числовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicMeasure )	значение характеристики товара, выраженное в числовой форме	M.СТ.SDE .00830	ctsdo: FractionNumber246Measure Type ( M.СТ.SDT .00800) Числовая величина, определенная в результате измерения.	0..1

				Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	
	15.4. Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме (ctsdo:GoodsCharacteristicValue)	значение характеристики товара, выраженное в числовой или нечисловой форме	M.СТ.SDE.00831	ctsdo:Value100Type (M.SDT.00110) Значение до 100 символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	0..1
	15.5. Код единицы измерения (ctsdо:MeasurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	M.СТ.SDE.00317	ctsdо:MeasurementUnitCodeType (M.СТ.SDT.00123) Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии с справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\d{3,4}	0..1
	а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	ctsdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

				Макс. длина: 20	
16. Сезонность шины (покрышки) (ctcdo:TyreSeasonDetails)		сезонность шины покрышки)	( M.СТ.CDE .00328	ctcdo: GoodsCharacte risticValueDet ailsType ( ( M.СТ.CDT .00400) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
	16.1. Значение характеристики товара в форме кодового обозначения ( c t s d o : GoodsCharacteristicValueCode )	значение характеристи ки товара в форме кодового обозначения	M.СТ.SDE .00832	c s d o : UnifiedOption alCode20Type (M.SDT.00335 ) Значение кода в соответствии с о справочником ( классификато ром ), идентификато р которого может быть определен в атрибуте " Идентификат о р справочника ( классификато ра)". Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
	а ) Идентификат о р справочника ( классификато ра) (атрибут codeListId)	обозначение справочника ( классификато ра), в соответствии с которым указан код	-	c s d o : ReferenceData IdType ( M.SDT.00091) Нормализова нная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1

	<p>16.2. Значение характеристики товара в текстовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicValueName)</p>	<p>значение характеристики товара в текстовой форме</p>	<p>М.СТ.SDE.00833</p>	<p>c s d o : Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 250</p>	<p>0..1</p>
	<p>16.3. Значение характеристики товара в числовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicMeasure)</p>	<p>значение характеристики товара, выраженное в числовой форме</p>	<p>М.СТ.SDE.00830</p>	<p>ctsdo: FractionNumber246Measure Type (M.СТ.SDT.00800) Числовая величина, определенная в результате измерения. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6</p>	<p>0..1</p>
	<p>16.4. Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicValue)</p>	<p>значение характеристики товара, выраженное в числовой или нечисловой форме</p>	<p>М.СТ.SDE.00831</p>	<p>c s d o : Value100Type (M.SDT.00110) Значение до 100 символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 100</p>	<p>0..1</p>
	<p>16.5. Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)</p>	<p>кодированное обозначение единицы измерения</p>	<p>М.СТ.SDE.00317</p>	<p>ctsdo: MeasurementUnitCodeType (M.СТ.SDT.00123) Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии с о справочником (классификатором),</p>	<p>0..1</p>

				идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\ d{3,4}	
	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
17. Описание (csdo:DescriptionText)		дополнительные сведения, относящиеся к товару	M.SDE.00002	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 4000	0..1

55. Описание структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки и лампы-вспышки" (R.CT.LS.03.025) приведено в таблице 47.

Таблица 47

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки и лампы-вспышки" (R.CT.LS.03.025)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки и лампы-вспышки
2	Идентификатор	R.CT.LS.03.025
3	Версия	1.0.0

4	Определение	сведения о характеристиках и свойствах фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки и лампы-вспышки
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:CameraDescription:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	CameraDescription
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_CameraDescription_v1.0.0.xsd

56. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 48.

Таблица 48

### Импортируемые пространства имен

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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.

57. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки и лампы-вспышки" (R.CT.LS.03.025) приведен в таблице 49.

Таблица 49

### Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание фотокамеры (кроме кинокамеры), фотовспышки и лампы-вспышки" (R.CT.LS.03.025)

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Описание товара	описание (наименование)		csdo:Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов.	

(ctsdo:GoodsDescriptionText)	товара, приближенное к регистрационному	M.CT.SDE.00018	Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	1
2. Наименование товара (ctsdo:GoodsName)	наименование товара	M.CT.SDE.00194	csdo:Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
3. Наименование товарного знака (ctsdo:TrademarkName)	сведения о товарном знаке (бренде, торговой марке)	M.CT.SDE.00089	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
4. Код единицы измерения (ctsdo:MeasurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения количества товара	M.CT.SDE.00317	ctsdo:MeasurementUnitCodeType (M.CT.SDT.00123) Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\ d{3,4}	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. Код вида упаковки	кодированное обозначение вида розничной упаковки	M.SDE.00165	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен	0..1

(csdo: UnifiedPackageKind Code)			в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
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. Описание (csdo: DescriptionText)	дополнительные сведения, относящиеся к товару	M.SDE.00002	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1

58. Описание структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание молочной продукции" (R.CT.LS.03.026) приведено в таблице 50.

Таблица 50

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание молочной продукции" (R.CT.LS.03.026)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	детализированное описание молочной продукции
2	Идентификатор	R.CT.LS.03.026
3	Версия	1.0.0
4	Определение	сведения о характеристиках и свойствах молочной продукции
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:CT:LS:03:DairyProductDescription:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	DairyProductDescription
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_CT_LS_03_DairyProductDescription_v1.0.0.xsd

59. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 51.

Таблица 51

**Импортируемые пространства имен**

--	--	--

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:v Z.Z.Z	ctcdo
2	urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:v Z.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.

60. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Детализированное описание молочной продукции" (R.CT.LS.03.026) приведен в таблице 52.

Таблица 52

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений)  
"Детализированное описание молочной продукции" (R.CT.LS.03.026)**

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Описание товара (ctsdo:GoodsDescriptionText)	общее описание товара	M.CT.SDE.00018	csdo:Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 250	1
2. Код вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindCode)	кодированное обозначение вида (группы) животного, от которого произошло сырье для изготовления товара	M.CT.SDE.00812	csdo:Code20Type (M.SDT.00160) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
			csdo:Name250Type	

3. Наименование вида (группы) животного (ctsdo:AnimalKindName)	наименование вида (группы) животного, от которого произошло сырье для изготовления товара	M.CT.SDE.00761	(M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 250	0..1
4. Наименование товара на этикетке (ctsdo:LabelProductName)	сведения о товаре, содержащиеся на его этикетке	M.CT.SDE.00314	csdo:Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 250	0..1
5. Наименование товарного знака (ctsdo:TrademarkName)	сведения о товарном знаке (бренде, торговой марке)	M.CT.SDE.00089	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 500	0..1
6. 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
			csdo:MediaTypeCodeType (M.SDT.00147)	

	а) Код формата данных (атрибут mediaTypeCode)	кодированное обозначение формата данных	-	Значение кода в соответствии со справочником форматов данных. Мин. длина: 1 Макс. длина: 255	0..1
7. Массовая доля жира (ctcdo:FatMassFractionDetails)		массовая доля жира	M.CT.CDE.00318	ctcdo:GoodsCharacteristicValueDetailsType (M.CT.CDT.00400) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
	7.1. Значение характеристики товара в форме кодового обозначения (ctsdo:GoodsCharacteristicValueCode)	значение характеристики товара в форме кодового обозначения	M.CT.SDE.00832	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) Идентификат	обозначение справочника (		csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091)	

	о р справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	классификатора), в соответствии с которым указан код	-	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	0..1
	7.2. Значение характеристики товара в текстовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicValueName)	значение характеристики товара в текстовой форме	M.СТ.SDE.00833	c s d o : Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 250	0..1
	7.3. Значение характеристики товара в числовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicMeasure)	значение характеристики товара, выраженное в числовой форме	M.СТ.SDE.00830	c t s d o : FractionNumber246Measure Type (M.СТ.SDT.00800) Числовая величина, определенная в результате измерения. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
	7.4. Значение характеристики товара в числовой или нечисловой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicValue)	значение характеристики товара, выраженное в числовой или нечисловой форме	M.СТ.SDE.00831	c s d o : Value100Type (M.SDT.00110) Значение до 100 символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 100	0..1
				c t s d o : MeasurementUnitCodeType (M.СТ.SDT.00123) Значение буквенно-цифрового кода единицы	

			кодвое обозначение единицы измерения	М.СТ.SDE.00317	измерения в соответствии с справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\d{3,4}	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
8. Массовая доля белка (ctcdo:ProteinMassFractionDetails)			массовая доля белка	М.СТ.CDE.00319	ctcdo:GoodsCharacteristicValueDetailsType (M.СТ.CDT.00400) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
					csdo:UnifiedOption alCode20Type (M.SDT.00335) Значение кода в соответствии с справочником (классификатором)	

	<p>8.1. Значение характеристики товара в форме кодового обозначения ( c t s d o : GoodsCharacteristicValueCode )</p>	<p>значение характеристики товара в форме кодового обозначения</p>	<p>M.CT.SDE .00832</p>	<p>ром), идентификатор которого может быть определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>а ) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)</p>	<p>обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код</p>	<p>-</p>	<p>c s d o : ReferenceData IdType ( M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20</p>	<p>0..1</p>
	<p>8.2. Значение характеристики товара в текстовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicValueName )</p>	<p>значение характеристики товара в текстовой форме</p>	<p>M.CT.SDE .00833</p>	<p>c s d o : Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250</p>	<p>0..1</p>
	<p>8.3. Значение характеристики товара в числовой форме ( c t s d o : GoodsCharacteristicMeasure )</p>	<p>значение характеристики товара, выраженное в числовой форме</p>	<p>M.CT.SDE .00830</p>	<p>c t s d o : FractionNumber246Measure Type ( M.CT.SDT .00800) Числовая величина, определенная в результате измерения. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6</p>	<p>0..1</p>

		значение характеристики товара, выраженное в числовой или нечисловой форме	М.СТ.SDE.00831	<p>csdo: Value100Type (M.SDT.00110)</p> <p>Значение до 100 символов.</p> <p>Мин. длина: 1</p> <p>Макс. длина: 100</p>	0..1
		кодированное обозначение единицы измерения	М.СТ.SDE.00317	<p>ctsdo: MeasurementUnitCodeType (M.СТ.SDT.00123)</p> <p>Значение буквенно-цифрового кода единицы измерения в соответствии с справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)".</p> <p>Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\ d{3,4}</p>	0..1
	а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	<p>csdo: ReferenceDataIdType (M.SDT.00091)</p> <p>Нормализованная строка символов.</p> <p>Мин. длина: 1</p> <p>Макс. длина: 20</p>	0..1
				csdo: UnifiedPhysica	

9. Масса нетто (csdo:UnifiedNetMassMeasure)		масса нетто потребительс кой упаковки молочной продукции	M.SDE.00174	IMeasureType (M.SDT.00122 ) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
	а) Единица измерения ( а т р и б у т measurementUnitCode)	кодвое обозначение единицы измерения	-	c s d o : MeasurementU nitCodeType ( M.SDT.00074) Буквенно-циф ровой код. Шаблон: [0- 9A-Z]{2,3}\ d{ 3,4}	1
	б) Идентификатор справочника классификатора) ( а т р и б у т measurementUnitCodeListId)	идентификато ( р классификато ра единиц измерения	-	c s d o : ReferenceData IdType ( M.SDT.00091) Нормализова нная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	1
10. Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)		объем нетто потребительс кой упаковки молочной продукции	M.SDE.00240	c s d o : UnifiedPhysica lMeasureType (M.SDT.00122 ) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
	а) Единица измерения ( а т р и б у т measurementUnitCode)	кодвое обозначение единицы измерения	-	c s d o : MeasurementU nitCodeType ( M.SDT.00074) Буквенно-циф ровой код.	1

				Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} d{3,4}	
	б) Идентификатор справочника классификатора) ( атрибут measurementUnitCodeListId)	идентификатор ( р классификатора единиц измерения	-	csdo: ReferenceData IdType ( M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	1
11. Признак лечебного или иного специализированного питания (ctsdo:ClinicalNutritionIndicator)		признак, характеризующий принадлежность продукции ( товара) к лечебному или иному специализированному питанию: 1 - продукция ( товар) является лечебным или иным специализированным питанием; 0 - продукция ( товар) не является лечебным или иным специализированным питанием	M.CT.SDE .00815	bd t : IndicatorType (M.BDT .00013) Одно из двух значений: " true" (истина) или "false" ( ложь)	1
12. Признак детского питания (ctsdo:ChildNutritionIndicator)		признак, характеризующий принадлежность продукции ( товара) к детскому питанию: 1 - продукция ( товар)	M.CT.SDE .00817	bd t : IndicatorType (M.BDT .00013) Одно из двух значений: "	1

		является детским питанием; 0 - продукция (товар) не является детским питанием		true" (истина) или "false" (ложь)	
13. Состав товара (ctsdo:GoodsCompositionDescriptionText)		описание качественного состава товара	M.CT.SDE.00315	ctsdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1 Макс. длина: 4000	1
14. Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)		кодированное обозначение вида потребительской упаковки	M.SDE.00165	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии с справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1 Макс. длина: 20	1
	а) Идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1	1

		с которым указан код		Макс. длина: 20	
15. Код материала упаковки (ctsdo:PackageMaterialKindCode)		кодировое обозначение материала упаковки	M.СТ.SDE .00821	ctsdo: UnifiedCode20 Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответствии с о справочником ( классификато ром), идентификато р которого определен в атрибуте " Идентификат о р справочника ( классификато ра)". Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	0..1
	а) Идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника ( классификато ра), в соответствии с которым указан код	-	ctsdo: ReferenceData IdType ( M.SDT.00091) Нормализова нная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 20	1
16. Наименование материала (ctsdo:MaterialName)		наименование (описание) материала потребительс кой упаковки	M.СТ.SDE .00803	ctsdo: Name120Type (M.SDT.00055 ) Нормализова нная строка символов. Мин. длина: 1 . Макс. длина: 120	0..1
		признак, характеризую щ и й			

<p>17. Признак подконтрольности ветеринарному контролю (надзору) (ctsdo:VeterinaryControlIndicator)</p>	<p>принадлежно с т ь продукции (товара) ветеринарном у контролю (надзору): 1 - продукция (товар) является подконтрольн ы м ветеринарном у контролю (надзору); 0 - продукция (товар) не является подконтрольн ы м ветеринарном у контролю (надзору)</p>	<p>M.CT.SDE .00818</p>	<p>b d t : IndicatorType (M.BDT .00013) Одно из двух значений: " true" (истина) или "false" (ложь)</p>	<p>1</p>
<p>18. Признак срока хранения до 40 суток (ctsdo:StorageLife40DaysIndicator)</p>	<p>признак, характеризую щ и й принадлежно с т ь к продукции (товарам), срок хранения которых составляет до 40 суток (включительно): 1 - продукция (товар) принадлежит к продукции (товарам), срок хранения которых составляет до 40 суток (включительно); 0 - продукция (товар) н е принадлежит к продукции (товарам),</p>	<p>M.CT.SDE .00820</p>	<p>b d t : IndicatorType (M.BDT .00013) Одно из двух значений: "</p>	<p>1</p>

	срок хранения которых составляет до 40 суток (включительно)		true" (истина) или "false" (ложь)	
19. Количество упаковок (csdo:PackageQuantity)	количество вложений потребительских упаковок в групповую упаковку	M.SDE.00150	csdo:Quantity8Type (M.SDT.00156) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 8	0..1

УТВЕРЖДЕН  
Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 13 июля 2022 г. № 100

## Порядок

**присоединения к общему процессу "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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха"**

### I. Общие положения

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии со следующими актами, входящими в 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 8 августа 2019 г. № 72 "О введении маркировки обувных товаров средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 127 "О введении маркировки товаров легкой промышленности средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 128 "О введении маркировки духов и туалетной воды средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 129 "О введении маркировки шин и покрышек пневматических резиновых новых средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019 г. № 130 "О введении маркировки фотокамер (кроме кинокамер), фотовспышек и ламп-вспышек средствами идентификации";

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 г. № 129 "О введении маркировки отдельных видов молочной продукции средствами идентификации";

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";

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".

## II. Область применения

2. Настоящий Порядок определяет требования к информационному взаимодействию при присоединении нового участника к общему процессу "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) в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха" (P.LS.03).

Настоящий Порядок не применяется при информационном взаимодействии при присоединении нового участника к общему процессу с целью обмена сведениями о

товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха".

3. Процедуры, определенные в настоящем Порядке, выполняются участником взаимодействия одномоментно либо на протяжении определенного периода времени при присоединении нового участника к общему процессу.

### **III. Основные понятия**

4. Для целей настоящего Порядка используются понятия, которые означают следующее:

"документы, применяемые при обеспечении функционирования интегрированной информационной системы" – технические, технологические, методические и организационные документы, разрабатываемые и утверждаемые Евразийской экономической комиссией в соответствии с пунктом 30 Протокола об информационно-коммуникационных технологиях и информационном взаимодействии в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 3 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года);

"технологические документы" – документы, включенные в типовой перечень технологических документов, регламентирующих информационное взаимодействие при реализации общего процесса, предусмотренный пунктом 1 Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 6 ноября 2014 г. № 200.

Иные понятия, используемые в настоящем Порядке, применяются в значениях, определенных в пункте 4 Правил информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы 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" в части, касающейся обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации и отличных от товаров, классифицируемых в товарной позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 июля 2022 г. № 100(далее – Правила информационного взаимодействия).

#### **IV. Участники взаимодействия**

5. Роли участников взаимодействия при выполнении ими процедур присоединения к общему процессу приведены в таблице.

Таблица

#### **Роли участников взаимодействия**

№ п/п	Наименование роли	Описание роли	Участник, выполняющий роль
1	Присоединяющийся участник общего процесса	выполняет процедуры присоединения, предусмотренные настоящим Порядком	уполномоченный орган государства – члена Союза, в котором зарегистрирован импортер (P.LS.03.ACT.003), уполномоченный орган государства – члена Союза, в котором зарегистрирован экспортер (P.LS.03.ACT.004), уполномоченный орган государства – члена Союза, представляющий сведения (P.LS.03.ACT.005); уполномоченный орган государства – члена Союза, в котором зарегистрирован эмитент (P.LS.03.ACT.007); уполномоченный орган государства – члена Союза, в котором зарегистрирован участник внешней торговли (импортер) (P.LS.03.ACT.008)
2	Администратор	координирует выполнение процедур, предусмотренных настоящим Порядком, и участвует в тестировании информационного взаимодействия с присоединяющимся участником общего процесса	Евразийская экономическая комиссия (P.ACT.001)

## V. Описание процедуры присоединения

6. До выполнения процедуры присоединения к общему процессу присоединяющимся участником общего процесса должны быть выполнены необходимые для реализации общего процесса и обеспечения информационного взаимодействия требования, определенные документами, применяемыми при обеспечении функционирования интегрированной информационной системы, а также

требования законодательства государства – члена Союза (далее – государство-член), регламентирующие информационное взаимодействие в рамках национального сегмента государства-члена.

7. Выполнение процедуры присоединения нового участника к общему процессу включает в себя:

а) информирование государством-членом Евразийской экономической комиссии о присоединении нового участника к общему процессу (с указанием уполномоченного органа, ответственного за обеспечение информационного взаимодействия);

б) внесение при необходимости в нормативные правовые акты государства-члена изменений, необходимых для выполнения требований технологических документов;

в) разработку (доработку) информационной системы присоединяющегося участника общего процесса;

г) подключение информационной системы присоединяющегося участника общего процесса к национальному сегменту, если такое подключение не было осуществлено ранее;

д) получение присоединяющимся участником общего процесса справочников и классификаторов, распространяемых администратором, указанных в Правилах информационного взаимодействия;

е) тестирование информационного взаимодействия между информационными системами присоединяющихся участников общего процесса и администратора на соответствие требованиям технологических документов.

8. При условии соблюдения требований и успешном выполнении действий в соответствии с пунктами 6 и 7 настоящего Порядка последующий обмен сведениями между участниками общего процесса осуществляется в соответствии с технологическими документами, регламентирующими информационное взаимодействие при реализации общего процесса.

9. Сроки выполнения процедуры присоединения нового участника к общему процессу должны быть согласованы со сроками введения маркировки товаров, определенными в актах Совета Евразийской экономической комиссии о введении маркировки товаров и в законодательстве государств-членов.