



экономического союза и Евразийской экономической комиссией при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах»;

Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах»;

Описание форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах»;

Порядок присоединения к общему процессу «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах».

2. Установить, что разработка технических схем структур электронных документов и сведений, предусмотренных Описанием, утвержденным настоящим Решением, и обеспечение их размещения в реестре структур электронных документов и сведений, используемых при реализации информационного взаимодействия в интегрированной информационной системе Евразийского экономического союза, осуществляются департаментом Евразийской экономической комиссии, в компетенцию которого входит координация работ по созданию

и развитию интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза.

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

Председатель Коллегии  
Евразийской экономической комиссии

Т. Саркисян

УТВЕРЖДЕНЫ  
Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 20 г. №

**ПРАВИЛА**  
**информационного взаимодействия**  
**при реализации средствами интегрированной информационной**  
**системы Евразийского экономического союза общего процесса**  
**«Обеспечение обмена между уполномоченными органами**  
**государств – членов Евразийского экономического союза**  
**информацией о выданных фитосанитарных сертификатах»**

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 (далее – Договор);

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 марта 2019 г. № 38 «Об утверждении Правил реализации общих процессов в сфере информационного обеспечения применения карантинных фитосанитарных мер»;

Решение Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 318 «Об обеспечении карантина растений в Евразийском экономическом союзе»;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 157 «Об утверждении Единых карантинных фитосанитарных требований, предъявляемых к подкарантинной

продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза»;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 159 «Об утверждении Единых правил и норм обеспечения карантина растений на таможенной территории Евразийского экономического союза»;

Решение Комиссии Таможенного союза от 17 августа 2010 г. № 340 «О вопросах обеспечения карантина растений на таможенной территории Таможенного союза»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 06 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 28 сентября 2015 г. № 125 «Об утверждении Положения об обмене электронными документами при трансграничном взаимодействии органов государственной власти государств – членов Евразийского

экономического союза между собой и с Евразийской экономической комиссией»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 09 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 между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах» (далее – общий процесс), 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.

## III. Основные понятия

4. Понятия в настоящих Правилах используются в значениях, определенных Договором, Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 318, Международной конвенцией по карантину и защите растений от 06 декабря 1951 года, международными стандартами по фитосанитарным мерам и иными актами, входящими в право Союза.

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 09 июня 2015 г. № 63.

#### IV. Основные сведения об общем процессе

5. Полное наименование общего процесса: «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах».

6. Кодовое обозначение общего процесса: P.SS.11, версия 1.0.0.

##### 1. Цель и задачи общего процесса

7. Целью общего процесса является создание условий для обеспечения карантинной фитосанитарной безопасности таможенной территории Союза и снижения риска ввоза, транзита и обращения подкарантинной продукции, не соответствующей карантинным фитосанитарным требованиям, за счет обеспечения прослеживаемости подкарантинной продукции при перемещении ее по таможенной территории Союза.

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

а) обеспечить оперативный информационный обмен сведениями между уполномоченными органами по карантину растений государств –

членов Союза (далее соответственно – государство-член, уполномоченный орган) о выданных (в том числе на замену) фитосанитарных сертификатах, а также об изъятых фитосанитарных сертификатах при перемещении партии подкарантинной продукции между государствами-членами (далее соответственно – сведения о выданных фитосанитарных сертификатах, сведения об изъятых фитосанитарных сертификатах);

б) обеспечить получение уполномоченными органами по запросу сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата при перемещении партии подкарантинной продукции между государствами-членами (далее – сведения о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата), а также о выданных фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые с таможенной территории Союза в третьи страны через территорию других государств-членов (далее – сведения о фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны);

в) обеспечить оперативный информационный обмен сведениями между уполномоченными органами о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора) (далее соответственно – нарушения, сведения о нарушениях);

г) обеспечить предоставление уполномоченными органами в Евразийскую экономическую комиссию (далее – Комиссия) по запросу обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах на партии подкарантинной продукции, перемещаемые между государствами-членами, а также о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)

(далее – обобщенные сведения о фитосанитарных сертификатах и нарушениях);

д) разработать, гармонизировать и актуализировать перечни, классификаторы и справочники, применяемые в настоящий момент уполномоченными органами и необходимые для обмена информацией о выданных фитосанитарных сертификатах, а также разработать их электронные формы.

## 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
P.ACT.001	Комиссия	орган Союза, который осуществляет запрос и получение обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях от уполномоченных органов
P.SS.11.ACT.001	уполномоченный орган государства места отправления	уполномоченный орган, который осуществляет: представление сведений о выданных фитосанитарных сертификатах в уполномоченный орган государства места назначения; получение сведений об изъятых фитосанитарных сертификатах от уполномоченного органа государства места назначения;

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
		<p>предоставление сведений о фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны, в уполномоченный орган по запросу;</p> <p>получение сведений о нарушениях от уполномоченного органа государства места назначения;</p> <p>предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата в уполномоченный орган государства места назначения</p>
P.SS.11.ACT.002	уполномоченный орган государства места назначения	<p>уполномоченный орган, который осуществляет:</p> <p>получение сведений о выданных фитосанитарных сертификатах от уполномоченного органа государства места отправления;</p> <p>представление сведения об изъятых фитосанитарных сертификатах в уполномоченный орган государства места отправления;</p> <p>представление сведений о нарушениях в уполномоченный орган места отправления;</p> <p>запрос и получение сведений о факте выдачи или невыдачи</p>

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
		фитосанитарного сертификата от уполномоченного органа государства места отправления
P.SS.11.ACT.003	уполномоченный орган	уполномоченный орган, который осуществляет: запрос и получение сведений о фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны, от уполномоченного органа государства места отправления; предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях в Комиссию по запросу

### 3. Структура общего процесса

10. Общий процесс представляет собой совокупность процедур:

а) процедура представления сведений о выданном фитосанитарном сертификате (P.SS.11.PRC.001);

б) процедура представления сведений о нарушении (P.SS.11.PRC.002);

в) процедура представления сведений об изъятом фитосанитарном сертификате (P.SS.11.PRC.003);

г) процедура предоставления сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу (P.SS.11.PRC.004);

д) процедура предоставления сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу (P.SS.11.PRC.005);

е) процедура предоставления обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу (P.SS.11.PRC.006).

В перспективе, в случае включения в право Союза документов, регулирующих механизм обеспечения прослеживаемости подкарантинной продукции, возможно расширение состава процедур общего процесса в соответствии с изменением в праве Союза.

11. Обмен сведениями между уполномоченными органами производится по фактам выдачи или изъятия фитосанитарного сертификата, а также по фактам выявления нарушений. Уполномоченные органы также обеспечивают предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях в Комиссию по запросу.

При выполнении процедуры представления сведений о выданном фитосанитарном сертификате уполномоченный орган государства места отправления формирует и направляет уполномоченному органу государства места назначения сведения о выданном фитосанитарном сертификате, сопровождающем партию подкарантинной продукции при ее перемещении на территории Союза.

При выполнении процедуры представления сведений о нарушении уполномоченный орган государства места назначения формирует и направляет уполномоченному органу государства места отправления сведения о нарушении, таком как:

а) фитосанитарный сертификат, предъявленный при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора) признан поддельным или недействительным;

б) фитосанитарный сертификат не подтверждает соответствие партии подкарантинной продукции предъявляемым карантинным фитосанитарным требованиям;

в) имело место неуведомление или непредъявление подкарантинной продукции для осуществления карантинного фитосанитарного контроля (надзора) должностному лицу уполномоченного органа государства места назначения по фитосанитарному сертификату, выданному на партию подкарантинной продукции.

При выполнении процедуры представления сведений об изъятом фитосанитарном сертификате уполномоченный орган государства места назначения формирует и направляет уполномоченному органу государства места отправления сведения об изъятом фитосанитарном сертификате. Фитосанитарный сертификат подлежит изъятию при осуществлении карантинного фитосанитарного контроля (надзора) по месту доставки партии подкарантинной продукции.

При выполнении процедуры предоставления сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу уполномоченный орган государства места назначения формирует и направляет запрос на получение сведений о фитосанитарном сертификате в уполномоченный орган государства места отправления. Уполномоченный орган государства места отправления предоставляет сведения о выданном фитосанитарном сертификате или направляет уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, в уполномоченный орган государства места назначения.

Процедура выполняется при необходимости с целью проверки факта выдачи фитосанитарного сертификата, в том числе в случае предъявления бумажного варианта фитосанитарного сертификата и отсутствия соответствующего ему электронного фитосанитарного сертификата в информационной системе уполномоченного органа государства места назначения, при условии, что местом выдачи фитосанитарного сертификата является государство-член.

При выполнении процедуры предоставления сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу уполномоченный орган формирует и направляет запрос на получение сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, в уполномоченный орган государства места отправления. Уполномоченный орган государства места отправления предоставляет сведения о выданном фитосанитарном сертификате или направляет уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, в уполномоченный орган. Процедура выполняется при необходимости с целью проверки факта выдачи фитосанитарного сертификата при вывозе партии подкарантинной продукции с таможенной территории Союза в третьи страны через территорию других государств-членов, при условии, что местом выдачи фитосанитарного сертификата является государство-член.

Процедура предоставления обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу выполняется при необходимости получения Комиссией обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях в целях мониторинга и анализа результатов реализации (исполнения) общего процесса.

При выполнении процедуры Комиссия формирует и направляет запрос на получение обобщённых сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях в уполномоченные органы. Уполномоченные органы предоставляют обобщенные сведения о фитосанитарных сертификатах и нарушениях или направляют уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, в Комиссию.

Обмен сведениями между уполномоченными органами и Комиссией 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 Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах», утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № (далее – Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией).

Обмен сведениями между уполномоченными органами осуществляется в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах», утвержденным Решением Коллегии Евразийской

экономической комиссии от 20 г. № (далее – Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами).

Формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах», утвержденному Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № (далее – Описание форматов и структур электронных документов и сведений).

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

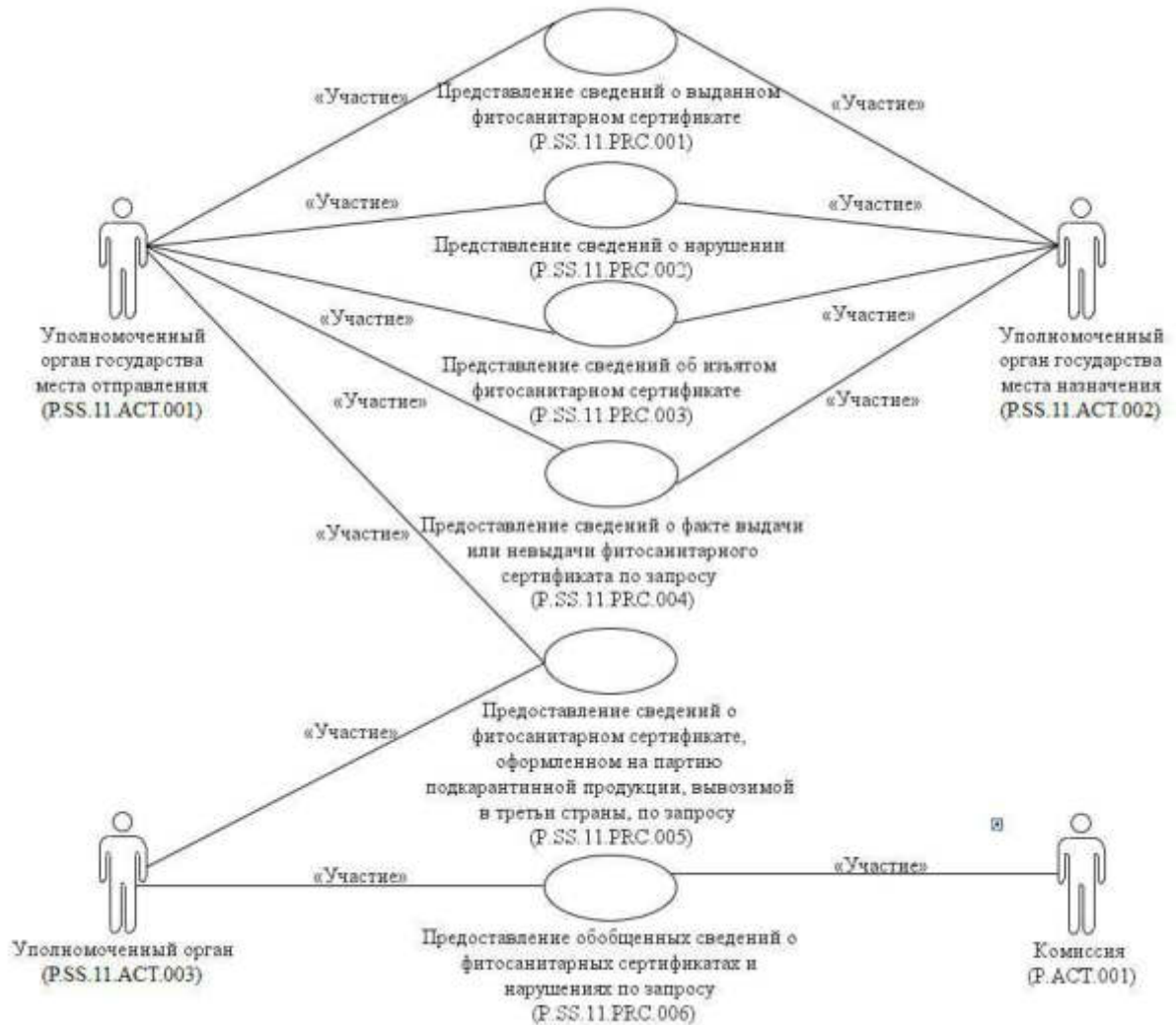


Рис. 1. Структура общего процесса

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

14. В разделе 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. Процедуры общего процесса

15. Перечень процедур общего процесса приведен в таблице 2.

## Перечень процедур общего процесса

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.11.PRC.001	представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате	в процессе выполнения процедуры уполномоченным органом государства места отправления формируются и направляются сведения о выданном фитосанитарном сертификате в уполномоченный орган государства места назначения
P.SS.11.PRC.002	представление сведений о нарушении	в процессе выполнения процедуры уполномоченным органом государства места назначения формируются и направляются сведения о нарушении в уполномоченный орган государства места отправления
P.SS.11.PRC.003	представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате	в процессе выполнения процедуры уполномоченным органом государства места назначения формируются и направляются сведения об изъятом фитосанитарном сертификате в уполномоченный орган государства места отправления
P.SS.11.PRC.004	предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу	в процессе выполнения процедуры уполномоченным органом государства места назначения осуществляется получение по запросу сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.11.PRC.005	предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу	в процессе выполнения процедуры уполномоченным органом осуществляется получение по запросу сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны
P.SS.11.PRC.006	предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу	в процессе выполнения процедуры осуществляется предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях в Комиссию по запросу

## V. Информационные объекты общего процесса

16. Перечень информационных объектов, сведения о которых или из которых передаются в процессе информационного взаимодействия между участниками общего процесса, приведен в таблице 3.

Таблица 3

### Перечень информационных объектов

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.11.BEN.001	сведения о фитосанитарном сертификате	сведения о выданных фитосанитарных сертификатах, представляемые уполномоченным органом государства места отправления в уполномоченный орган

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
		государства места назначения (в том числе по запросу); сведения об изъятых фитосанитарных сертификатах, представляемые уполномоченным органом государства места назначения в уполномоченный орган государства места отправления; сведения о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу
P.SS.11.BEN.002	сведения о нарушении	сведения о нарушении, представляемые уполномоченным органом государства места назначения в уполномоченный орган государства места отправления
P.SS.11.BEN.003	обобщенные сведения	обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях, предоставляемые в Комиссию по запросу

## VI. Ответственность участников общего процесса

17. 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, иными

международными договорами и актами, составляющими право Союза, а должностных лиц и сотрудников уполномоченных органов – в соответствии с законодательством государств-членов.

## VII. Справочники и классификаторы общего процесса

18. Перечень справочников и классификаторов общего процесса приведен в таблице 4.

Таблица 4

### Перечень справочников и классификаторов общего процесса

Кодовое обозначение	Наименование	Тип	Описание
1	2	3	4
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
P.CLS.015	классификатор видов транспорта и транспортировки товаров	классификатор	содержит перечень видов транспортных средств и транспортировки товаров в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378

Кодовое обозначение	Наименование	Тип	Описание
1	2	3	4
P.CLS.019	классификатор стран мира	классификатор	содержит перечень наименований стран и их коды в соответствии со стандартом ISO 3166-1
P.CLS.021	классификатор видов груза, упаковки и упаковочных материалов	классификатор	содержит перечень кодов и наименований видов груза, упаковки и упаковочных материалов в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378
P.CLS.023	классификатор единиц измерения	классификатор	содержит перечень кодов и наименований единиц измерения в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378
P.CLS.024	классификатор языков	классификатор	содержит перечень кодов и наименований языков в соответствии с ISO 639-1
P.CLS.036	справочник органов Евразийского экономического союза	справочник	содержит перечень наименований органов Евразийского экономического союза и соответствующие им коды
P.CLS.054	классификатор организационно-правовых форм	классификатор	содержит перечень кодов и наименований организационно-

Кодовое обозначение	Наименование	Тип	Описание
1	2	3	4
			правовых форм
P.CLS.068	справочник методов идентификации хозяйствующих субъектов	справочник	содержит перечень идентификаторов и наименований методов идентификации хозяйствующих субъектов
P.SS.11.CLS.001	справочник территориальных подразделений уполномоченных органов по карантину растений государств – членов Евразийского экономического союза	справочник	содержит перечень наименований территориальных подразделений уполномоченных органов по карантину растений государств – членов Евразийского экономического союза и соответствующие им коды

### VIII. Процедуры общего процесса

Процедура «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.001)

19. Схема выполнения процедуры «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.001) представлена на рисунке 2.



Рис. 2. Схема выполнения процедуры «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.001)

20. Процедура «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.001) выполняется по факту выдачи (в том числе на замену) фитосанитарного сертификата для сопровождения партии подкарантинной продукции при перемещении между государствами-членами.

21. Первой выполняется операция «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.001), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства места отправления формируются и направляются в уполномоченный орган государства места назначения сведения о выданном фитосанитарном сертификате.

22. При получении уполномоченным органом государства места назначения сведений о фитосанитарном сертификате выполняется операция «Прием и обработка сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.002), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка указанных сведений. В уполномоченный орган государства места отправления направляется

уведомление об обработке сведений о выданном фитосанитарном сертификате.

23. При получении уполномоченным органом государства места отправления уведомления об обработке сведений о выданном фитосанитарном сертификате выполняется операция «Получение уведомления об обработке сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.003), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

24. Результатом выполнения процедуры «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.001) является передача сведений о выданном фитосанитарном сертификате в уполномоченный орган государства места назначения, на территории которого находится получатель партии подкарантинной продукции, заявленной в фитосанитарном сертификате.

25. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.001), приведен в таблице 5.

Таблица 5

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.001)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.11.OPR.001	представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате	приведено в таблице 6 настоящих Правил
P.SS.11.OPR.002	прием и обработка сведений о выданном фитосанитарном сертификате	приведено в таблице 7 настоящих Правил

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.11.OPR.003	получение уведомления об обработке сведений о выданном фитосанитарном сертификате	приведено в таблице 8 настоящих Правил

Таблица 6

**Описание операции «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.001)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.001
2	Наименование операции	представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места отправления
4	Условия выполнения	выполняется по факту выдачи (в том числе на замену) фитосанитарного сертификата для сопровождения партии подкарантинной продукции при перемещении между государствами-членами
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет сведения о выданном фитосанитарном сертификате в уполномоченный орган государства места назначения в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	сведения о выданном фитосанитарном сертификате направлены в уполномоченный орган государства места назначения

Описание операции «Прием и обработка сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.002)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.002
2	Наименование операции	прием и обработка сведений о выданном фитосанитарном сертификате
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места назначения
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений о выданном фитосанитарном сертификате (операция «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.001))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Сообщение и электронный документ (сведения) должны соответствовать требованиям к заполнению реквизитов электронного документа (сведений), предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
6	Описание операции	исполнитель осуществляет прием и обработку сведений о выданном фитосанитарном сертификате и направляет в уполномоченный орган места отправления уведомление об обработке сведений о выданном фитосанитарном сертификате
7	Результаты	сведения о выданном фитосанитарном сертификате обработаны, уведомление об обработке сведений о выданном фитосанитарном сертификате направлено в уполномоченный орган места отправления

Описание операции «Получение уведомления об обработке сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.003)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.003
2	Наименование операции	получение уведомления об обработке сведений о выданном фитосанитарном сертификате
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места отправления
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления об обработке сведений о выданном фитосанитарном сертификате (операция «Прием и обработка сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.002))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель осуществляет прием и обработку уведомления об обработке сведений о выданном фитосанитарном сертификате в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление об обработке сведений о выданном фитосанитарном сертификате обработано

Процедура «Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.PRC.002)

26. Схема выполнения процедуры «Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.PRC.002) представлена на рисунке 3.



Рис. 3. Схема выполнения процедуры «Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.PRC.002)

27. Процедура «Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.PRC.002) выполняется, если при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора) уполномоченным органом государства места назначения выявлено нарушение в отношении выданного фитосанитарного сертификата или партии подкарантинной продукции.

28. Первой выполняется операция «Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.OPR.004), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства места назначения формируются и направляются в уполномоченный орган государства места отправления сведения о нарушении.

29. При получении уполномоченным органом государства места отправления сведений о нарушении выполняется операция «Прием и обработка сведений о нарушении» (P.SS.11.OPR.005), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка указанных сведений. В уполномоченный орган государства места назначения направляется уведомление об обработке сведений о нарушении.

30. При получении уполномоченным органом государства места назначения уведомления об обработке сведений о нарушении выполняется операция «Получение уведомления об обработке сведений о нарушении» (P.SS.11.OPR.006), в результате выполнения которой осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

31. Результатом выполнения процедуры «Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.PRC.002) является передача сведений о нарушении в уполномоченный орган государства места отправления.

32. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.PRC.002), приведен в таблице 9.

Таблица 9

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры  
«Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.PRC.002)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.11.OPR.004	представление сведений о нарушении	приведено в таблице 10 настоящих Правил
P.SS.11.OPR.005	прием и обработка сведений о нарушении	приведено в таблице 11 настоящих Правил
P.SS.11.OPR.006	получение уведомления об обработке сведений о нарушении	приведено в таблице 12 настоящих Правил

Таблица 10

Описание операции «Представление сведений о нарушении»  
(P.SS.11.OPR.004)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.004
2	Наименование операции	представление сведений о нарушении
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места назначения
4	Условия выполнения	выполняется в случае выявления нарушения в отношении выданного фитосанитарного сертификата или партии подкарантинной продукции
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет сведения о нарушении в уполномоченный орган государства места отправления в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
7	Результаты	сведения о нарушении направлены в уполномоченный орган государства места отправления

Таблица 11

**Описание операции «Прием и обработка сведений о нарушении»  
(P.SS.11.OPR.005)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.005
2	Наименование операции	прием и обработка сведений о нарушении
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места отправления
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений о нарушении (операция «Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.OPR.004))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Сообщение и электронный документ (сведения) должны соответствовать требованиям к заполнению реквизитов электронного документа (сведений), предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
6	Описание операции	исполнитель осуществляет прием и обработку сведений о нарушении и направляет в уполномоченный орган государства места назначения уведомление об обработке сведений о нарушении
7	Результаты	сведения о нарушении обработаны, уведомление об обработке сведений о нарушении направлено в уполномоченный орган государства места назначения

Описание операции «Получение уведомления об обработке сведений о нарушении» (P.SS.11.OPR.006)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.006
2	Наименование операции	получение уведомления об обработке сведений о нарушении
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места назначения
4	Условия выполнения	выполняется при получении уведомления об обработке сведений о нарушении (операция «Прием и обработка сведений о нарушении» (P.SS.11.OPR.005))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель осуществляет прием и обработку уведомления об обработке сведений о нарушении в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление о результатах обработки сведений о нарушении обработано

Процедура «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.003)

33. Схема выполнения процедуры «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.003) представлена на рисунке 4.



Рис. 4. Схема выполнения процедуры «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.003)

34. Процедура «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.003) выполняется по факту изъятия фитосанитарного сертификата при осуществлении карантинного фитосанитарного контроля (надзора) по месту доставки партии подкарантинной продукции.

35. Первой выполняется операция «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.007) по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства места назначения формируются и направляются в уполномоченный орган государства места отправления сведения об изъятом фитосанитарном сертификате.

36. При получении уполномоченным органом государства места отправления сведений об изъятом фитосанитарном сертификате выполняется операция «Прием и обработка сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.008), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка указанных сведений. В уполномоченный орган государства места назначения

направляется уведомление об обработке сведений об изъятом фитосанитарном сертификате.

37. При получении уполномоченным органом государства места назначения уведомления об обработке сведений об изъятом фитосанитарном сертификате выполняется операция «Получение уведомления об обработке сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.009), в результате выполнения которой осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

38. Результатом выполнения процедуры «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.003) является передача сведений об изъятом фитосанитарном сертификате в уполномоченный орган государства места отправления.

39. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.003), приведен в таблице 13.

Таблица 13

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.PRC.003)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.11.OPR.007	представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате	приведено в таблице 14 настоящих Правил
P.SS.11.OPR.008	прием и обработка сведений об изъятом фитосанитарном сертификате	приведено в таблице 15 настоящих Правил
P.SS.11.OPR.009	получение уведомления об обработке сведений об изъятом фитосанитарном сертификате	приведено в таблице 16 настоящих Правил

Описание операции «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.007)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.007
2	Наименование операции	представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места назначения
4	Условия выполнения	выполняется в случае изъятия фитосанитарного сертификата при осуществлении карантинного фитосанитарного контроля (надзора) по месту доставки партии подкарантинной продукции
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и представляет сведения об изъятом фитосанитарном сертификате в уполномоченный орган государства места отправления в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	сведения об изъятом фитосанитарном сертификате направлены в уполномоченный орган государства места отправления

Описание операции «Прием и обработка сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.008)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.008

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
2	Наименование операции	прием и обработка сведений об изъятом фитосанитарном сертификате
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места отправления
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений об изъятом фитосанитарном сертификате (операция «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.007))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Сообщение и электронный документ (сведения) должны соответствовать требованиям к заполнению реквизитов электронного документа (сведений), предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
6	Описание операции	исполнитель осуществляет прием и обработку сведений об изъятом фитосанитарном сертификате и направляет в уполномоченный орган государства места назначения уведомление об обработке сведений об изъятом фитосанитарном сертификате
7	Результаты	сведения об изъятом фитосанитарном сертификате обработаны, уведомление об обработке сведений об изъятом фитосанитарном сертификате направлено в уполномоченный орган государства места назначения

Таблица 16

**Описание операции «Получение уведомления об обработке сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.009)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.009

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
2	Наименование операции	получение уведомления об обработке сведений об изъятом фитосанитарном сертификате
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места назначения
4	Условия выполнения	выполняется при получении уведомления об обработке сведений об изъятом фитосанитарном сертификате (операция «Прием и обработка сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.008))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель осуществляет прием и обработку уведомления о результатах обработки сведений об изъятом фитосанитарном сертификате в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление о результатах обработки сведений об изъятом фитосанитарном сертификате обработано

**Процедура «Предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу» (P.SS.11.PRC.004)**

40. Схема выполнения процедуры «Предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу» (P.SS.11.PRC.004) представлена на рисунке 5.



Рис. 5. Схема выполнения процедуры «Получение сведений о фитосанитарном сертификате по запросу» (P.SS.11.PRC.004)

41. Процедура «Предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу» (P.SS.11.PRC.004) выполняется в целях проверки факта выдачи фитосанитарного сертификата и получения уполномоченным органом государства места назначения сведений о фитосанитарном сертификате, при условии, что местом выдачи фитосанитарного сертификата является государство-член.

42. Первой выполняется операция «Запрос сведений о фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.010), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства места назначения формируется и направляется в уполномоченный орган государства места отправления запрос на предоставление сведений о фитосанитарном сертификате.

43. При получении уполномоченным органом государства места отправления запроса на предоставление сведений о фитосанитарном сертификате выполняется операция «Обработка запроса

и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.011), по результатам выполнения которой в уполномоченный орган государства места назначения формируются и направляются запрашиваемые сведения или направляется уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

44. При получении уполномоченным органом государства места назначения сведений о фитосанитарном сертификате выполняется операция «Прием и обработка сведений о фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.012).

45. Результатом выполнения процедуры «Предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу» (P.SS.11.PRC.004) является получение уполномоченным органом государства места назначения сведений о выданном фитосанитарном сертификате или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

46. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу» (P.SS.11.PRC.004), приведен в таблице 17.

Таблица 17

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу» (P.SS.11.PRC.004)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.11.OPR.010	запрос сведений о фитосанитарном сертификате	приведено в таблице 18 настоящих Правил

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.11.OPR.011	обработка запроса и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате	приведено в таблице 19 настоящих Правил
P.SS.11.OPR.012	прием и обработка сведений о фитосанитарном сертификате	приведено в таблице 20 настоящих Правил

Таблица 18

**Описание операции «Запрос сведений о фитосанитарном сертификате»  
(P.SS.11.OPR.010)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.010
2	Наименование операции	запрос сведений о фитосанитарном сертификате
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места назначения
4	Условия выполнения	выполняется в целях проверки факта выдачи фитосанитарного сертификата и получения сведений о фитосанитарном сертификате
5	Ограничения	формат и структура запроса сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства места отправления запрос на предоставление сведений о фитосанитарном сертификате в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	запрос на предоставление сведений о фитосанитарном сертификате направлен в уполномоченный орган государства места отправления

Описание операции «Обработка запроса и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.011)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.011
2	Наименование операции	обработка запроса и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места отправления
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем запроса на предоставление сведений о фитосанитарном сертификате (операция «Запрос сведений о фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.010))
5	Ограничения	формат и структура запроса и представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель осуществляет прием и обработку запроса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами, формирует и направляет в уполномоченный орган государства места назначения сведения о фитосанитарном сертификате, либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса
7	Результаты	сведения о фитосанитарном сертификате или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, направлены в уполномоченный орган государства места назначения

Описание операции «Прием и обработка сведений о фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.012)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.012
2	Наименование операции	прием и обработка сведений о фитосанитарном сертификате
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места назначения
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений о фитосанитарном сертификате или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса (операция «Обработка запроса и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.OPR.011))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений или уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Сообщение и электронный документ (сведения) должны соответствовать требованиям к заполнению реквизитов электронного документа (сведений), предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
6	Описание операции	исполнитель получает сведения о фитосанитарном сертификате либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, и осуществляет их обработку
7	Результаты	сведения о фитосанитарном сертификате либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, обработаны

Процедура «Предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу» (P.SS.11.PRC.005)

47. Схема выполнения процедуры «Предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу» (P.SS.11.PRC.005) представлена на рисунке 6.



Рис. 6. Схема выполнения процедуры «Предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу» (P.SS.11.PRC.005)

48. Процедура «Предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу» (P.SS.11.PRC.005) выполняется в целях проверки факта выдачи фитосанитарного сертификата при вывозе партии подкарантинной продукции с таможенной территории Союза в третьи страны через территорию других государств-членов и получения уполномоченным органом сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию

подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, при условии, что местом выдачи фитосанитарного сертификата является государство-член.

49. Первой выполняется операция «Запрос сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны» (P.SS.11.OPR.013), по результатам выполнения которой уполномоченным органом формируется и направляется в уполномоченный орган государства места отправления запрос на предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны.

50. При получении уполномоченным органом государства места отправления запроса на предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, выполняется операция «Обработка запроса и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны» (P.SS.11.OPR.014), по результатам выполнения которой в уполномоченный орган формируются и направляются запрашиваемые сведения или направляется уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

51. При получении уполномоченным органом сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, выполняется операция «Прием и обработка сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны» (P.SS.11.OPR.015).

52. Результатом выполнения процедуры «Предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу» (P.SS.11.PRC.005) является получение уполномоченным органом сведений о выданном фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

53. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу» (P.SS.11.PRC.005), приведен в таблице 21.

Таблица 21

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу» (P.SS.11.PRC.005)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.11.OPR.013	запрос сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны	приведено в таблице 22 настоящих Правил
P.SS.11.OPR.014	обработка запроса и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны	приведено в таблице 23 настоящих Правил
P.SS.11.OPR.015	прием и обработка сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию	приведено в таблице 24 настоящих Правил

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
	подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны	

Таблица 22

Описание операции «Запрос сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны» (P.SS.11.OPR.013)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.013
2	Наименование операции	запрос сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны
3	Исполнитель	уполномоченный орган
4	Условия выполнения	выполняется в целях проверки факта выдачи фитосанитарного сертификата при вывозе партии подкарантинной продукции с таможенной территории Союза в третьи страны через территорию других государств-членов и получения сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны
5	Ограничения	формат и структура запроса сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган государства места отправления запрос на предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
		уполномоченными органами
7	Результаты	запрос на предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, направлен в уполномоченный орган государства места отправления

Таблица 23

Описание операции «Обработка запроса и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны» (P.SS.11.OPR.014)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.014
2	Наименование операции	обработка запроса и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства места отправления
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем запроса на предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции (операция «Запрос сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны» (P.SS.11.OPR.013))
5	Ограничения	формат и структура запроса и представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
6	Описание операции	исполнитель осуществляет прием и обработку запроса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами, формирует и направляет в уполномоченный орган сведения о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса
7	Результаты	сведения о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, направлены в уполномоченный орган

Таблица 24

**Описание операции «Прием и обработка сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны» (P.SS.11.OPR.015)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.015
2	Наименование операции	прием и обработка сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны
3	Исполнитель	уполномоченный орган
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
		(операция «Обработка запроса и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны» (P.SS.11.OPR.014))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений или уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Сообщение и электронный документ (сведения) должны соответствовать требованиям к заполнению реквизитов электронного документа (сведений), предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
6	Описание операции	исполнитель получает сведения о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, и осуществляет их обработку
7	Результаты	сведения о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, обработаны

**Процедура «Предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу» (P.SS.11.PRC.006)**

54. Схема выполнения процедуры «Предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу» (P.SS.11.PRC.006) представлена на рисунке 7.



Рис. 7. Схема выполнения процедуры «Предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу» (P.SS.11.PRC.006)

55. Процедура «Предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу» (P.SS.11.PRC.006) выполняется при необходимости получения Комиссией обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях.

56. Первой выполняется операция «Запрос обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.OPR.016) по результатам выполнения которой Комиссией формируется и направляется в уполномоченный орган запрос на предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях.

57. При получении уполномоченным органом запроса на предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях выполняется операция «Обработка запроса и предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.OPR.017), по результатам выполнения которой формируются и направляются в Комиссию

запрашиваемые сведения или направляется уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

58. При получении Комиссией обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях выполняется операция «Прием и обработка обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.OPR.018).

59. Результатом выполнения процедуры «Предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу» (P.SS.11.PRC.006) является получение Комиссией обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

60. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Прием и обработка обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.PRC.006), приведен в таблице 25.

Таблица 25

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Прием и обработка обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.PRC.006)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.11.OPR.016	запрос обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях	приведено в таблице 26 настоящих Правил
P.SS.11.OPR.017	обработка запроса и предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях	приведено в таблице 27 настоящих Правил

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.11.OPR.018	прием и обработка обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях	приведено в таблице 28 настоящих Правил

Таблица 26

**Описание операции «Запрос обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.OPR.016)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.016
2	Наименование операции	запрос обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при необходимости получения обобщённых сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях
5	Ограничения	формат и структура запроса сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в уполномоченный орган запрос на предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией. Запрашивается информация о выданных фитосанитарных сертификатах или нарушениях
7	Результаты	запрос на предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях направлен в уполномоченный орган государства-члена

Описание операции «Обработка запроса и предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях»  
(P.SS.11.OPR.017)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.017
2	Наименование операции	обработка запроса и предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях
3	Исполнитель	уполномоченный орган
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем запроса на предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях (операция «Запрос обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.OPR.016))
5	Ограничения	формат и структура запроса и представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель осуществляет прием и обработку запроса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией, формирует и направляет в Комиссию обобщённые сведения о фитосанитарных сертификатах и нарушениях, либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса. В зависимости от типа запроса предоставляется информация о выданных фитосанитарных сертификатах или нарушениях
7	Результаты	обобщённые сведения о фитосанитарных сертификатах и нарушениях или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, направлены в Комиссию

Описание операции «Прием и обработка обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.OPR.018)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.OPR.018
2	Наименование операции	прием и обработка обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем обобщённых сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса (операция «Обработка запроса и предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.OPR.017))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений или уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Сообщение и электронный документ (сведения) должны соответствовать требованиям к заполнению реквизитов электронного документа (сведений), предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией
6	Описание операции	исполнитель получает обобщённые сведения о фитосанитарных сертификатах и нарушениях либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, и осуществляет их обработку
7	Результаты	обобщённые сведения о фитосанитарных сертификатах и нарушениях либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, обработаны

## IX. Порядок действий в нештатных ситуациях

61. 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 форматно-логического контроля и в иных случаях.

62. В случае возникновения ошибок структурного и форматно-логического контроля уполномоченный орган 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 регламентах информационного взаимодействия для данного общего процесса. В случае выявления несоответствия сведений требованиям указанных документов уполномоченный орган принимает необходимые меры для устранения выявленной ошибки в установленном порядке.

63. В целях разрешения нештатных ситуаций государства-члены информируют друг друга и Комиссию об уполномоченных органах, 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 20 г. №

### **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 между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах»**

#### 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;  
Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 марта 2019 г. № 38 «Об утверждении Правил реализации общих процессов в сфере информационного обеспечения применения карантинных фитосанитарных мер»;

Решение Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 318 «Об обеспечении карантина растений в Евразийском экономическом союзе»;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 157 «Об утверждении Единых карантинных фитосанитарных требований, предъявляемых к подкарантинной

продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза»;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 159 «Об утверждении Единых правил и норм обеспечения карантина растений на таможенной территории Евразийского экономического союза»;

Решение Комиссии Таможенного союза от 17 августа 2010 г. № 340 «О вопросах обеспечения карантина растений на таможенной территории Таможенного союза»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 06 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 28 сентября 2015 г. № 125 «Об утверждении Положения об обмене электронными документами при трансграничном взаимодействии органов государственной власти государств – членов Евразийского

экономического союза между собой и с Евразийской экономической комиссией»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 09 июня 2015 г. № 63 «О Методике анализа, оптимизации, гармонизации и описания общих процессов в рамках Евразийского экономического союза».

## II. Область применения

2. Настоящий Регламент разработан в целях обеспечения единообразного применения участниками общего процесса порядка и условий выполнения транзакций общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах» (далее – общий процесс), а также своей роли при их выполнении.

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 компонентов информационных систем, обеспечивающих реализацию этого общего процесса.

## III. Основные понятия

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

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

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

«состояние информационного объекта общего процесса» – свойство, характеризующее информационный объект на определенной стадии его жизненного цикла, изменяющееся при выполнении операций общего процесса.

Понятия «инициатор», «иницирующая 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 09 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 между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах», утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № (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
Владелец сведений	предоставляет обобщенные сведения о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу	уполномоченный орган (P.SS.11.ACT.003)
Координатор	осуществляет запрос и получение обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях	Комиссия (P.ACT.001)

##### 2. Структура информационного взаимодействия

7. Информационное взаимодействие в рамках общего процесса осуществляется между уполномоченными органами по карантину растений государств – членов Союза (далее – уполномоченный орган) и Евразийской экономической комиссией (далее – Комиссия) в соответствии с процедурой общего процесса:

предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу.

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

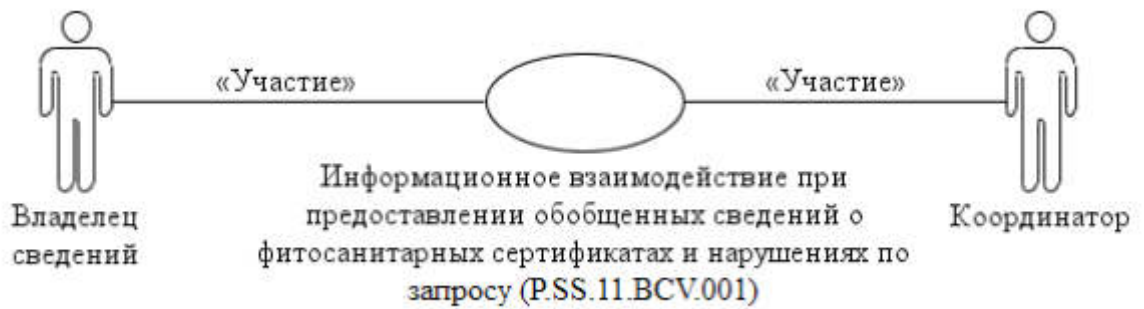


Рис. 1. Структура информационного взаимодействия между уполномоченным органом и Комиссией

8. Информационное взаимодействие между уполномоченными органами 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 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 между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах», утвержденному Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № (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 процедур

### 1. Информационное взаимодействие при предоставлении обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу

12. Схема выполнения транзакций общего процесса при предоставлении обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу в Комиссию представлена на рисунке 2. Для процедуры общего процесса в таблице 2 приведена связь между операциями, промежуточными и результирующими состояниями информационных объектов общего процесса и транзакциями общего процесса.

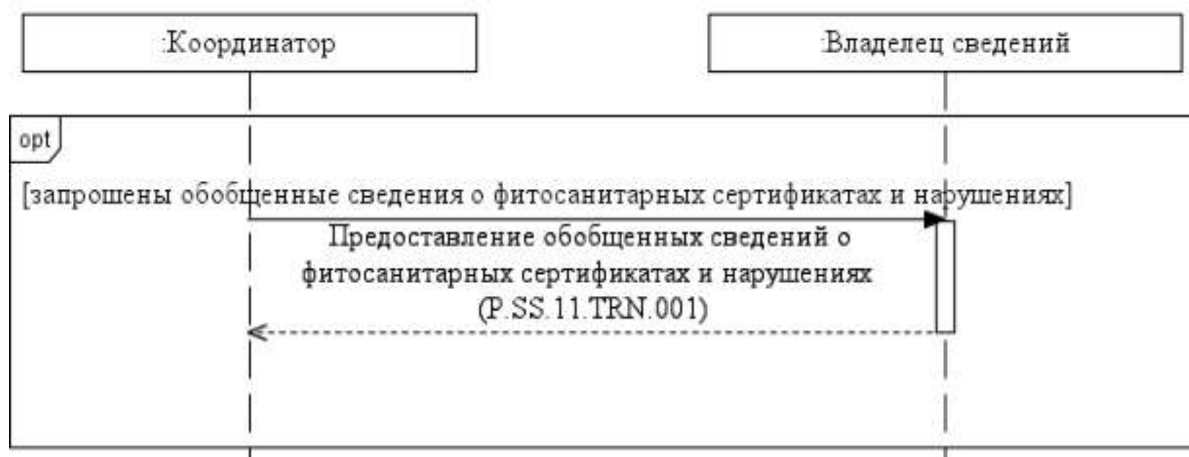


Рис. 2. Схема выполнения транзакций общего процесса при предоставлении обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу

Перечень транзакций общего процесса при предоставлении обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу

№ 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	Предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях по запросу (P.SS.11.PRC.005)				
1.1	запрос обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях (P.SS.11.OPR.016) прием и обработка обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях (P.SS.11.OPR.018)	обобщенные сведения (P.SS.11.BEN.003): сведения запрошены	обработка запроса и предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях (P.SS.11.OPR.017)	обобщенные сведения (P.SS.11.BEN.003): сведения отсутствуют; обобщенные сведения (P.SS.11.BEN.003): сведения направлены	предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях (P.SS.11.TRN.001)

## VI. Описание сообщений общего процесса

13. Перечень сообщений общего процесса, передаваемых в рамках информационного взаимодействия при реализации общего процесса, приведен в таблице 3. 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 3.

Таблица 3

### Перечень сообщений общего процесса

Кодовое обозначение	Наименование	Структура электронного документа (сведений)
1	2	3
P.SS.11.MSG.005	уведомление об отсутствии сведений	уведомление о результате обработки (R.006)
P.SS.11.MSG.008	запрос обобщённых сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях	запрос обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора) (R.SM.SS.11.003)
P.SS.11.MSG.009	обобщённые сведения о фитосанитарных сертификатах и нарушениях	обобщенные сведения о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора) (R.SM.SS.11.004)

## VII. Описание транзакций общего процесса

### 1. Транзакция общего процесса «Предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.TRN.001)

14. Транзакция общего процесса «Предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.TRN.001) выполняется для получения инициатором от респондента обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 3. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 4.

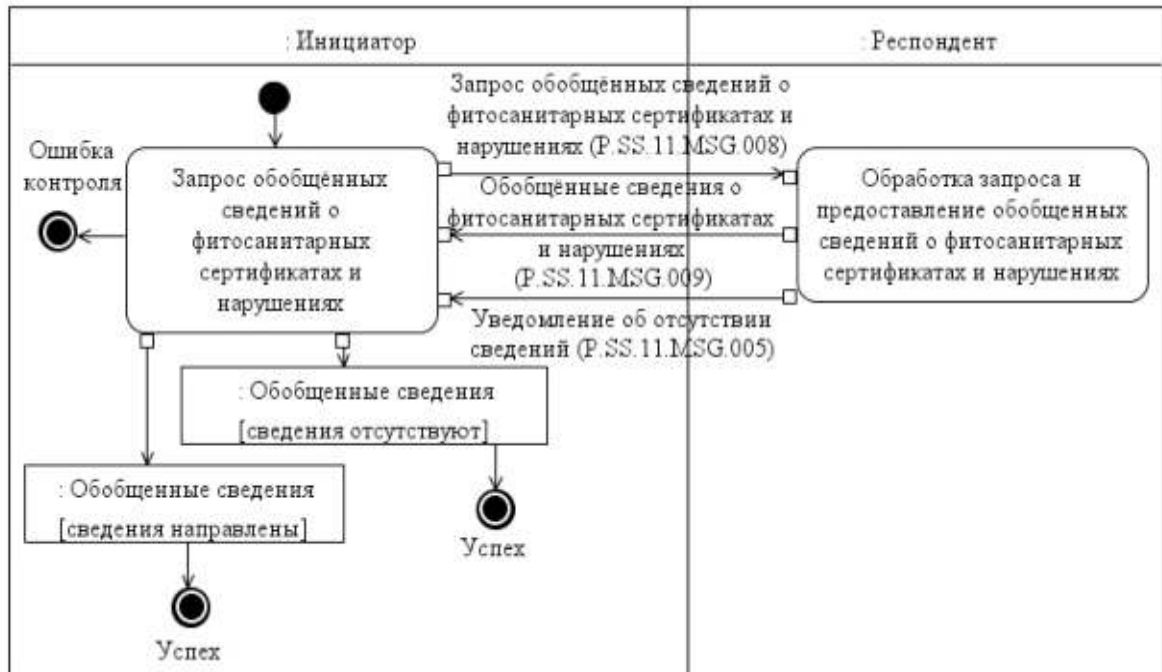


Рис. 3. Схема выполнения транзакции общего процесса «Предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.TRN.001)

Описание транзакции общего процесса «Предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях»  
(P.SS.11.TRN.001)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.TRN.001
2	Наименование транзакции общего процесса	предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	запрос обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	обработка запроса и предоставление обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	обобщенные сведения (P.SS.11.BEN.003): сведения отсутствуют обобщенные сведения (P.SS.11.BEN.003): сведения направлены
9	Параметры транзакции общего процесса:  время для подтверждения получения  время подтверждения принятия в обработку  время ожидания ответа  признак авторизации  количество повторов	-  15 мин  4 часа  да  3

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  иницирующее сообщение  ответное сообщение	запрос обобщённых сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях (P.SS.11.MSG.008)  обобщённые сведения о фитосанитарных сертификатах и нарушениях (P.SS.11.MSG.009) уведомление об отсутствии сведений (P.SS.11.MSG.005)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет (за исключением случаев, если применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках настоящего общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии) – для P.SS.11.MSG.009, P.SS.11.MSG.005  нет – для P.SS.11.MSG.008  –

### VIII. Порядок действий в нештатных ситуациях

15. 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 Союза. Общие рекомендации по разрешению нештатной ситуации приведены в таблице 5.

16. Уполномоченный орган 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 принимает все необходимые меры для устранения выявленной ошибки. В случае если несоответствий не выявлено, уполномоченный орган направляет сообщение с описанием этой нештатной ситуации в службу поддержки интегрированной информационной системы Союза.

Таблица 5

#### 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	не синхронизированы справочники и классификаторы или	инициатору транзакции общего процесса необходимо

Код нештатной ситуации	Описание нештатной ситуации	Причины нештатной ситуации	Описание действий при возникновении нештатной ситуации
1	2	3	4
	уведомление об ошибке	не обновлены XML- схемы электронных документов (сведений)	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

17. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Запрос обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.003), передаваемых в сообщении «Запрос обобщённых сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.MSG.008), приведены в таблице 6.

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Запрос обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.003), передаваемых в сообщении «Запрос обобщенных сведений о фитосанитарных сертификатах и нарушениях» (P.SS.11.MSG.008)

Код требования	Формулировка требования
1	реквизиты «Начальная дата и время» (csdo:StartDateTime) и «Конечная дата и время» (csdo:EndDateTime) в составе сложного реквизита «Период» (ccdo:PeriodDetails) должны быть заполнены
2	значение реквизита «Код типа представляемой информации о фитосанитарном контроле (надзоре)» (smsdo:PhytoCertInfoKindCode) должно соответствовать одному из следующих значений: «1» – сведения о выданных фитосанитарных сертификатах; «2» – сведения о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)
3	в случае, если значение реквизита «Код типа представляемой информации о фитосанитарном контроле (надзоре)» (smsdo:PhytoCertInfoKindCode) соответствует значению «2» – сведения о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора), реквизит «Код вида нарушения, выявленного при проведении фитосанитарного контроля (надзора)» (smsdo:PhytosanitaryControlViolationCode) должен быть заполнен и содержать хотя бы одно значение
4	в случае если реквизит «Код страны импорта» (smsdo:ImporterCountryCode) заполнен, то его значение должно соответствовать коду страны из классификатора стран мира, содержащего перечень кодов и наименований стран мира в соответствии с ISO 3166-1, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза

## УТВЕРЖДЕН

Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 20 г. №

### **РЕГЛАМЕНТ информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах»**

#### 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;  
Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 марта 2019 г. № 38 «Об утверждении Правил реализации общих процессов в сфере информационного обеспечения применения карантинных фитосанитарных мер»;

Решение Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 318 «Об обеспечении карантина растений в Евразийском экономическом союзе»;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 157 «Об утверждении Единых карантинных фитосанитарных требований, предъявляемых к подкарантинной

продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза»;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 159 «Об утверждении Единых правил и норм обеспечения карантина растений на таможенной территории Евразийского экономического союза»;

Решение Комиссии Таможенного союза от 17 августа 2010 г. № 340 «О вопросах обеспечения карантина растений на таможенной территории Таможенного союза»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 06 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 28 сентября 2015 г. № 125 «Об утверждении Положения об обмене электронными документами при трансграничном взаимодействии органов государственной власти государств – членов Евразийского

экономического союза между собой и с Евразийской экономической комиссией»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 09 июня 2015 г. № 63 «О Методике анализа, оптимизации, гармонизации и описания общих процессов в рамках Евразийского экономического союза».

## II. Область применения

2. Настоящий Регламент разработан в целях обеспечения единообразного применения участниками общего процесса порядка и условий выполнения транзакций общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах» (далее – общий процесс), а также своей роли при их выполнении.

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 компонентов информационных систем, обеспечивающих реализацию этого общего процесса.

## III. Основные понятия

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

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

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

«состояние информационного объекта общего процесса» – свойство, характеризующее информационный объект на определенной стадии его жизненного цикла, изменяющееся при выполнении операций общего процесса.

Понятия «инициатор», «иницирующая 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 09 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 между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах», утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № (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
Владелец сведений	представляет сведения о выданных фитосанитарных сертификатах; предоставляет сведения о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу; предоставляет сведения о фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны, по запросу	уполномоченный орган государства места отправления (P.SS.11.ACT.001)
Потребитель сведений	получает сведения о выданных фитосанитарных сертификатах; осуществляет запрос и получение сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу	уполномоченный орган государства места назначения (P.SS.11.ACT.002)
Потребитель информации	осуществляет запрос и получение сведений о фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны, по запросу	уполномоченный орган (P.SS.11.ACT.003)
Получатель	получает сведения о нарушениях;	уполномоченный орган

Наименование роли	Описание роли	Участник, выполняющий роль
1	2	3
сведений	получает сведения об изъятом фитосанитарном сертификате	государства места отправления (P.SS.11.ACT.001)
Отправитель сведений	представляет сведения о нарушениях; представляет сведения об изъятом фитосанитарном сертификате	уполномоченный орган государства места назначения (P.SS.11.ACT.002)

## 2. Структура информационного взаимодействия

7. Информационное взаимодействие в рамках общего процесса осуществляется между уполномоченными органами по карантину растений государств – членов Союза (далее соответственно – государство-член, уполномоченный орган) в соответствии с процедурами общего процесса:

а) представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате;

б) представление сведений о нарушении;

в) представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате;

г) предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу;

д) предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу.

Структура информационного взаимодействия между уполномоченными органами на рисунке 1.



Рис. 1. Структура информационного взаимодействия между уполномоченными органами

8. Информационное взаимодействие между уполномоченными органами 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 между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах», утвержденному Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № (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 процедур

### 1. Информационное взаимодействие при передаче сведений о выданном фитосанитарном сертификате

12. Схема выполнения транзакций общего процесса при передаче сведений о выданном фитосанитарном сертификате 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.

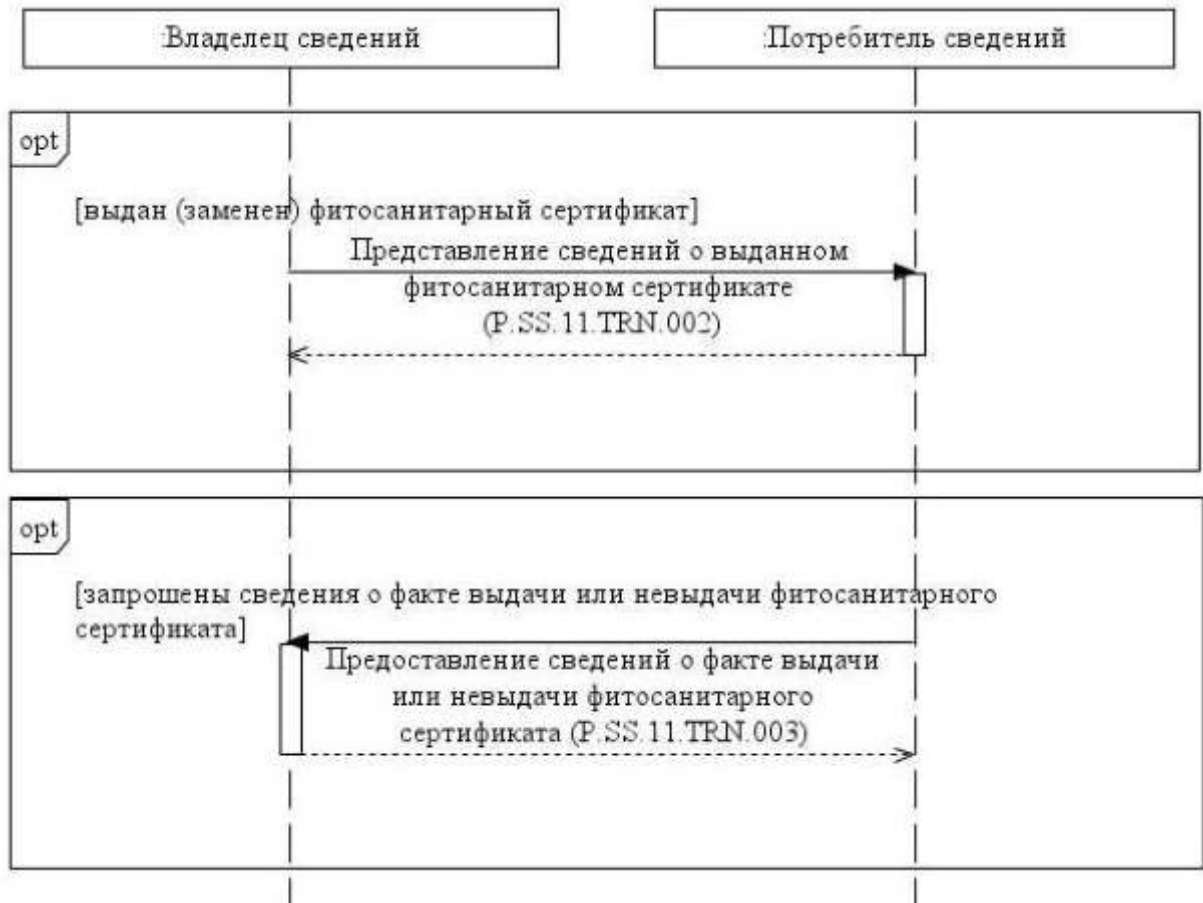


Рис. 2. Схема выполнения транзакций общего процесса при передаче сведений о выданном фитосанитарном сертификате

## Перечень транзакций общего процесса при передаче сведений о выданном фитосанитарном сертификате

№ 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 выданном фитосанитарном сертификате (P.SS.11.PRC.001)				
1.1	представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате (P.SS.11.OPR.001) получение уведомления об обработке сведений о выданном фитосанитарном сертификате (P.SS.11.OPR.003)	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения направлены	прием и обработка сведений о выданном фитосанитарном сертификате (P.SS.11.OPR.002)	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения обработаны	представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате (P.SS.11.TRN.002)
2	Предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата по запросу (P.SS.11.PRC.004)				
2.1	запрос сведений о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.OPR.010) прием и обработка	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения запрошены	обработка запроса и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.OPR.011)	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения	предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного

№ 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
	сведений о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.OPR.012)			отсутствуют; сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения направлены	сертификата (P.SS.11.TRN.003)

## 2. Информационное взаимодействие при представлении сведений уполномоченному органу государства места отправления

13. Схема выполнения транзакций общего процесса при представлении сведений уполномоченному органу государства места отправления 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 сведений уполномоченному органу государства места отправления

Перечень транзакций общего процесса при представлении сведений уполномоченному органу государства  
места отправления

№ 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 нарушении (P.SS.11.PRC.002)				
1.1	представление сведений о нарушении (P.SS.11.OPR.004) получение уведомления об обработке сведений о нарушении (P.SS.11.OPR.006)	сведения о нарушении (P.SS.11.BEN.002): сведения направлены	прием и обработка сведений о нарушении (P.SS.11.OPR.005)	сведения о нарушении (P.SS.11.BEN.002): сведения обработаны	представление сведений о нарушении (P.SS.11.TRN.004)
2	Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате (P.SS.11.PRC.003)				
2.1	представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате (P.SS.11.OPR.007)	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения направлены	прием и обработка сведений об изъятом фитосанитарном сертификате (P.SS.11.OPR.008)	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения обработаны	представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате (P.SS.11.TRN.005)

№ 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
	получение уведомления об обработке сведений об изъятых фитосанитарном сертификате (P.SS.11.OPR.009)				

### 3. Информационное взаимодействие при предоставлении сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны

14. Схема выполнения транзакций общего процесса при предоставлении сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, 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.

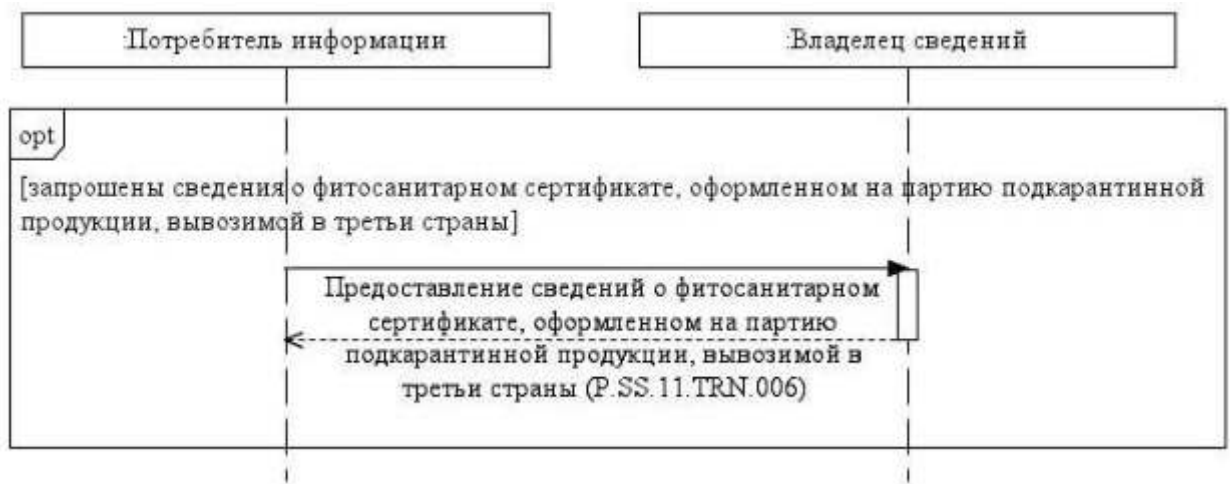


Рис. 4. Схема выполнения транзакций общего процесса при предоставлении сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны

Перечень транзакций общего процесса при предоставлении сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны

№ 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	Предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу (P.SS.11.PRC.005)				
1.1	запрос сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны (P.SS.11.OPR.013) прием и обработка сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения запрошены	обработка запроса и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны (P.SS.11.OPR.014)	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения отсутствуют; сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения направлены	предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны (P.SS.11.TRN.006)

№ 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
	продукции, вывозимой в третьи страны (P.SS.11.OPR.015)				

## VI. Описание сообщений общего процесса

15. Перечень сообщений общего процесса, передаваемых в рамках информационного взаимодействия при реализации общего процесса, приведен в таблице 5. 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 5.

Таблица 5

### Перечень сообщений общего процесса

Кодовое обозначение	Наименование	Структура электронного документа (сведений)
1	2	3
P.SS.11.MSG.001	сведения о фитосанитарном сертификате	сведения о выданном фитосанитарном сертификате (R.SM.SS.11.001)
P.SS.11.MSG.002	сведения о нарушении	сведения о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора) (R.SM.SS.11.002)
P.SS.11.MSG.003	уведомление об обработке сведений	уведомление о результате обработки (R.006)
P.SS.11.MSG.004	запрос сведений о фитосанитарном сертификате	документ (R.004)
P.SS.11.MSG.005	уведомление об отсутствии сведений	уведомление о результате обработки (R.006)
P.SS.11.MSG.006	сведения об изъятом фитосанитарном сертификате	документ (R.004)
P.SS.11.MSG.007	сведения о выданном фитосанитарном сертификате, оформленном на партию	сведения о выданных фитосанитарных сертификатах, оформленных

Кодовое обозначение	Наименование	Структура электронного документа (сведений)
1	2	3
	подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу	на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны (R.SM.SS.11.005)

## VII. Описание транзакций общего процесса

### 1. Транзакция общего процесса «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.TRN.002)

16. Транзакция общего процесса «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.TRN.002) выполняется для передачи инициатором респонденту сведений о выданном фитосанитарном сертификате. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 5. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 6.

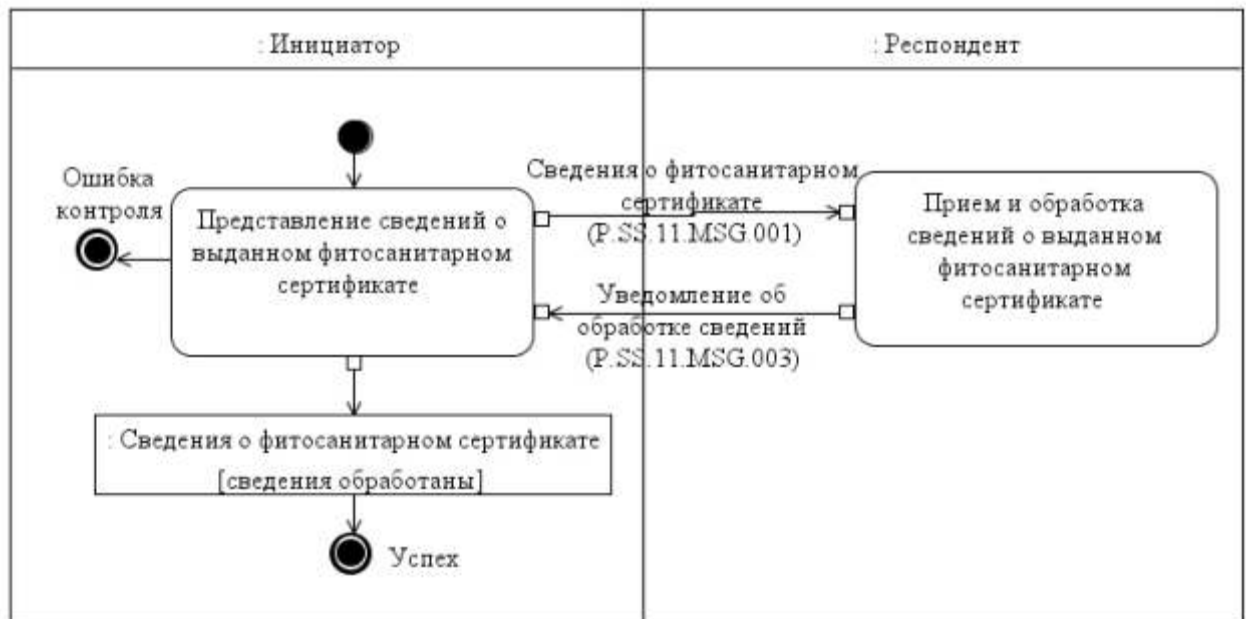


Рис. 5. Схема выполнения транзакции общего процесса «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.TRN.002)

Описание транзакции общего процесса «Представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.TRN.002)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.TRN.002
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление сведений о выданном фитосанитарном сертификате
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка сведений о выданном фитосанитарном сертификате
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:  время для подтверждения получения  время подтверждения принятия в обработку  время ожидания ответа  признак авторизации  количество повторов	–  15 минут  4 часа  нет  3

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  иницирующее сообщение  ответное сообщение	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.MSG.001)  уведомление об обработке сведений (P.SS.11.MSG.003)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет (за исключением случаев, если применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках настоящего общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии) – для P.SS.11.MSG.001  нет – для P.SS.11.MSG.003  –

2. Транзакция общего процесса «Предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата» (P.SS.11.TRN.003)

17. Транзакция общего процесса «Предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата» (P.SS.11.TRN.003) выполняется в целях проверки факта выдачи фитосанитарного сертификата и получения инициатором сведений о фитосанитарном сертификате по запросу. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 6. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 7.

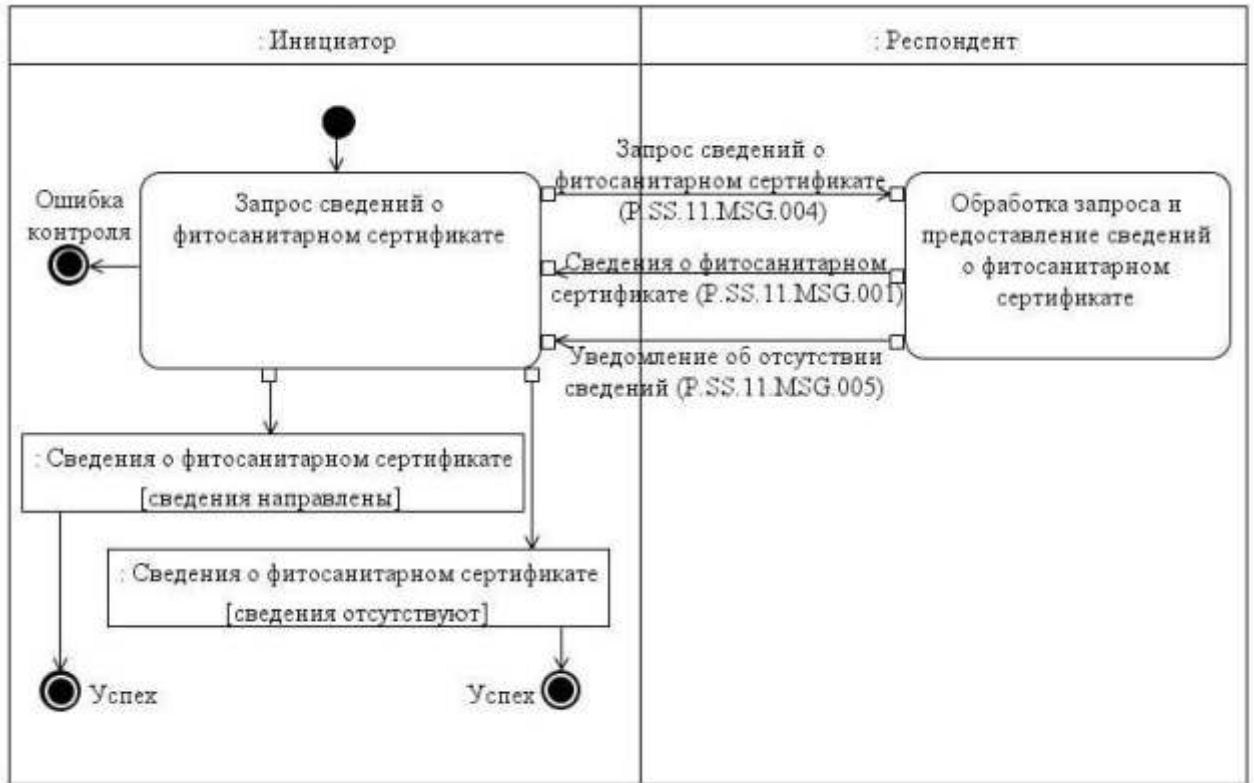


Рис. 6. Схема выполнения транзакции общего процесса «Предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата» (P.SS.11.TRN.003)

Таблица 7

Описание транзакции общего процесса «Предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата» (P.SS.11.TRN.003)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.TRN.003
2	Наименование транзакции общего процесса	предоставление сведений о факте выдачи или невыдачи фитосанитарного сертификата
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	запрос сведений о фитосанитарном сертификате
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	обработка запроса и предоставление сведений о

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
		фитосанитарном сертификате
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения отсутствуют сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения направлены
9	Параметры транзакции общего процесса:  время для подтверждения получения  время подтверждения принятия в обработку  время ожидания ответа  признак авторизации  количество повторов	5 мин  10 мин  20 мин  да  3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  инициирующее сообщение  ответное сообщение	запрос сведений о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.MSG.004)  сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.MSG.001)  уведомление об отсутствии сведений (P.SS.11.MSG.005)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП          передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет – для P.SS.11.MSG.004  нет (за исключением случаев, если применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках настоящего общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии) – для P.SS.11.MSG.001, P.SS.11.MSG.005   –

### 3. Транзакция общего процесса «Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.TRN.004)

18. Транзакция общего процесса «Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.TRN.004) выполняется для передачи инициатором респонденту сведений о нарушении. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 7. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 8.

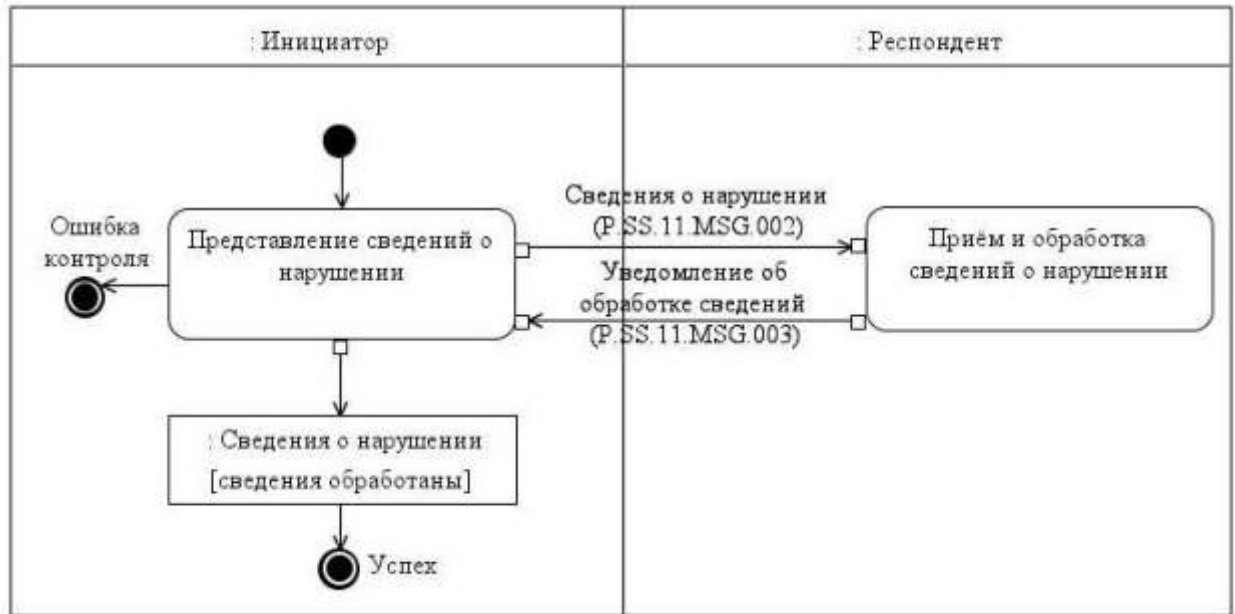


Рис. 7. Схема выполнения транзакции общего процесса «Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.TRN.004)

Таблица 8

Описание транзакции общего процесса «Представление сведений о нарушении» (P.SS.11.TRN.004)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.TRN.004
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений о нарушении
3	Шаблон транзакции общего процесса	вопрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление сведений о нарушении
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	приём и обработка сведений о нарушении
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о нарушении (P.SS.11.BEN.002): сведения обработаны

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
9	Параметры транзакции общего процесса: время для подтверждения получения время подтверждения принятия в обработку время ожидания ответа признак авторизации количество повторов	- - 20 мин нет 3
10	Сообщения транзакции общего процесса: инициирующее сообщение ответное сообщение	сведения о нарушении (P.SS.11.MSG.002) уведомление об обработке сведений (P.SS.11.MSG.003)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса: признак ЭЦП передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет –

#### 4. Транзакция общего процесса «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.TRN.005)

19. Транзакция общего процесса «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.TRN.005) выполняется для передачи инициатором респонденту сведений об изъятом фитосанитарном сертификате. Схема выполнения указанной

транзакции общего процесса представлена на рисунке 8. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 9.

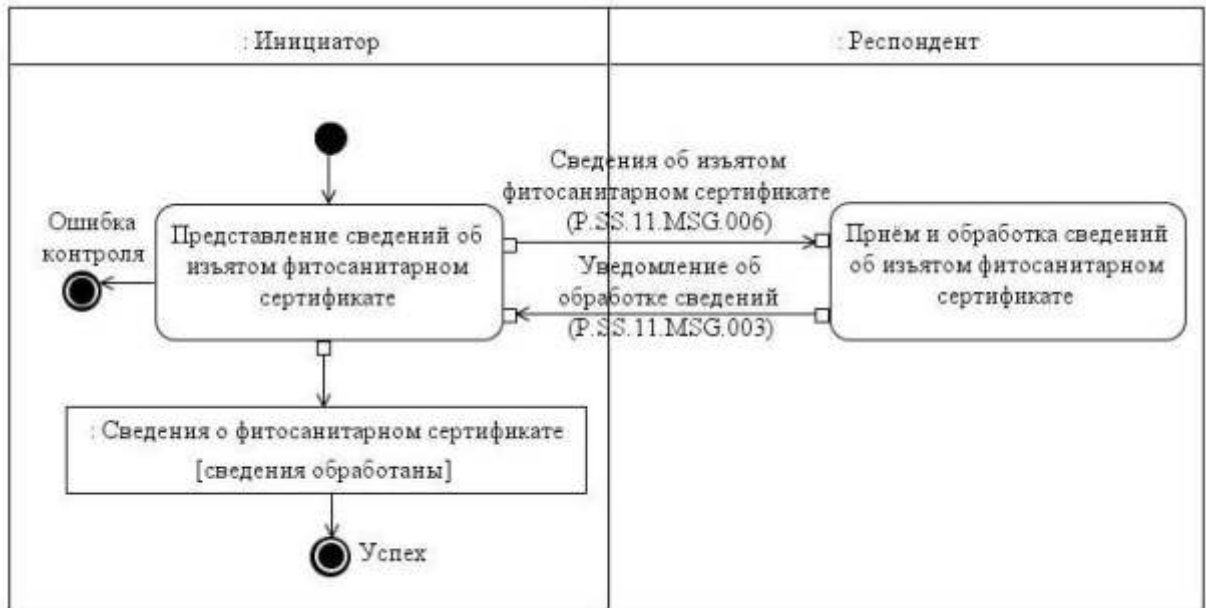


Рис. 8. Схема выполнения транзакции общего процесса «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.TRN.005)

Таблица 9

Описание транзакции общего процесса «Представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.TRN.005)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.TRN.005
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате
3	Шаблон транзакции общего процесса	вопрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление сведений об изъятом фитосанитарном сертификате
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	приём и обработка сведений об изъятом фитосанитарном сертификате

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса: время для подтверждения получения время подтверждения принятия в обработку время ожидания ответа признак авторизации количество повторов	- - 20 мин нет 3
10	Сообщения транзакции общего процесса: инициирующее сообщение ответное сообщение	сведения об изъятном фитосанитарном сертификате (P.SS.11.MSG.006) уведомление об обработке сведений (P.SS.11.MSG.003)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса: признак ЭЦП передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет -

5. Транзакция общего процесса «Предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны» (P.SS.11.TRN.006)

20. Транзакция общего процесса «Предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию

подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны» (P.SS.11.TRN.006) выполняется в целях проверки факта выдачи фитосанитарного сертификата при вывозе партии подкарантинной продукции с таможенной территории Союза в третьи страны и получения инициатором сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу. 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 «Предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны» (P.SS.11.TRN.006)

Описание транзакции общего процесса «Предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны» (P.SS.11.TRN.006)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.11.TRN.006
2	Наименование транзакции общего процесса	предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	запрос сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	обработка запроса и предоставление сведений о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения отсутствуют сведения о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.BEN.001): сведения направлены

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
9	Параметры транзакции общего процесса:  время для подтверждения получения  время подтверждения принятия в обработку  время ожидания ответа  признак авторизации  количество повторов	5 мин  10 мин  20 мин  да  3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  инициирующее сообщение  ответное сообщение	запрос сведений о фитосанитарном сертификате (P.SS.11.MSG.004)  сведения о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу (P.SS.11.MSG.007)  уведомление об отсутствии сведений (P.SS.11.MSG.005)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП          передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет – для P.SS.11.MSG.004          нет (за исключением случаев, если применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках настоящего общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии) – для P.SS.11.MSG.007, P.SS.11.MSG.005          –

### VIII. Порядок действий в нештатных ситуациях

21. 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 Союза. Общие рекомендации по разрешению нештатной ситуации приведены в таблице 11.

22. Уполномоченный орган 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 принимает все необходимые меры для устранения выявленной ошибки. В случае если несоответствий не выявлено, уполномоченный орган направляет сообщение с описанием этой нештатной ситуации в службу поддержки интегрированной информационной системы Союза.

### Действия в нештатных ситуациях

Код нештатной ситуации	Описание нештатной ситуации	Причины нештатной ситуации	Описание действий при возникновении нештатной ситуации
1	2	3	4
Р.ЕХС.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
Р.ЕХС.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

23. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о выданном фитосанитарном сертификате» (R.SM.SS.11.001), передаваемых в сообщении «Сведения о фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.MSG.001), приведены в таблице 12.

Таблица 12

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о выданном фитосанитарном сертификате» (R.SM.SS.11.001), передаваемых в сообщении «Сведения о фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.MSG.001)

Код требования	Формулировка требования
1	<p>реквизит «Признак сертификата, выданного на замену» (smsdo:ReplacementCertificateIndicator) в составе сложного реквизита «Фитосанитарный сертификат» (smcdo:PhytosanitaryCertificateDetails) должен быть заполнен, и его значение должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>«true» – сертификат, выданный на замену;</p> <p>«false» – сертификат, не являющийся выданным на замену</p>
2	<p>если значение реквизита «Признак сертификата, выданного на замену» (smsdo:ReplacementCertificateIndicator) в составе сложного реквизита «Фитосанитарный сертификат» (smcdo:PhytosanitaryCertificateDetails) соответствует значению «true» – сертификат, выданный на замену, то реквизит «Ссылка на документ» (csdo:DocReferenceDetails) в составе сложного реквизита «Фитосанитарный сертификат» (smcdo:PhytosanitaryCertificateDetails) является обязательным для заполнения, и в его составе обязательно должны быть заполнены реквизиты «Номер документа» (csdo:DocId) и «Дата документа» (csdo:DocCreationDate)</p>
3	<p>если реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен, то его значение должно соответствовать коду страны из классификатора стран мира, содержащего перечень кодов и наименований стран мира в соответствии с ISO 3166-1, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе</p>

Код требования	Формулировка требования
	должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза
4	<p>при включении справочника органов Евразийского экономического союза в реестр нормативно-справочной информации Союза реквизит «Идентификатор уполномоченного органа государства-члена» (csdo:AuthorityId) в составе сложных реквизитов «Уполномоченный орган страны-импортера» (smcdo:ImportingCountryAuthorityDetails) или «Уполномоченный орган государства-члена, выдавший документ» (smcdo:IssuingAuthorityDetails) заполняется обязательно и его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации из указанного справочника. В ином случае должны быть заполнены реквизиты «Наименование уполномоченного органа государства-члена» (csdo:AuthorityName) и «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode)</p>
5	<p>если реквизит «Идентификатор территориального структурного подразделения уполномоченного органа государства-члена» (smsdo:AuthorityUnitId) заполнен, то его значение должно соответствовать коду территориального подразделения уполномоченного органа из справочника территориальных подразделений уполномоченных органов по карантину растений государств – членов Евразийского экономического союза, а значение атрибута «Метод идентификации» (атрибут schemeId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза и в случае, если реквизит «Идентификатор территориального структурного подразделения уполномоченного органа государства-члена» (smsdo:AuthorityUnitId) заполнен, его значение должно соответствовать коду территориального структурного подразделения уполномоченного органа, а значение атрибута «Метод идентификации» (атрибут schemeId) в его составе должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>РФТО – перечень территориальных органов уполномоченного органа по карантину растений Российской Федерации;</p> <p>РФПО – перечень подведомственных организаций уполномоченного органа по карантину растений Российской Федерации;</p> <p>РБОИ – перечень областных инспекций уполномоченного органа по карантину растений Республики Беларусь;</p>

Код требования	Формулировка требования
	РКОИ – перень областных территориальных инспекций уполномоченного органа по карантину растений Республики Казахстан; РКТП – перень территориальных подразделений уполномоченного органа по карантину растений Кыргызской Республики; РАТП – перень территориальных подразделений уполномоченного органа по карантину растений Республики Армения
6	в составе сложного реквизита «Уполномоченный орган государства-члена, выдавший документ» (smcdo:IssuingAuthorityDetails) должны быть заполнены реквизиты «Адрес» (ccdo:SubjectAddressDetails), «Должностное лицо» (ccdo:OfficerDetails), а реквизит «Контактное лицо» (smcdo:ContactPersonDetails) не заполняется
7	если реквизит «Код вида адреса» (csdo:AddressKindCode) в составе сложного реквизита «Адрес» (ccdo:SubjectAddressDetails) заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений: «1» – адрес регистрации; «2» – фактический адрес; «3» – почтовый адрес
8	если реквизиты «Адрес» (ccdo:SubjectAddressDetails) и «Адрес» (ccdo:ObjectAddressDetails) заполнены, то в их составе должны быть заполнены следующие реквизиты: «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode), «Регион» (csdo:RegionName) и/или «Район» (csdo:DistrictName), «Город» (csdo:CityName) и /или «Населенный пункт» (csdo:SettlementName)
9	реквизит «Наименование должности» (csdo:PositionName) в составе сложного реквизита «Должностное лицо» (ccdo:OfficerDetails) должен быть заполнен
10	если реквизит «Код вида связи» (csdo:CommunicationChannelCode) в составе сложного реквизита «Контактный реквизит» (ccdo:CommunicationDetails) заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений: «TE» – телефон; «EM» – электронная почта; «FX» – факс
11	если реквизит «Приложенный документ» (smcdo:AttachedDocDetails) в составе сложного реквизита «Фитосанитарный сертификат» (smcdo:PhytosanitaryCertificateDetails) заполнен, то в его составе должны быть заполнены следующие реквизиты: «Наименование документа»

Код требования	Формулировка требования
	(csdo:DocName), «Код языка» (csdo:LanguageCode), «Наименование вида документа» (csdo:DocKindName), «Номер документа» (csdo:DocId), «Дата документа» (csdo:DocCreationDate), «Документ в бинарном формате» (csdo:DocBinaryText)
12	в случае если реквизит «Код языка» (csdo:LanguageCode) заполнен, то его значение должно соответствовать коду языка из классификатора языков ISO, содержащего перечень кодов и наименований языков
13	в составе сложного реквизита «Партия подкарантинной продукции (груз)» (smcdo:PhytosanitaryConsignmentDetails) как минимум должен быть заполнен один из следующих реквизитов: «Количество товара» (csdo:UnifiedCommodityMeasure), пары реквизитов «Масса нетто» (csdo:UnifiedNetMassMeasure) и «Масса брутто» (csdo:UnifiedGrossMassMeasure), пары реквизитов «Объем нетто» (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure) и «Объем брутто» (csdo:UnifiedGrossVolumeMeasure)
14	в составе сложных реквизитов «Количество товара» (csdo:UnifiedCommodityMeasure), пары реквизитов «Масса нетто» (csdo:UnifiedNetMassMeasure) и «Масса брутто» (csdo:UnifiedGrossMassMeasure), пары реквизитов «Объем нетто» (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure) и «Объем брутто» (csdo:UnifiedGrossVolumeMeasure) значение атрибута «Единица измерения» (атрибут measurementUnitCode) должно соответствовать коду единицы измерения из классификатора единиц измерения в реестре нормативно-справочной информации Союза, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут measurementUnitCodeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза
15	в составе сложного реквизита «Партия подкарантинной продукции (груз)» (smcdo:PhytosanitaryConsignmentDetails) передается два экземпляра реквизита «Участник цепочки поставки» (smcdo:SupplyChainPartyDetails) с несовпадающими значениями реквизита «Код вида участника цепочки поставки» (smsdo:SupplyChainPartyKindCode) в его составе
16	значение реквизита «Код вида участника цепочки поставки» (smsdo:SupplyChainPartyKindCode) в составе сложного реквизита «Участник цепочки поставки» (smcdo:SupplyChainPartyDetails) должно

Код требования	Формулировка требования
	соответствовать одному из следующих значений: «01» – экспортер; «02» – получатель
17	в составе сложного реквизита «Участник цепочки поставки» (smcdo:SupplyChainPartyDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты: «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode), «Наименование хозяйствующего субъекта» (csdo:BusinessEntityName), «Идентификатор хозяйствующего субъекта» (csdo:BusinessEntityId), «Адрес» (ccdo:SubjectAddressDetails), «Контактный реквизит» (ccdo:CommunicationDetails), а также один из реквизитов «Наименование организационно-правовой формы» (csdo:BusinessEntityTypeName) или «Код организационно-правовой формы» (csdo:BusinessEntityTypeCode)
18	если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта» (csdo:BusinessEntityId) заполнен, то значение атрибута «Метод идентификации» (атрибут kindId) в его составе должно соответствовать коду метода идентификации хозяйствующих субъектов из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов в реестре нормативно-справочной информации Союза. При отсутствии указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза значение атрибута «Метод идентификации» (атрибут kindId) должно соответствовать одному из следующих значений: ГРЮЛ – государственный реестр юридических лиц (для Республики Армения); ОКОГУ – общегосударственный классификатор Республики Беларусь «Органы государственной власти и управления» (для Республики Беларусь); ОКЮЛП – общегосударственный классификатор Республики Беларусь «Юридические лица и индивидуальные предприниматели» (для Республики Беларусь); БИН – бизнес-идентификационный номер (для Республики Казахстан); ОКПО – общереспубликанский классификатор предприятий и организаций (для Кыргызской Республики); ОГРН – основной государственный регистрационный номер (для Российской Федерации); ОГРНИП – основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (для Российской Федерации)
19	если реквизит «Код организационно-правовой формы» (csdo:BusinessEntityTypeCode) заполнен, то его значение должно соответствовать коду организационно-правовых форм из классификатора организационно-правовых форм, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе

Код требования	Формулировка требования
	должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза
20	реквизит «Код вида транспорта» (csdo:UnifiedTransportModeCode) в составе сложного реквизита «Транспортное средство» (smcdo:TransportMeansDetails) должен быть заполнен и его значение должно соответствовать коду вида транспорта из классификатора видов транспорта и транспортировки товаров в реестре нормативно-справочной информации Союза, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза
21	в составе сложного реквизита «Сведения о подкарантинной продукции в партии» (smcdo:PhytosanitaryConsignmentItemMeasureDetails) как минимум должен быть заполнен один из следующих реквизитов: «Количество товара» (csdo:UnifiedCommodityMeasure), пары реквизитов «Масса нетто» (csdo:UnifiedNetMassMeasure) и «Масса брутто» (csdo:UnifiedGrossMassMeasure), пары реквизитов «Объем нетто» (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure) и «Объем брутто» (csdo:UnifiedGrossVolumeMeasure)
22	реквизит «Код вида упаковки» (csdo:UnifiedPackageKindCode) в составе сложного реквизита «Сведения об упаковке товара» (smcdo:PackageDetails) должен быть заполнен и его значение должно соответствовать коду вида упаковки из классификатора видов груза, упаковки и упаковочных материалов в реестре нормативно-справочной информации Союза, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза
23	в составе сложного реквизита «Место происхождения товара» (smcdo:OriginPlaceDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты: «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode), «Регион» (csdo:RegionName) и/или «Район» (csdo:DistrictName), «Город» (csdo:CityName) и /или «Населенный пункт» (csdo:SettlementName)
24	если реквизит «Сведения об обеззараживании (дезинфекции)» (smcdo:DisinfectionDetails) заполнен, то в его составе должны быть заполнены следующие реквизиты: «Наименование типа обработки» (smsdo:TreatmentTypeName), «Продолжительность обработки»

Код требования	Формулировка требования
	(smsdo:TreatmentDuration), «Температура термической обработки» (smsdo:TemperatureMeasure), «Концентрация вещества» (smsdo:ConcentrationMeasure), «Доза вещества» (smsdo:DoseMeasure)
25	в составе сложных реквизитов «Доза вещества» (smsdo:DoseMeasure), «Концентрация вещества» (smsdo:ConcentrationMeasure) значение атрибута «Единица измерения» (атрибут measurementUnitCode) должно соответствовать коду единицы измерения из классификатора единиц измерения в реестре нормативно-справочной информации Союза, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут measurementUnitCodeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза

24. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.002), передаваемых в сообщении «Сведения о нарушении» (P.SS.11.MSG.002), приведены в таблице 13.

Таблица 13

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.002), передаваемых в сообщении «Сведения о нарушении» (P.SS.11.MSG.002)

Код требования	Формулировка требования
1	значение реквизита «Код вида нарушения, выявленного при проведении фитосанитарного контроля (надзора)» (smsdo:PhytosanitaryControlViolationCode) должно соответствовать одному из следующих значений: «01» – поддельный фитосанитарный сертификат; «02» – недействительный фитосанитарный сертификат; «03» – фитосанитарный сертификат не подтверждает соответствие подкарантинной продукции карантинным фитосанитарным требованиям; «04» – подкарантинная продукция не предъявлена для карантинного

Код требования	Формулировка требования
	фитосанитарного контроля (надзора)
2	реквизит «Документ» (csdo:DocV4Details) должен быть заполнен и в его составе должны быть заполнены следующие реквизиты: «Номер документа» (csdo:DocId) и «Дата документа» (csdo:DocCreationDate)

25. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Документ» (R.004), передаваемых в сообщении «Сведения об изъятном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.MSG.006), приведены в таблице 14.

Таблица 14

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Документ» (R.004), передаваемых в сообщении «Сведения об изъятном фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.MSG.006)

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит «Ссылка на документ» (csdo:DocReferenceDetails) должен быть заполнен и в его составе должны быть заполнены следующие реквизиты: «Номер документа» (csdo:DocId) и «Дата документа» (csdo:DocCreationDate)

26. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Документ» (R.004), передаваемых в сообщении «Запрос сведений о фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.MSG.004), приведены в таблице 15.

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Документ» (R.004), передаваемых в сообщении «Запрос сведений о фитосанитарном сертификате» (P.SS.11.MSG.004)

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит «Ссылка на документ» (csdo:DocReferenceDetails) должен быть заполнен и в его составе должны быть заполнены следующие реквизиты: «Номер документа» (csdo:DocId) и «Дата документа» (csdo:DocCreationDate)

27. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о выданных фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны» (R.SM.SS.11.005), передаваемых в сообщении «Сведения о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу» (P.SS.11.MSG.007), приведены в таблице 16.

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о выданных фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны» (R.SM.SS.11.005), передаваемых в сообщении «Сведения о фитосанитарном сертификате, оформленном на партию подкарантинной продукции, вывозимой в третьи страны, по запросу» (P.SS.11.MSG.007)

Код требования	Формулировка требования
1	если реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен, то его значение должно соответствовать коду страны из классификатора стран мира, содержащего перечень кодов и наименований стран мира в соответствии с ISO 3166-1, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в

Код требования	Формулировка требования
	реестре нормативно-справочной информации Союза
2	реквизит «Код вида транспорта» (csdo:UnifiedTransportModeCode) в составе сложного реквизита «Транспортное средство» (smcdo:TransportMeansDetails) должен быть заполнен и его значение должно соответствовать коду вида транспорта из классификатора видов транспорта и транспортировки товаров в реестре нормативно-справочной информации Союза, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза
3	при включении справочника органов Евразийского экономического союза в реестр нормативно-справочной информации Союза реквизит «Идентификатор уполномоченного органа государства-члена» (csdo:AuthorityId) в составе сложного реквизита «Уполномоченный орган государства-члена, выдавший документ» (smcdo:IssuingAuthorityDetails) заполняется обязательно и его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации из указанного справочника. В ином случае должны быть заполнены реквизиты «Наименование уполномоченного органа государства-члена» (csdo:AuthorityName) и «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode)
4	в составе сложного реквизита «Уполномоченный орган государства-члена, выдавший документ» (smcdo:IssuingAuthorityDetails) должны быть заполнены реквизиты «Адрес» (ccdo:SubjectAddressDetails), «Должностное лицо» (ccdo:OfficerDetails), а реквизит «Контактное лицо» (smcdo:ContactPersonDetails) не заполняется
5	реквизит «Наименование должности» (csdo:PositionName) в составе сложного реквизита «Должностное лицо» (ccdo:OfficerDetails) должен быть заполнен
6	реквизит «Сведения о подкарантинной продукции в партии» (smcdo:PhytosanitaryConsignmentItemMeasureDetails) должен быть заполнен и в его составе должен быть заполнен как минимум один из следующих реквизитов: «Количество товара» (csdo:UnifiedCommodity Measure), пары реквизитов «Масса нетто» (csdo:UnifiedNetMassMeasure) и «Масса брутто» (csdo:UnifiedGrossMassMeasure), пары реквизитов «Объем нетто» (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure) и «Объем брутто» (csdo:UnifiedGrossVolumeMeasure)
7	в составе сложных реквизитов «Количество товара»

Код требования	Формулировка требования
	<p>(csdo:UnifiedCommodityMeasure), пары реквизитов «Масса нетто» (csdo:UnifiedNetMassMeasure) и «Масса брутто» (csdo:UnifiedGrossMassMeasure), пары реквизитов «Объем нетто» (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure) и «Объем брутто» (csdo:UnifiedGrossVolumeMeasure) значение атрибута «Единица измерения» (атрибут measurementUnitCode) должно соответствовать коду единицы измерения из классификатора единиц измерения в реестре нормативно-справочной информации Союза, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут measurementUnitCodeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза</p>
8	<p>реквизит «Код вида упаковки» (csdo:UnifiedPackageKindCode) в составе сложного реквизита «Сведения об упаковке товара» (smcdo:PackageDetails) должен быть заполнен и его значение должно соответствовать коду вида упаковки из классификатора видов груза, упаковки и упаковочных материалов в реестре нормативно-справочной информации Союза, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза</p>
9	<p>в составе сложного реквизита «Место происхождения товара» (smcdo:OriginPlaceDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты: «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode), «Регион» (csdo:RegionName) и/или «Район» (csdo:DistrictName), «Город» (csdo:CityName) и /или «Населенный пункт» (csdo:SettlementName)</p>

## УТВЕРЖДЕНО

Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 20 г. №

### О П И С А Н И Е

**форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах»**

#### I. Общие положения

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

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;  
Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 марта 2019 г. № 38 «Об утверждении Правил реализации общих процессов в сфере информационного обеспечения применения карантинных фитосанитарных мер»;

Решение Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 318 «Об обеспечении карантина растений в Евразийском экономическом союзе»;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 157 «Об утверждении Единых карантинных фитосанитарных требований, предъявляемых к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза»;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 159 «Об утверждении Единых правил и норм обеспечения карантина растений на таможенной территории Евразийского экономического союза»;

Решение Комиссии Таможенного союза от 17 августа 2010 г. № 340 «О вопросах обеспечения карантина растений на таможенной территории Таможенного союза»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 06 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 28 сентября 2015 г. № 125 «Об утверждении Положения об обмене электронными документами при трансграничном взаимодействии органов государственной власти государств – членов Евразийского экономического союза между собой и с Евразийской экономической комиссией»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 09 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 между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах» (далее – общий процесс).

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

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

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

6. В таблице формируются следующие поля (графы):

«иерархический номер» – порядковый номер реквизита;

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

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

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

«область значений» – словесное описание возможных значений реквизита;

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

7. Для указания множественности реквизитов используются следующие обозначения:

1 – реквизит обязателен, повторения не допускаются;

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

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

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

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

0.1 – реквизит опционален, повторения не допускаются;

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

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

### III. Основные понятия

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

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

Понятия «базисная модель данных», «модель данных», «модель данных предметной области», «предметная область» и «реестр структур электронных документов и сведений» используются в настоящем Описании в значениях, определенных Методикой анализа,

оптимизации, гармонизации и описания общих процессов в рамках Евразийского экономического союза, утвержденной Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 09 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 между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах», утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

В таблицах 4, 7, 10, 13, 16, 19, 22 настоящего Описания под Регламентом информационного взаимодействия понимается 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 между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах», утвержденный Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № , и Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение

обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах», утвержденные Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

#### IV. Структуры электронных документов и сведений

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

Таблица 1

##### Перечень структур электронных документов и сведений

№ п/п	Идентификатор	Имя	Пространство имен
1	2	3	4
1	Структуры электронных документов и сведений в базисной модели		
1.1	R.004	документ	urn:EEC:R:DocDetails:vY.Y.Y
1.2	R.006	уведомление о результате обработки	urn:EEC:R:ProcessingResultDetails:vY.Y.Y
2	Структуры электронных документов и сведений в предметной области		
2.1	R.SM.SS.11.001	сведения о выданном фитосанитарном сертификате	urn:EEC:R:SM:SS:11:PhytosanitaryCertificateDetails:v1.0.0
2.2	R.SM.SS.11.002	сведения о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)	urn:EEC:R:SM:SS:11:ErrorPhytosanitaryControlDetails:v1.0.0
2.3	R.SM.SS.11.003	запрос обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)	urn:EEC:R:SM:SS:11:PhytosanitaryCertificateComissionRequestDetails:v1.0.0
2.4	R.SM.SS.11.004	обобщенные сведения о выданных фитосанитарных	urn:EEC:R:SM:SS:11:PhytosanitaryCertificateMonitoringDet

№ п/п	Идентификатор	Имя	Пространство имен
1	2	3	4
		сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)	ails:v1.0.0
2.5	R.SM.SS.11.005	сведения о выданных фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны	urn:EEC:R:SM:SS:11:PhytosanitaryCertificateMonitoringDetails: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 технической схемы структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

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

10. Описание структуры электронного документа (сведений) «Документ» (R.004) приведено в таблице 2.

Описание структуры электронного документа (сведений) «Документ»  
(R.004)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	документ
2	Идентификатор	R.004
3	Версия	Y.Y.Y
4	Определение	сведения о документе
5	Использование	—
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:DocDetails:vY.Y.Y
7	Корневой элемент XML-документа	DocDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_DocDetails_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, использованной при разработке технической схемы структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

11. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 3.

## Импортируемые пространства имен

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

Символы «X.X.X» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных, использованной при разработке технической схемы структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

12. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Документ» (R.004) приведен в таблице 4.

## Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Документ» (R.004)

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:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8.	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			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}	
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с 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. Статус (ccdo:StatusV2Details)	статусное состояние чего-либо (объекта, явления, документа, процесса и т.п.)	M.CDE.00071	ccdo:StatusDetailsV2Type (M.CDT.00074) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
2.1. Дата	дата установки статусного	M.SDE.00131	bdt:DateType (M.BDT.00005)	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(csdo:EventDate)	состояния		Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	
2.2. Код статуса (csdo:StatusCode)	кодовое обозначение статусного состояния	M.SDE.00130	csdo:StatusCodeType (M.SDT.00040) Значение кода из классификатора статусов, определенного атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 3	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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.3. Примечание (csdo:NoteText)	примечание к статусному состоянию	M.SDE.00076	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..*
2.4. Ссылка на документ (ccdo:DocReferenceDetails)	документ, устанавливающий статусное состояние	M.CDE.00083	ccdo:DocReferenceDetailsType (M.CDT.00088) Определяется областями значений	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			вложенных элементов	
2.4.1. Код вида документа (csdo:DocKindCode)	кодвое обозначение вида документа	M.SDE.00054	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), который определен атрибутом «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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.4.2. Наименование документа (csdo:DocName)	наименование документа	M.SDE.00108	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.4.3. 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
2.4.4. 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
2.4.5. 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

13. Описание структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки» (R.006) приведено в таблице 5.

Таблица 5

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, использованной при разработке технической схемы структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

14. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 6.

## 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 технической схемы структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

15. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки» (R.006) приведен в таблице 7.

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	M.SDE.90007	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	(сведения)		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}	
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1

## 2. Структуры электронных документов и сведений в предметной области «Санитарные, ветеринарные и фитосанитарные меры»

16. Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения о выданном фитосанитарном сертификате» (R.SM.SS.11.001) приведено в таблице 8.

Таблица 8

### Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения о выданном фитосанитарном сертификате» (R.SM.SS.11.001)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	сведения о выданном фитосанитарном сертификате
2	Идентификатор	R.SM.SS.11.001
3	Версия	1.0.0
4	Определение	сведения о выданном фитосанитарном сертификате
5	Использование	представление сведений о выданных фитосанитарных сертификатах
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:SM:SS:11:PhytosanitaryCertificateDetails:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	PhytosanitaryCertificateDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_SM_SS_11_PhytosanitaryCertificateDetails_v1.0.0.xsd

17. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 9.

## 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
3	urn:EEC:M:SM:SimpleDataObjects:vX.X.X	smsdo
4	urn:EEC:M:SM:ComplexDataObjects:vX.X.X	smcdo

Символы «X.X.X» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных, использованной при разработке технической схемы структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

18. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения о выданном фитосанитарном сертификате» (R.SM.SS.11.001) приведен в таблице 10.

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения о выданном фитосанитарном сертификате» (R.SM.SS.11.001)

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:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			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)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
2. Фитосанитарный сертификат (smcdo:PhytosanitaryCertificateDetails)	информация о фитосанитарном сертификате или фитосанитарном сертификате, выданном на замену	M.SM.CDE.00104	smcdo:PhytosanitaryCertificateDetails Type (M.SM.CDT.00086) Определяется областями значений вложенных элементов	1
2.1. Номер документа (csdo:DocId)	номер фитосанитарного сертификата	M.SDE.00044	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.2. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи фитосанитарного сертификата	M.SDE.00045	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
2.3. Номер бланка документа (csdo:FormNumberId)	номер, присвоенный бланку документа при изготовлении	M.SDE.00142	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
2.4. Дата истечения срока действия документа (csdo:DocValidityDate)	дата окончания действия фитосанитарного сертификата	M.SDE.00052	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
2.5. Признак сертификата, выданного на замену (smsdo:ReplacementCertificateIndicator)	признак, определяющий сертификат, выданный на замену	M.SM.SDE.00215	bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	0..1
2.6. Ссылка на документ (ccdo:DocReferenceDetails)	информация о фитосанитарном сертификате, на который выдается фитосанитарный сертификат на замену	M.CDE.00083	ccdo:DocReferenceDetailsType (M.CDT.00088) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
2.6.1. 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)».	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			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
2.6.2. Наименование документа (csdo:DocName)	наименование документа	M.SDE.00108	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
2.6.3. Номер документа (csdo:DocId)	цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации	M.SDE.00044	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
2.6.4. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа	M.SDE.00045	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
2.6.5. 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
2.7. Уполномоченный орган страны-импортера (smcdo:ImportingCountryAuthority)	сведения об уполномоченном органе (территориальном подразделении)	M.SM.CDE.00167	ccdo:UnifiedAuthorityDetailsType (M.CDT.00054) Определяется областями значений	1..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
Details)	уполномоченного органа) государства места назначения		вложенных элементов	
2.7.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.7.2. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена (csdo:AuthorityId)	уникальный идентификатор уполномоченного органа государства-члена	M.SDE.00068	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
2.7.3. Наименование уполномоченного органа государства-члена (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации	M.SDE.00066	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.7.4. Краткое наименование уполномоченного органа государства-члена (csdo:AuthorityBriefName)	сокращенное наименование уполномоченного органа государства-члена	M.SDE.00126	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
2.8. Идентификатор территориального структурного подразделения уполномоченного органа государства-члена (smsdo:AuthorityUnitId)	уникальный идентификатор территориального структурного подразделения уполномоченного органа государства места назначения	M.SM.SDE.00303	csdo:UnifiedId20Type (M.SDT.00152) Значение идентификатора в соответствии с методом идентификации, определенного атрибутом «Метод идентификации». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..*
а) Метод идентификации (атрибут schemeId)	обозначение метода идентификации объектов, в соответствии с которым указан идентификатор	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.9. Уполномоченный орган государства-члена, выдавший документ (smcdo:IssuingAuthorityDetails)	сведения об уполномоченном органе (территориальном подразделении уполномоченного органа) государства-члена и должностном лице, выдавшем фитосанитарный сертификат	M.SM.CDE.00164	smcdo:UnifiedAuthorityDepartmentDetailsType (M.SM.CDT.00990) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
2.9.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112)	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), 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 символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.9.2. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена (csdo:AuthorityId)	уникальный идентификатор уполномоченного органа государства-члена	M.SDE.00068	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
2.9.3. Наименование уполномоченного органа государства-члена (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации	M.SDE.00066	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
2.9.4. Краткое наименование уполномоченного органа государства-члена (csdo:AuthorityBriefName)	сокращенное наименование уполномоченного органа государства-члена	M.SDE.00126	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.9.5. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес уполномоченного органа (структурного подразделения) государства-члена	M.CDE.00058	ccdo:SubjectAddressDetailsType (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.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
*.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 (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.3. Код территории	код единицы административно-	M.SDE.00031	csdo:TerritoryCodeType	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(csdo:TerritoryCode)	территориального деления		(M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	
* .4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
* .5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
* .6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
* .7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE.00057	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
* .8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE.00010	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
*.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE.00006	csdo:PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9-]{1,8}[A- Z0-9]	0..1
*.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
2.9.6. Должностное лицо (ccdo:OfficerDetails)	должностное лицо, выдавшее (подписавшее) документ	M.CDE.00104	ccdo:OfficerDetailsType (M.CDT.00031) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.1. ФИО (ccdo:FullNameDetails)	фамилия, имя, отчество	M.CDE.00029	ccdo:FullNameDetailsType (M.CDT.00016) Определяется областями значений вложенных элементов	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.1.1. Имя (csdo:FirstName)	имя физического лица	M.SDE.00109	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.1.2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (второе или среднее имя) физического лица	M.SDE.00111	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.1.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физического лица	M.SDE.00110	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.2. Наименование должности (csdo:PositionName)	наименование должности сотрудника	M.SDE.00127	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.3. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит должностного лица	M.CDE.00003	ccdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.3.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannel Code)	кодированное обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2 Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии со справочником видов связи. Мин. длина: 1.	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Макс. длина: 20	
*.3.2. 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
*.3.3. 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..*
2.9.7. Контактное лицо (smcdo:ContactPersonDetails)	контактное лицо уполномоченного органа (структурного подразделения)	M.SM.CDE.01699	ccdo:OfficerDetailsType (M.CDT.00031) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.1. ФИО (ccdo:FullNameDetails)	фамилия, имя, отчество	M.CDE.00029	ccdo:FullNameDetailsType (M.CDT.00016) Определяется областями значений вложенных элементов	1
*.1.1. Имя (csdo:FirstName)	имя физического лица	M.SDE.00109	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.1.2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (второе или среднее имя) физического лица	M.SDE.00111	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов.	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	
*.1.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физического лица	M.SDE.00110	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.2. Наименование должности (csdo:PositionName)	наименование должности сотрудника	M.SDE.00127	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.3. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит должностного лица	M.CDE.00003	ccdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.3.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannel Code)	кодированное обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2 Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии со справочником видов связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.3.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannel Name)	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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*3.3. 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..*
2.10. Приложенный документ (smcdo:AttachedDocDetails)	информация о документе, приложенном к фитосанитарному сертификату	M.SM.CDE.00096	ccdo:DocContentDetailsType (M.CDT.00105) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*	
2.10.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1	
а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1	
2.10.2. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051)	0..1	

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	
2.10.3. Код вида документа (csdo:DocKindCode)	кодовое обозначение вида документа	M.SDE.00054	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.10.4. 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
2.10.5. 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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.10.6. 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
2.10.7. 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
2.10.8. 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
2.10.9. 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
2.10.10. 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
2.10.11. Срок действия документа (csdo:DocValidityDuration)	продолжительность срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE.00056	bdt:DurationType (M.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
2.10.12. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена	строка, идентифицирующая орган государственной власти государства-члена либо	M.SDE.00068	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(csdo:AuthorityId)	уполномоченную им организацию, выдавшую или утвердившую документ		Макс. длина: 20	
2.10.13. Наименование уполномоченного органа государства-члена (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации, выдавшей документ	M.SDE.00066	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
2.10.14. Описание (csdo:DescriptionText)	описание документа	M.SDE.00002	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
2.10.15. Количество листов (csdo:PageQuantity)	общее количество листов в документе	M.SDE.00018	csdo:Quantity4Type (M.SDT.00097) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 4	0..1
2.10.16. XML-документ (ccdo:AnyDetails)	документ в формате XML	M.CDE.00081	ccdo:AnyDetailsType (M.CDT.00086) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.1. XML-документ	содержимое XML-документа произвольной структуры	-	произвольный элемент. Пространство имён: любое. Валидация: проводится всегда	1..*
2.10.17. Документ в бинарном	документ в бинарном текстовом	M.SDE.00106	csdo:BinaryTextType (M.SDT.00143)	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
формате (csdo:DocBinaryText)	формате		Конечная последовательность двоичных октетов (байтов)	
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
3. Партия подкарантинной продукции (груз) (smcdo:PhytosanitaryConsignmentDetails)	информация о партии подкарантинной продукции (грузе), на которую оформлен фитосанитарный сертификат	M.SM.CDE.00095	smcdo:PhytosanitaryConsignmentDetailsType (M.SM.CDT.00085) Определяется областями значений вложенных элементов	1
3.1. Количество товара (csdo:UnifiedCommodityMeasure)	количество подкарантинной продукции в партии	M.SDE.00167	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов.	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
ListId)			Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
3.2. Масса нетто (csdo:UnifiedNetMassMeasure)	масса подкарантинной продукции в партии без упаковки (тары)	M.SDE.00174	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.3. Масса брутто (csdo:UnifiedGrossMassMeasure)	масса подкарантинной продукции в партии с упаковкой (тарой)	M.SDE.00168	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074)	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.4. Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)	объем подкарантинной продукции в партии 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
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.5. Объем брутто (csdo:UnifiedGrossVolumeMeasure)	объем подкарантинной продукции в партии с упаковкой (тарой)	M.SDE.00239	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодировое обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.6. Участник цепочки поставки (smcdo:SupplyChainPartyDetails)	информация об участнике цепочки поставки	M.SM.CDE.01694	smcdo:SupplyChainPartyDetailsType (M.SM.CDT.01000) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
3.6.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодировое обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
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
3.6.2. 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
3.6.3. Краткое наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityBriefName)	сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.SDE.00188	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
3.6.4. 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 справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Идентификатор справочника	обозначение справочника	-	csdo:ReferenceDataIdType	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	(классификатора) (атрибут codeListId)	(классификатора), в соответствии с которым указан код		(M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
3.6.5.	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
3.6.6.	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
а)	Метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	-	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.6.7.	Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo:UniqueCustomsNumberId)	уникальный идентификационный номер хозяйствующего субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля	M.SDE.00135	csdo:UniqueCustomsNumberIdType (M.SDT.00089) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
3.6.8. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)	идентификатор хозяйствующего субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика	M.SDE.00025	csdo:TaxpayerIdType (M.SDT.00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
3.6.9. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)	код, идентифицирующий причину постановки хозяйствующего субъекта на налоговый учет в Российской Федерации	M.SDE.00030	csdo:TaxRegistrationReasonCodeType (M.SDT.00030) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{9}	0..1
3.6.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес хозяйствующего субъекта	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
*.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			в соответствии со справочником (классификатором), 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 символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-территориального деления	M.SDE.00031	csdo:TerritoryCodeType (M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
*.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.6. Город	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055)	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(csdo:CityName)			Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	
*.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE.00057	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE.00010	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
*.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE.00006	csdo:PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9-]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
*.12. Номер абонентского	номер абонентского ящика на	M.SDE.00013	csdo:Id20Type (M.SDT.00092)	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	предприятию почтовой связи		Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
3.6.11. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта	M.CDE.00003	ccdo: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:CommunicationChannelCodeV2 Type (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..*
3.6.12. Код вида участника цепочки поставки (smsdo:SupplyChainPartyKind)	кодированное обозначение вида участника цепочки поставки	M.SM.SDE.01011	csdo:Code2Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
Code)				
3.7. Наименование пункта пропуска (csdo:BorderCheckpointName)	наименование заявленного пункта ввоза	M.SDE.00139	csdo:Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	1..*
3.8. Транспортное средство (smcdo:TransportMeansDetails)	информация о перевозке товарной партии	M.SM.CDE.00057	ccdo:TransportMeansDetailsType (M.CDT.00047) Определяется областями значений вложенных элементов	1
3.8.1. Регистрационный номер транспортного средства (csdo:TransportMeansRegId)	индивидуальное буквенно-цифровое обозначение, присвоенное регистрирующим органом транспортному средству	M.SDE.00154	csdo:TransportMeansRegIdType (M.SDT.00101) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 40	0..1
а) Код страны (атрибут countryCode)	кодированное обозначение страны, по правилам которой сформирован указанный регистрационный номер	-	csdo:UnqualifiedCountryCodeType (M.SDT.00159) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
б) Идентификатор справочника (классификатора)	идентификатор классификатора стран мира	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091)	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(атрибут countryCodeListId)			Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
3.8.2. Код вида транспорта (csdo:UnifiedTransportModeCode)	кодированное обозначение вида транспорта	M.SDE.00166	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.9. Идентификатор грузового контейнера (smsdo:TransportContainerId)	идентификатор грузового контейнера	M.SM.SDE.00007	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..*
3.10. Идентификационный номер товарной партии (smsdo:ConsignmentId)	идентификационный номер товарной партии	M.SM.SDE.00096	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
3.11. Иные сведения (csdo:AdditionalInfoText)	дополнительная информация об отличительных знаках (маркировке) партии подкарантинной продукции	M.SDE.00046	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
3.12. Сведения о подкарантинной продукции в партии (smcdo:PhytosanitaryConsignmentItemMeasureDetails)	информация о подкарантинной продукции в партии	M.SM.CDE.00203	smcdo:PhytosanitaryConsignmentItemMeasureDetailsType (M.SM.CDT.00185) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
3.12.1. Количество товара (csdo:UnifiedCommodityMeasure)	количество подкарантинной продукции в партии	M.SDE.00167	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.12.2. Масса нетто	масса подкарантинной	M.SDE.00174	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(csdo:UnifiedNetMassMeasure)	продукции в партии без упаковки (тары)		(M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.12.3. Масса брутто (csdo:UnifiedGrossMassMeasure)	масса подкарантинной продукции в партии с упаковкой (тарой)	M.SDE.00168	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника	идентификатор классификатора	-	csdo:ReferenceDataIdType	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	(классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	единиц измерения	(M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
3.12.4. Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)	объем подкарантинной продукции в партии 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
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодовое обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.12.5. Объем брутто (csdo:UnifiedGrossVolume Measure)	объем подкарантинной продукции в партии с упаковкой (тарой)	M.SDE.00239	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.12.6. Единица партии подкарантинной продукции (smcdo:PhytosanitaryConsignment ItemDetails)	информация о единице товара из партии подкарантинной продукции	M.SM.CDE.00103	smcdo:PhytosanitaryConsignmentItem DetailsType (M.SM.CDT.00084) Определяется областями значений вложенных элементов	1
*.1. Наименование продукта (csdo:ProductName)	наименование подкарантинной продукции	M.SDE.00152	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	1
*.2. Ботаническое название растения (smsdo:PlantBotanicName)	ботаническое название растения	M.SM.SDE.00979	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	1
*.3. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)	кодированное обозначение группы (класса) товаров в соответствии с единой Товарной номенклатурой	M.SDE.00091	csdo:CommodityCodeType (M.SDT.00065) Значение кода из ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 2, 4, 6, 8, 9 или 10 знаков.	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза		Шаблон: \d{2}\d{4}\d{6}\d{8,10}	
* .4. Сведения об упаковке товара (smcdo:PackageDetails)	информация об упаковке подкарантинной продукции	M.SM.CDE.00030	smcdo:PackageDetailsType (M.SM.CDT.00137) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
* .4.1. Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)	кодовое обозначение вида груза, упаковки или упаковочного материала	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
* .4.2. Количество упаковок (csdo:PackageQuantity)	количество упаковок товара	M.SDE.00150	csdo:Quantity8Type (M.SDT.00156) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 8	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*4.3. Идентификатор маркировки (smsdo:MarkingId)	условное обозначение, нанесенное на упаковку, с целью её дальнейшей идентификации	M.SM.SDE.00023	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*5. Место происхождения товара (smcdo:OriginPlaceDetails)	место происхождения подкарантинной продукции	M.SM.CDE.00165	ccdo:ObjectAddressDetailsType (M.CDT.00082) Определяется областями значений вложенных элементов	1
*5.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*5.2. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-территориального деления	M.SDE.00031	csdo:TerritoryCodeType (M.SDT.00031) Нормализованная строка символов.	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	
*.5.3. 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
*.5.4. 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
*.5.5. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.5.6. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE.00057	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.5.7. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE.00010	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.5.8. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов.	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	
	*5.9. 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
3.13. Дополнительная декларация (smsdo:AdditionalDeclarationText)	текст дополнительной декларации	M.SM.SDE.00638	smsdo:LocalizedText4000Type (M.SM.SDT.00625) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	1..*
а) Код языка (атрибут languageCode)	кодовое обозначение языка	-	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.14. Сведения об обеззараживании (дезинфекции) (smcdo:DisinfectionDetails)	сведения об обеззараживании (дезинфекции) партии подкарантинной продукции	M.SM.CDE.00039	smcdo:DisinfectionDetailsType (M.SM.CDT.00041) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
3.14.1. Дата (csdo:EventDate)	дата проведения обеззараживания (дезинфекции)	M.SDE.00131	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
3.14.2. Продолжительность обработки (smsdo:TreatmentDuration)	продолжительность проведения обеззараживания (дезинфекции)	M.SM.SDE.00109	smsdo:ExpositionDurationType (M.SM.SDT.00043) Продолжительность времени обработки продукции	0..1
3.14.3. Наименование типа обработки (smsdo:TreatmentTypeName)	наименование типа обработки	M.SM.SDE.00136	csdo:Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
3.14.4. Наименование химического вещества (субстанции) (smsdo:ChemicalName)	наименование химиката, применяемого при дезинфекции или обеззараживании груза	M.SM.SDE.00135	csdo:Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	1
3.14.5. Температура термической обработки (smsdo:TemperatureMeasure)	температура при проведении обеззараживания (дезинфекции)	M.SM.SDE.00112	smsdo:TemperatureMeasureType (M.SM.SDT.00040) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 3. Макс.кол-во дроб. цифр: 1	0..1
3.14.6. Концентрация вещества (smsdo:ConcentrationMeasure)	концентрация химиката (действующего вещества), примененного при обеззараживании (дезинфекции)	M.SM.SDE.00106	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления.	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.14.7. Доза вещества (smsdo:DoseMeasure)	доза химиката (действующего вещества), примененного при обеззараживании (дезинфекции)	M.SM.SDE.00137	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Макс. длина: 20	
3.14.8. Описание (csdo:DescriptionText)	дополнительная информация об обеззараживании (дезинфекции)	M.SDE.00002	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1

19. Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.002) приведено в таблице 11.

Таблица 11

Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.002)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	сведения о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)
2	Идентификатор	R.SM.SS.11.002
3	Версия	1.0.0
4	Определение	сведения о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)
5	Использование	представление сведений о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:SM:SS:11:ErrorPhytosanitaryControlDetails:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	PhytosanitaryControlViolationDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_SM_SS_11_ErrorPhytosanitaryControlDetails_v1.0.0.xsd

20. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 12.

## 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
3	urn:EEC:M:SM:SimpleDataObjects:vX.X.X	smsdo
4	urn:EEC:M:SM:ComplexDataObjects:vX.X.X	smcdo

Символы «X.X.X» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных, использованной при разработке технической схемы структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

21. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.002) приведен в таблице 13.

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения о нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.002)**

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	M.SDE.90007	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	(сведения)		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}	
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
2. Код вида нарушения, выявленного при проведении фитосанитарного контроля (надзора) (smsdo:PhytosanitaryControlViolation)	кодовое обозначение вида нарушения, выявленного при проведении карантинного фитосанитарного контроля	M.SM.SDE.00171	csdo:Code2Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
Code)	(надзора)		Длина: 2	
3. Документ (ccdo:DocV4Details)	информация о фитосанитарном сертификате	M.CDE.00077	ccdo:DocDetailsV4Type (M.CDT.00081) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
3.1. Код вида документа (csdo:DocKindCode)	кодовое обозначение вида документа	M.SDE.00054	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), который определен атрибутом «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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.2. Наименование документа (csdo:DocName)	наименование документа	M.SDE.00108	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов, не	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	
3.3. Номер документа (csdo:DocId)	цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации	M.SDE.00044	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
3.4. 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
4. Описание (csdo:DescriptionText)	описание выявленного нарушения	M.SDE.00002	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1

22. Описание структуры электронного документа (сведений) «Запрос обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.003) приведено в таблице 14.

**Описание структуры электронного документа (сведений) «Запрос обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.003)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	запрос обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)
2	Идентификатор	R.SM.SS.11.003
3	Версия	1.0.0
4	Определение	запрос обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)
5	Использование	запрос обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:SM:SS:11:PhytosanitaryCertificateComissionRequestDetails:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	PhytosanitaryCertificateComissionRequestDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_SM_SS_11_PhytosanitaryCertificateComissionRequestDetails_v1.0.0.xsd

23. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 15.

## 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
3	urn:EEC:M:SM:ComplexDataObjects:vX.X.X	smedo
4	urn:EEC:M:SM:SimpleDataObjects:vX.X.X	smsdo

Символы «X.X.X» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных, использованной при разработке технической схемы структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

24. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Запрос обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.003) приведен в таблице 16.

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Запрос обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.003)**

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	M.SDE.90007	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	(сведения)		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}	
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
2. Период (ccdo:PeriodDetails)	отчетный период, за который представляются сведения	M.CDE.00044	ccdo:PeriodDetailsType (M.CDT.00026) Определяется областями значений вложенных элементов	1
2.1. Начальная дата и время	начальная дата и время	M.SDE.00133	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006)	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(csdo:StartDateTime)			Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	
2.2. Конечная дата и время (csdo:EndDateTime)	конечная дата и время	M.SDE.00134	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
3. Код типа представляемой информации о фитосанитарном контроле (надзоре) (smsdo:PhytoCertInfoKindCode)	кодированное обозначение типа представляемой информации о карантинном фитосанитарном контроле (надзоре)	M.SM.SDE.00295	smsdo:PhytoCertInfoKindCodeType (M.SM.SDT.00295) Значение кода в соответствии с перечнем типов представляемой информации о фитосанитарном контроле. Мин. длина: 1. Макс. длина: 2	1
4. Наименование продукта (csdo:ProductName)	наименование подкарантинной продукции	M.SDE.00152	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..*
5. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)	кодированное обозначение группы (класса) товаров в соответствии с единой Товарной номенклатурой	M.SDE.00091	csdo:CommodityCodeType (M.SDT.00065) Значение кода из ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 2, 4, 6, 8, 9 или 10 знаков.	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза		Шаблон: \d{2}\d{4}\d{6}\d{8,10}	
6. Код вида нарушения, выявленного при проведении фитосанитарного контроля (надзора) (smsdo:PhytosanitaryControlViolationCode)	кодированное обозначение вида нарушения, выявленного при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)	M.SM.SDE.00171	csdo:Code2Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Длина: 2	0..*
7. Код страны импорта (smsdo:ImporterCountryCode)	кодированное обозначение страны импорта государства-члена	M.SM.SDE.00037	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..*
а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

25. Описание структуры электронного документа (сведений) «Обобщенные сведения о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.004) приведено в таблице 17.

Таблица 17

Описание структуры электронного документа (сведений) «Обобщенные сведения о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.004)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	обобщенные сведения о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)
2	Идентификатор	R.SM.SS.11.004
3	Версия	1.0.0
4	Определение	обобщенные сведения о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)
5	Использование	предоставление обобщенных сведений о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:SM:SS:11:PhytosanitaryCertificateMonitoringDetails:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	PhytosanitaryCertificateMonitoringDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_SM_SS_11_PhytosanitaryCertificateMonitoringDetails_v1.0.0.xsd

26. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 18.

Таблица 18

## Импортируемые пространства имен

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X	ccdo
2	urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X	csdo
3	urn:EEC:M:SM:SimpleDataObjects:vX.X.X	smsdo
4	urn:EEC:M:SM:ComplexDataObjects:vX.X.X	smcdo

Символы «X.X.X» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных, использованной при разработке технической схемы структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

27. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Обобщенные сведения о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.004) приведен в таблице 19.

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Обобщенные сведения о выданных фитосанитарных сертификатах и нарушениях, выявленных при проведении карантинного фитосанитарного контроля (надзора)» (R.SM.SS.11.004)**

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	строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ	M.SDE.90007	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003)	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(сведений) (csdo:EDocId)	документ (сведения)		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]{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:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с 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 представления сведений	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода в	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом «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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3. Период (ccdo:PeriodDetails)	период, за который представляются сведения о фитосанитарных сертификатах	M.CDE.00044	ccdo:PeriodDetailsType (M.CDT.00026) Определяется областями значений вложенных элементов	1
3.1. Начальная дата и время (csdo:StartDateTime)	начальная дата и время	M.SDE.00133	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
3.2. Конечная дата и время (csdo:EndDateTime)	конечная дата и время	M.SDE.00134	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
4. Код типа представляемой информации о фитосанитарном	кодированное обозначение типа представляемой информации о	M.SM.SDE.00295	smsdo:PhytoCertInfoKindCodeType (M.SM.SDT.00295)	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
контроле (надзоре) (smsdo:PhytoCertInfoKindCode)	фитосанитарном контроле (надзоре)		Значение кода в соответствии с перечнем типов представляемой информации о фитосанитарном контроле. Мин. длина: 1. Макс. длина: 2	
5. Обобщенная фитосанитарная информация (smcdo:PhytosanitaryInfoDetails)	информация о выданных фитосанитарных сертификатах, а также нарушениях, выявленных в результате фитосанитарного контроля (надзора), используемая для мониторинга результатов проведения фитосанитарного контроля (надзора)	M.SM.CDE.00250	smcdo:PhytosanitaryInfoDetailsType (M.SM.CDT.00250) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
5.1. Код страны импорта (smsdo:ImporterCountryCode)	кодированное обозначение страны импорта подкарантинной продукции	M.SM.SDE.00037	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) Идентификатор справочника (классификатора)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091)	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(атрибут codeListId)	которым указан код		Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
5.2. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)	кодовое обозначение группы (класса) товаров в соответствии с единой Товарной номенклатурой 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. Код вида нарушения, выявленного при проведении фитосанитарного контроля (надзора) (smsdo:PhytosanitaryControl ViolationCode)	кодовое обозначение вида нарушения, выявленного при проведении фитосанитарного контроля (надзора)	M.SM.SDE.00171	csdo:Code2Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Длина: 2	0..1
5.4. Количество выданных фитосанитарных сертификатов (smsdo:PhytosanitaryCertificate Quantity)	количество выданных фитосанитарных сертификатов, соответствующих заданным параметрам, информация о которых передана через интегрированную систему	M.SM.SDE.00251	csdo:Quantity8Type (M.SDT.00156) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 8	1

## 28. Описание структуры электронного документа (сведений)

«Сведения о выданных фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны» (R.SM.SS.11.005) приведено в таблице 20.

Таблица 20

Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения о выданных фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны» (R.SM.SS.11.005)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	сведения о выданных фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны
2	Идентификатор	R.SM.SS.11.005
3	Версия	1.0.0
4	Определение	сведения о выданных фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны
5	Использование	предоставление сведений о выданных фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:SM:SS:11:PhytosanitaryCertificateRequestDetails:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	PhytosanitaryCertificateRequestDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_SM_SS_11_PhytosanitaryCertificateRequestDetails_v1.0.0.xsd

29. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 21.

## Импортируемые пространства имен

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:EEC:M:SM:SimpleDataObjects:vX.X.X	smsdo
2	urn:EEC:M:SM:ComplexDataObjects:vX.X.X	smcdo
3	urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X	ccdo
4	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 технической схемы структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

30. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения о выданных фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны» (R.SM.SS.11.005) приведен в таблице 22.

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения о выданных фитосанитарных сертификатах, оформленных на партии подкарантинной продукции, вывозимые в третьи страны»  
(R.SM.SS.11.005)**

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)	строка символов, однозначно идентифицирующая	M.SDE.90007	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003)	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(csdo:EDocId)	электронный документ (сведения)		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]{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:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с 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. Номер документа (csdo:DocId)	номер фитосанитарного сертификата	M.SDE.00044	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Макс. длина: 50	
3. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи фитосанитарного сертификата	M.SDE.00045	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
4. Номер бланка документа (csdo:FormNumberId)	номер, присвоенный бланку документа при изготовлении	M.SDE.00142	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
5. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	информация о стране импортере партии подкарантинной продукции	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	1
a) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
6. Транспортное средство (smcdo:TransportMeansDetails)	информация о перевозке товарной партии	M.SM.CDE.00057	ccdo:TransportMeansDetailsType (M.CDT.00047) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
6.1. Регистрационный номер транспортного средства (csdo:TransportMeansRegId)	индивидуальное буквенно- цифровое обозначение, присвоенное регистрирующим органом транспортному средству	M.SDE.00154	csdo:TransportMeansRegIdType (M.SDT.00101) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 40	0..1
а) Код страны (атрибут countryCode)	кодированное обозначение страны, по правилам которой сформирован указанный код	-	csdo:UnqualifiedCountryCodeType (M.SDT.00159) Значение буквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут countryCodeListId)	идентификатор классификатора стран мира	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
6.2. Код вида транспорта (csdo:UnifiedTransportModeCode)	кодированное обозначение вида транспорта	M.SDE.00166	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), который определен атрибутом «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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
7. Уполномоченный орган государства-члена, выдавший документ (smcdo:IssuingAuthorityDetails)	сведения об уполномоченном органе (территориальном подразделении уполномоченного органа) государства-члена и должностном лице, выдавшем фитосанитарный сертификат	M.SM.CDE.00164	smcdo:UnifiedAuthorityDepartmentDetailsType (M.SM.CDT.00990) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
7.1. Код страны	кодированное обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(csdo:UnifiedCountryCode)			(M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом «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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
7.2. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена (csdo:AuthorityId)	уникальный идентификатор уполномоченного органа государства-члена	M.SDE.00068	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
7.3. Наименование уполномоченного органа государства-члена (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации	M.SDE.00066	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
7.4. Краткое наименование уполномоченного органа государства-члена (csdo:AuthorityBriefName)	сокращенное наименование уполномоченного органа государства-члена	M.SDE.00126	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
7.5. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес уполномоченного органа (структурного подразделения) государства-члена	M.CDE.00058	ccdo:SubjectAddressDetailsType (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
7.5.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo:AddressKindCodeType (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии с классификатором видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
7.5.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	а) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
7.5.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-территориального деления	M.SDE.00031	csdo:TerritoryCodeType (M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1	
7.5.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1	
7.5.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1	

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
7.5.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
7.5.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE.00057	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
7.5.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE.00010	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
7.5.9. 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
7.5.10. Номер помещения	обозначение офиса или	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092)	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(csdo:RoomNumberId)	квартиры		Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
7.5.11. 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
7.5.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
7.6. Должностное лицо (ccdo:OfficerDetails)	должностное лицо, выдавшее (подписавшее) документ	M.CDE.00104	ccdo:OfficerDetailsType (M.CDT.00031) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
7.6.1. ФИО (ccdo:FullNameDetails)	фамилия, имя, отчество	M.CDE.00029	ccdo:FullNameDetailsType (M.CDT.00016) Определяется областями значений вложенных элементов	1
*.1. Имя (csdo:FirstName)	имя физического лица	M.SDE.00109	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	
*2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (второе или среднее имя) физического лица	M.SDE.00111	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физического лица	M.SDE.00110	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
7.6.2. Наименование должности (csdo:PositionName)	наименование должности сотрудника	M.SDE.00127	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
7.6.3. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит должностного лица	M.CDE.00003	ccdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			вложенных элементов	
*.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 классификатором 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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE.00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
7.7. Контактное лицо (smcdo:ContactPersonDetails)	контактное лицо уполномоченного органа (структурного подразделения)	M.SM.CDE.01699	ccdo:OfficerDetailsType (M.CDT.00031) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
7.7.1. ФИО	фамилия, имя, отчество	M.CDE.00029	ccdo:FullNameDetailsType	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(ccdo:FullNameDetails)			(M.CDT.00016) Определяется областями значений вложенных элементов	
*.1. Имя (csdo:FirstName)	имя физического лица	M.SDE.00109	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (второе или среднее имя) физического лица	M.SDE.00111	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физического лица	M.SDE.00110	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
7.7.2. Наименование должности (csdo:PositionName)	наименование должности сотрудника	M.SDE.00127	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	
7.7.3. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит должностного лица	M.CDE.00003	ccdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2 Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии с классификатором 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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона,	M.SDE.00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов.	1..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	факса, адреса электронной почты и др.)		Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	
8. Сведения о подкарантинной продукции в партии (smcdo:PhytosanitaryConsignmentItemMeasureDetails)	информация о подкарантинной продукции в партии	M.SM.CDE.00203	smcdo:PhytosanitaryConsignmentItemMeasureDetailsType (M.SM.CDT.00185) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
8.1. Количество товара (csdo:UnifiedCommodityMeasure)	количество подкарантинной продукции в партии	M.SDE.00167	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1.	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Макс. длина: 20	
8.2. Масса нетто (csdo:UnifiedNetMassMeasure)	масса подкарантинной продукции в партии без упаковки (тары)	M.SDE.00174	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
8.3. Масса брутто (csdo:UnifiedGrossMassMeasure)	масса подкарантинной продукции в партии с упаковкой (тарой)	M.SDE.00168	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24.	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
			Макс.кол-во дроб. цифр: 6	
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодировое обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
8.4. Объем нетто (csdo:UnifiedNetVolumeMeasure)	объем подкарантинной продукции в партии 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
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодировое обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника	идентификатор классификатора	-	csdo:ReferenceDataIdType	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
(классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	единиц измерения		(M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
8.5. Объем брутто (csdo:UnifiedGrossVolumeMeasure)	объем подкарантинной продукции в партии с упаковкой (тарой)	M.SDE.00239	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс.кол-во цифр: 24. Макс.кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	-	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
б) Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCode ListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
8.6. Единица партии подкарантинной продукции (smcdo:PhytosanitaryConsignmentItemDetails)	информация о единице товара из партии подкарантинной продукции	M.SM.CDE.00103	smcdo:PhytosanitaryConsignmentItemDetailsType (M.SM.CDT.00084) Определяется областями значений вложенных элементов	1
8.6.1. Наименование продукта (csdo:ProductName)	наименование подкарантинной продукции	M.SDE.00152	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	1
8.6.2. Ботаническое название растения (smsdo:PlantBotanicName)	ботаническое название растения	M.SM.SDE.00979	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	1
8.6.3. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode)	кодовое обозначение группы (класса) товаров в соответствии с единой Товарной номенклатурой 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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
8.6.4. Сведения об упаковке товара (smcdo:PackageDetails)	информация об упаковке подкарантинной продукции	M.SM.CDE.00030	smcdo:PackageDetailsType (M.SM.CDT.00137) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
*.1. Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)	кодированное обозначение вида груза, упаковки или упаковочного материала	M.SDE.00165	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), который определен атрибутом «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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.2. Количество упаковок (csdo:PackageQuantity)	количество упаковок товара	M.SDE.00150	csdo:Quantity8Type (M.SDT.00156) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 8	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.3. Идентификатор маркировки (smsdo:MarkingId)	условное обозначение, нанесенное на упаковку, с целью её дальнейшей идентификации	M.SM.SDE.00023	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
8.6.5. Место происхождения товара (smcdo:OriginPlaceDetails)	место происхождения подкарантинной продукции	M.SM.CDE.00165	ccdo:ObjectAddressDetailsType (M.CDT.00082) Определяется областями значений вложенных элементов	1
*.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом «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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.2. 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
*.3. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.4. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.5. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.6. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE.00057	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.7. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE.00010	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.8. 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
*.9. 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

## УТВЕРЖДЕН

Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 20 г. №

### ПОРЯДОК

**присоединения к общему процессу «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах»**

#### 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;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 марта 2019 г. № 38 «Об утверждении Правил реализации общих процессов в сфере информационного обеспечения применения карантинных фитосанитарных мер»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 06 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 09 июня 2015 г. № 63 «О Методике анализа, оптимизации, гармонизации и описания общих процессов в рамках Евразийского экономического союза»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 18 августа 2015 г. № 96 «О межгосударственных испытаниях интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 декабря 2016 г. № 169 «Об утверждении Порядка реализации общих процессов в рамках Евразийского экономического союза».

## II. Область применения

2. Настоящий Порядок определяет требования к составу и содержанию процедур введения в действие общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах» (P.SS.11) (далее – общий процесс) и присоединения нового участника к общему процессу, а также требования к осуществляемому при их выполнении информационному взаимодействию.

## III. Основные понятия

3. Для целей настоящего Порядка используются понятия, которые означают следующее:

«документы, применяемые при обеспечении функционирования интегрированной системы» – технические, технологические, методические и организационные документы, предусмотренные 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 06 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 Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах», утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № (далее – Правила информационного взаимодействия).

#### IV. Участники взаимодействия

4. Роли участников взаимодействия при выполнении ими процедур, предусмотренных настоящим Порядком, приведены в таблице 1.

## Роли участников взаимодействия

№ п/п	Наименование роли	Описание роли	Участник, выполняющий роль
1	Присоединяющийся участник общего процесса	выполняет процедуры, предусмотренные настоящим Порядком	уполномоченный орган государства – члена Евразийского экономического союза (далее – уполномоченный орган)
2	Администратор	координирует выполнение процедур, предусмотренных настоящим Порядком	Евразийская экономическая комиссия (далее – Комиссия)
3	Участник общего процесса	осуществляет взаимодействие в соответствии с технологическими документами и участвует в тестировании информационного взаимодействия с присоединяющимся участником общего процесса	уполномоченный орган, Комиссия

## V. Введение общего процесса в действие

5. С даты вступления в силу Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № «О технологических документах, регламентирующих информационное взаимодействие при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза информацией о выданных фитосанитарных сертификатах» государства – члены Союза (далее – государство-член) при координации Комиссии приступают к выполнению процедуры введения в действие общего процесса.

6. Для введения в действие общего процесса государствами-членами должны быть выполнены необходимые мероприятия, определенные процедурой присоединения к общему процессу в соответствии с разделом VI настоящего Порядка.

7. На основании рекомендаций комиссии по проведению межгосударственных испытаний интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли Коллегия Комиссии принимает распоряжение о введении в действие общего процесса.

8. Основанием для принятия рекомендации комиссии по проведению межгосударственных испытаний интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли о готовности общего процесса к введению в действие могут являться результаты тестирования информационного взаимодействия между информационными системами как минимум двух государств-членов между собой, а также тестирования информационного взаимодействия между информационной системой одного из государств-членов и Комиссии.

9. После введения в действие общего процесса к нему могут присоединяться новые участники путем выполнения процедуры присоединения к общему процессу.

## VI. Описание процедуры присоединения

10. Для присоединения к общему процессу присоединяющимся участником общего процесса должны быть выполнены требования документов, применяемых при обеспечении функционирования интегрированной системы, технологических документов, а также требования законодательства государства-члена, регламентирующие

информационное взаимодействие в рамках национального сегмента государства-члена.

11. Выполнение процедуры присоединения нового участника к общему процессу включает в себя:

а) информирование государством-членом Комиссии о присоединении нового участника к общему процессу (с указанием уполномоченного органа, ответственного за обеспечение информационного взаимодействия в рамках общего процесса);

б) внесение в нормативные правовые акты государства-члена изменений, необходимых для выполнения требований технологических документов (в течение 2 месяцев с даты начала выполнения процедуры присоединения);

в) разработку (доработку) при необходимости информационной системы присоединяющегося участника общего процесса (в течение 3 месяцев с даты начала выполнения процедуры присоединения);

г) подключение информационной системы присоединяющегося участника общего процесса к национальному сегменту государства-члена, если такое подключение не было осуществлено ранее (в течение 3 месяцев с даты начала выполнения процедуры присоединения);

д) получение присоединяющимся участником общего процесса распространяемых администратором справочников и классификаторов, указанных в Правилах информационного взаимодействия.

е) тестирование информационного взаимодействия между информационными системами присоединяющихся участников общего процесса и участников общего процесса, а также между информационными системами присоединяющихся участников общего процесса и администратора на соответствие требованиям

технологических документов (в течение 6 месяцев с даты начала выполнения процедуры присоединения).

---