

## УТВЕРЖДЕНЫ

Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 20 г. №

### **ПРАВИЛА информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакарицидных средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза»**

#### I. Общие положения

1. Настоящие Правила разработаны в соответствии со следующими международными договорами и актами, составляющими право Евразийского экономического союза (далее – Союз):

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года (далее – Договор);

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 21 января 2022 г. № 1 «О Правилах регулирования обращения ветеринарных лекарственных средств на таможенной территории Евразийского экономического союза» (далее – Правила обращения);

Решение Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Евразийском экономическом союзе»;

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

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

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

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

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

## II. Область применения

2. Настоящие Правила разработаны в целях определения порядка и условий информационного взаимодействия между участниками

общего процесса «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакаризации средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза» (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. Для целей настоящих Правил используются понятия, которые означают следующее:

«национальный информационный ресурс» – информационный ресурс, который формирует и ведет уполномоченный в сфере обращения ветеринарных лекарственных средств орган государства – члена Союза (далее – государство-член Союза) и (или) подведомственный этому органу экспертное учреждение государства-члена Союза (далее – уполномоченный орган), содержащий сведения о товаре ветеринарного назначения, зарегистрированных в государстве-члене Союза в соответствии с Правилами обращения товаров ветеринарного назначения;

«общий информационный ресурс товаров ветеринарного назначения» – общий информационный ресурс, который формирует и

ведет Евразийская экономическая комиссия (далее – Комиссия), содержащий сведения о товарах, подлежащих ветеринарному контролю (надзору), в отношении которых осуществлены регистрация или иные процедуры, связанные с регистрацией, в соответствии с Правилами обращения, в том числе сведения единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и деакаризациионных средств ветеринарного назначения Союза;

«товар ветеринарного назначения, ТВН» – объект общего процесса, определяемый как ветеринарный лекарственный препарат, кормовая добавка, диагностическое, дезинфицирующее, дезинсекционное или деакаризациионное средство ветеринарного назначения, не вступающее в непосредственный контакт с животными.

Понятия «группа процедур общего процесса», «информационный объект общего процесса», «исполнитель», «операция общего процесса», «процедура общего процесса» и «участник общего процесса», используемые в настоящих Правилах, применяются в значениях, определенных Методикой анализа, оптимизации, гармонизации и описания общих процессов в рамках Евразийского экономического союза, утвержденной Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 9 июня 2015 г. № 63.

#### IV. Основные сведения об общем процессе

5. Полное наименование общего процесса: «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными

диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакаризации средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза».

6. Кодовое обозначение общего процесса: P.SS.06, версия 0.2.3.

### 1. Цель и задачи общего процесса

7. Целью общего процесса является повышение эффективности выполнения функций уполномоченных органов в сфере контроля (надзора) за обращением ТВН за счет обеспечения единых подходов к регистрации ТВН, единства обязательных требований к качеству, безопасности и эффективности ТВН на территориях государств-членов Союза и их соблюдения.

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

а) обеспечить создание, формирование, ведение в полном объеме, а также своевременную актуализацию общего информационного ресурса на основании информации, получаемой из национальных информационных ресурсов;

б) обеспечить получение уполномоченными органами по запросу сведений из общего информационного ресурса;

в) обеспечить опубликование на информационном портале Союза актуальных и достоверных сведений из общего информационного ресурса для всех заинтересованных лиц с возможностью поиска и предоставления сведений по заданным параметрам, просмотра, выгрузки и сохранения сведений в определенных форматах, оформления подписки на обновления сведений информационного портала Союза и оперативного информирования заинтересованных лиц;

г) обеспечить оперативный информационный обмен между уполномоченными органами документами и сведениями, передаваемыми в рамках проведения процедур регистрации ТВН, подтверждения регистрации ТВН, внесения изменений в регистрационное досье ТВН (далее – регистрационное досье), приведения регистрационных досье в соответствие с Правилами обращения, признания регистрации ТВН, зарегистрированных в соответствии с Правилами обращения, отмены регистрации ТВН и приостановления обращения ТВН (далее соответственно – процедуры регистрации, подтверждения регистрации, внесения изменений в регистрационное досье, приведения регистрационных досье в соответствие, признания регистрации, отмены регистрации, приостановления обращения, процедура регистрации и иные процедуры, связанные с регистрацией);

д) разработать, гармонизировать и актуализировать перечни, классификаторы и справочники, применяемые в настоящий момент уполномоченными органами и необходимые для формирования и ведения национальных информационных ресурсов, обмена документами и сведениями, передаваемыми в рамках регистрации и иных процедур, связанных с регистрацией, а также разработать их электронные формы;

е) обеспечить дифференцированный доступ к сведениям реестра.

## 2. Участники общего процесса

9. Перечень участников общего процесса приведен в таблице 1.

## Перечень участников общего процесса

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
Р.АСТ.001	Комиссия	орган Союза, который осуществляет: формирование и ведение общего информационного ресурса, а также опубликование сведений из общего информационного ресурса на информационном портале Союза; предоставление сведений из общего информационного ресурса в уполномоченный орган по запросу; получение сведений и документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией от референтного органа по регистрации по запросу

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.ACT.001	референтный орган по регистрации	<p>уполномоченный орган, который осуществляет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>формирование и ведение национального информационного ресурса;</li> <li>представление сведений о ТВН в Комиссию для формирования общего информационного ресурса;</li> <li>направление уведомления о начале проведения экспертизы в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, в уполномоченный орган государства признания;</li> <li>направление комплекта документов, в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, в уполномоченный орган государства признания;</li> <li>получение запроса на предоставление дополнительных сведений и документов, представляемых в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, от уполномоченного органа государства признания;</li> <li>получение уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, от уполномоченного органа государства признания;</li> <li>направление уведомления о принятом решении в отношении ТВН по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, в уполномоченный орган государства признания;</li> </ul>

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.ACT.002	уполномоченный орган государства признания	уполномоченный орган, который осуществляет: формирование и ведение национального информационного ресурса; получение уведомления о начале проведения экспертизы в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, от референтного органа по регистрации; получение комплекта документов, представляемых в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, от референтного органа по регистрации; направление запроса на предоставление дополнительных сведений и документов, представляемых в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, в референтный орган по регистрации; направление уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, в референтный орган по регистрации; получение уведомления о принятом решении в отношении ТВН по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией от референтного органа по регистрации

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.ACT.003	уполномоченный орган	уполномоченный орган, который осуществляет: формирование и ведение национального информационного ресурса; получение сведений из общего информационного ресурса по запросу; получение документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией от референтного органа по регистрации по запросу; направление уведомления об отмене регистрации ТВН в уведомляемый уполномоченный орган; направление уведомления о приостановлении (возобновлении) обращения ТВН в уведомляемый уполномоченный орган
P.SS.06.ACT.004	уведомляемый уполномоченный орган	уполномоченный орган, который осуществляет: формирование и ведение национального информационного ресурса; получение уведомления об отмене регистрации ТВН от уполномоченного органа; получение уведомления о приостановлении (возобновлении) обращения ТВН от уполномоченного органа

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.ACT.005	заинтересованное лицо	физические или юридические лица, а также представители органов государственной власти государств-членов Союза, заинтересованные в получении сведений из общего информационного ресурса, которые запрашивают и получают сведения на информационном портале Союза

### 3. Структура общего процесса

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

а) процедуры формирования и ведения общего информационного ресурса (P.SS.06.PGR.001);

б) процедуры получения сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.PGR.002);

в) процедуры обмена сведениями и документами, необходимыми для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.PGR.003);

г) процедуры уведомления при отмене регистрации и приостановлении обращения товара ветеринарного назначения (P.SS.06.PGR.004);

д) процедуры предоставления документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу (P.SS.06.PGR.005).

11. При выполнении процедур общего процесса уполномоченные органы обеспечивают формирование и ведение национальных

информационных ресурсов, содержащих сведения о ТВН, и представление указанных сведений в Комиссию в целях формирования и ведения полного и актуального общего информационного ресурса, а также опубликования сведений из общего информационного ресурса на информационном портале Союза для заинтересованных лиц. Комиссия обеспечивает предоставление сведений из общего информационного ресурса уполномоченным органам по запросу.

Уполномоченные органы осуществляют информационный обмен сведениями и документами, передаваемыми в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

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

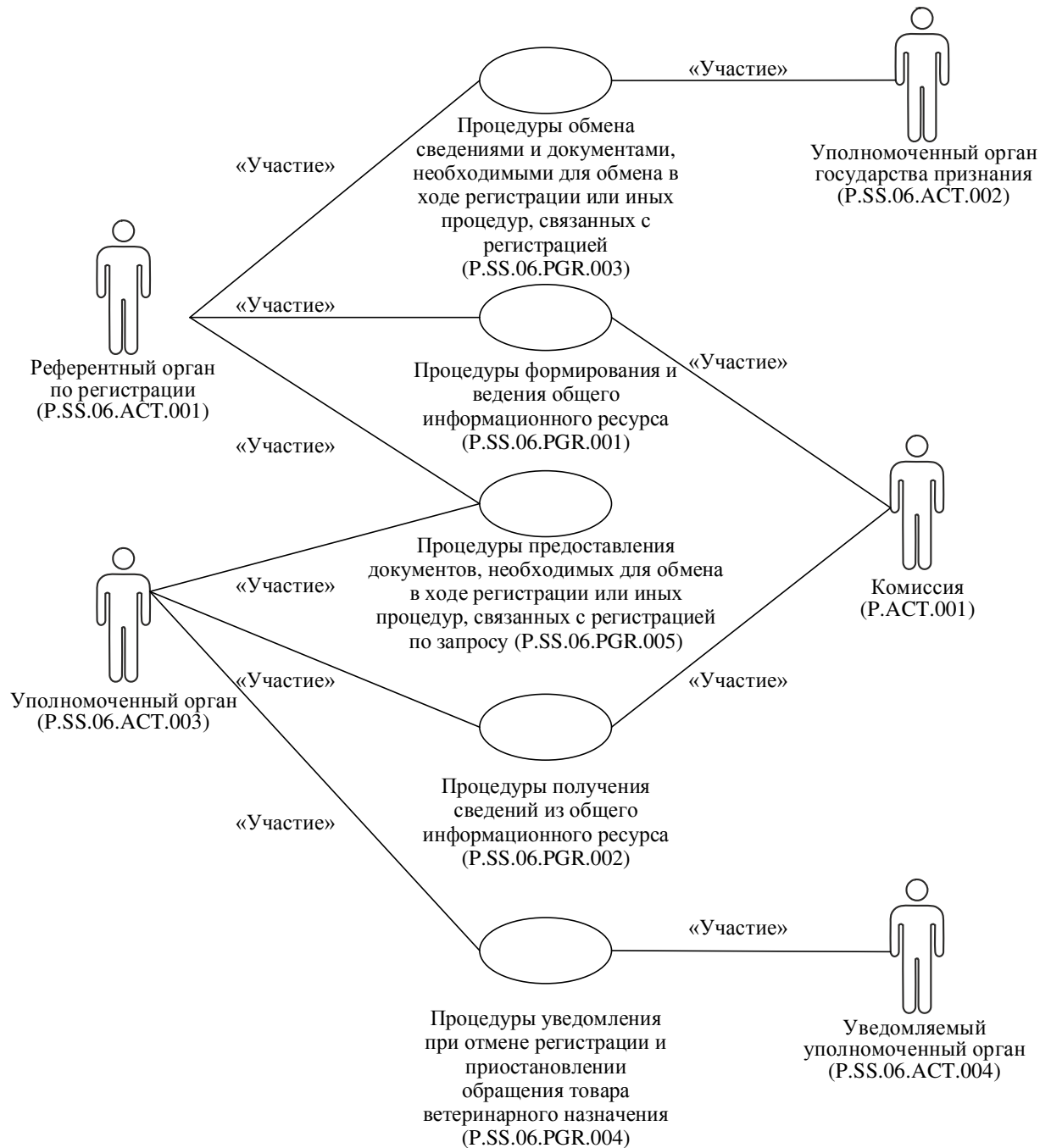


Рис. 1. Структура общего процесса

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

14. Для каждой группы процедур приводится общая схема, демонстрирующая связи между процедурами общего процесса и порядок их выполнения. Общая схема процедур построена с использованием графической нотации UML (унифицированный язык

моделирования – Unified Modeling Language) и снабжена текстовым описанием.

#### 4. Группа процедур формирования и ведения общего информационного ресурса (P.SS.06.PGR.001)

15. Выполнение процедур формирования и ведения общего информационного ресурса осуществляется по фактам регистрации ТВН и(или) включения сведений и документов о них в национальный информационный ресурс, а также изменения сведений или документов о них в национальном информационном ресурсе.

При регистрации ТВН выполняется процедура «Включение сведений в общий информационный ресурс» (P.SS.06.PRC.001), в ходе выполнения которой референтный орган по регистрации формирует и направляет в Комиссию сведения и(или) документы о зарегистрированном ТВН.

При изменении сведений о зарегистрированном ТВН, в том числе при отмене регистрации и приостановлении обращения, выполняется процедура «Изменение сведений в общем информационном ресурсе» (P.SS.06.PRC.002), в ходе выполнения которой референтный орган по регистрации формирует и направляет в Комиссию измененные сведения и(или) документы о зарегистрированном ТВН.

Представление указанных сведений и документов 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 «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для

животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакаризации средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза», утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № (далее – Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией). 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 «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакаризации средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза», утвержденному Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № (далее – Описание форматов и структур электронных документов и сведений).

16. Приведенное описание группы процедур формирования и ведения общего информационного ресурса (P.SS.06.PGR.001) представлено на рисунке 2.



Рис. 2. Общая схема группы процедур формирования и ведения общего информационного ресурса (P.SS.06.PGR.001)

17. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур формирования и ведения общего информационного ресурса (P.SS.06.PGR.001), приведен в таблице 2.

Таблица 2

Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур  
формирования и ведения общего информационного ресурса  
(P.SS.06.PGR.001)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.PRC.001	включение сведений в общий информационный ресурс	в процессе выполнения процедуры референтным органом по регистрации осуществляется представление в Комиссию сведений о зарегистрированном ТВН для их включения в общий информационный ресурс и опубликования на информационном портале Союза

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.PRC.002	изменение сведений в общем информационном ресурсе	в процессе выполнения процедуры референтным органом по регистрации осуществляется представление в Комиссию измененных сведений о зарегистрированном ТВН для внесения изменений в общий информационный ресурс и опубликования измененных сведений на информационном портале Союза

#### 5. Группа процедур получения сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.PGR.002)

18. Процедуры получения сведений и документов из общего информационного ресурса выполняются при получении Комиссией соответствующего запроса от уполномоченных органов.

В рамках выполнения процедур получения сведений из общего информационного ресурса обрабатываются следующие виды запросов:

запрос информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса;

запрос сведений из общего информационного ресурса;

запрос изменений сведений из общего информационного ресурса.

Запрос информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса выполняется в целях оценки необходимости синхронизации сведений о ТВН, хранящихся в национальном информационном ресурсе, со сведениями, содержащимися в общем информационном ресурсе. При осуществлении запроса на предоставление информации о дате и времени обновления общего

информационного ресурса выполняется процедура «Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.003).

Запрос сведений и документов из общего информационного ресурса выполняется в целях получения уполномоченным органом всех сведений о ТВН, содержащихся в общем информационном ресурсе. Сведения и(или) документы, содержащиеся в общем информационном ресурсе, запрашиваются либо в полном объеме, либо по состоянию на определенную дату и время. При осуществлении запроса сведений и(или) документов о ТВН из общего информационного ресурса выполняется процедура «Получение сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.004).

При запросе изменений сведений и(или) документов из общего информационного ресурса предоставляются сведения и(или) документы, которые были добавлены в общий информационный ресурс, или в которые были внесены изменения, начиная с момента, указанного в запросе, до момента выполнения этого запроса. При осуществлении запроса изменений сведений из общего информационного ресурса выполняется процедура «Получение изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.005).

Предоставление указанных сведений и(или) документов осуществляется в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией. Формат и структура предоставляемых сведений и документов о ТВН должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений.

19. Приведенное описание группы процедур получения сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.PGR.002) представлено на рисунке 3.

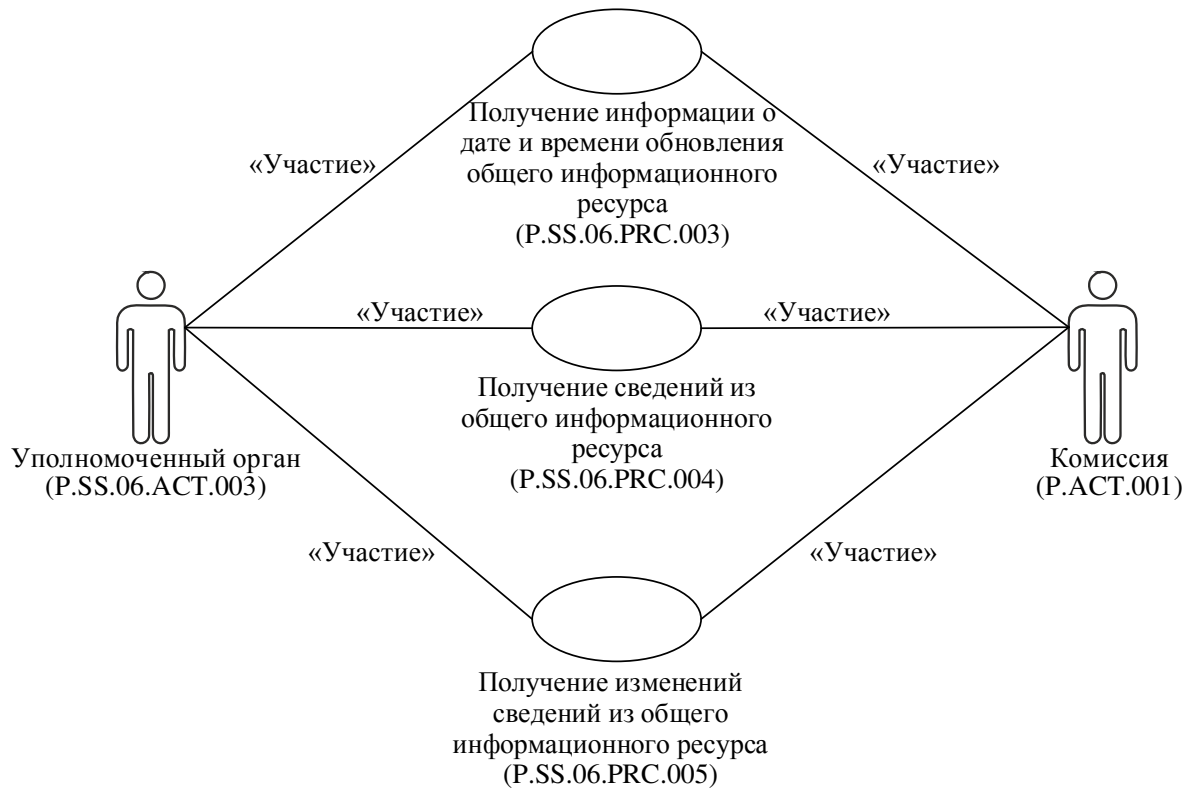


Рис. 3. Общая схема группы процедур получения сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.PGR.002)

20. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур получения сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.PGR.002), приведен в таблице 3.

Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур  
получения сведений из общего информационного ресурса  
(P.SS.06.PGR.002)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.PRC.003	получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса	в процессе выполнения процедуры уполномоченным органом осуществляется оценка необходимости синхронизации сведений о ТВН, хранящихся в национальном информационном ресурсе, со сведениями, содержащимися в общем информационном ресурсе
P.SS.06.PRC.004	получение сведений из общего информационного ресурса	в процессе выполнения процедуры уполномоченным органом осуществляется получение по запросу сведений о ТВН, содержащихся в общем информационном ресурсе
P.SS.06.PRC.005	получение изменений сведений из общего информационного ресурса	в процессе выполнения процедуры уполномоченным органом осуществляется синхронизация сведений о ТВН, хранящихся в национальном информационном ресурсе, со сведениями, содержащимися в общем информационном ресурсе

6. Группа процедур обмена сведениями и документами, необходимыми для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.PGR.003)

21. Выполнение процедур обмена сведениями и документами, передаваемыми в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, осуществляется по ряду фактов, возникающих в процессе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

После получения референтным органом по регистрации от заявителя комплекта документов и соответствующего заявления для проведения процедур регистрации, подтверждения регистрации, внесения изменений в регистрационное досье, приведения регистрационных досье в соответствие или заявления о признании ТВН в рамках проведения процедуры признания регистрации выполняется процедура «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.PRC.006), в ходе выполнения которой референтный орган по регистрации формирует и направляет в уполномоченный орган государства признания уведомление о начале проведения экспертизы.

При необходимости обеспечения доступа уполномоченному органу государства признания к документам, предоставляемым заявителем в референтный орган по регистрации, а также формируемым референтным органом по регистрации в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, в том числе экспертным заключениям, протоколам исследований (испытаний), ответам от заявителя на запросы референтных организаций по регистрации или уполномоченных органов на предоставление недостающей (дополнительной) информации (при их получении от заявителя) и иным документам, выполняется процедура «Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.PRC.007), в ходе выполнения которой

референтный орган по регистрации формирует и направляет на рассмотрение в уполномоченный орган государства признания комплект документов или метаданные документов, представляемых в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

При принятии решения уполномоченным органом государства признания в отношении ТВН по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, на территории государства-члена Союза на основании проведенного анализа полученного комплекта документов выполняется процедура «Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.008), в ходе выполнения которой уполномоченный орган государства признания формирует и направляет в референтный орган по регистрации уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

При принятии решения референтным органом по регистрации в отношении ТВН по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, на основании сводного или итогового экспертного заключения выполняется процедура «Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.009), в ходе выполнения которой референтный орган по регистрации формирует и направляет в уполномоченный орган государства признания уведомление о принятом решении в отношении ТВН по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, содержащее либо уведомление о положительном решении, либо уведомление об отрицательном решении с приложением отрицательного сводного или итогового экспертного заключения.

Представление указанных сведений в Комиссию 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 «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и деакаризационных средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза», 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.

22. Приведенное описание группы процедур обмена сведениями и документами, необходимыми для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.PGR.003) представлено на рисунке 4.

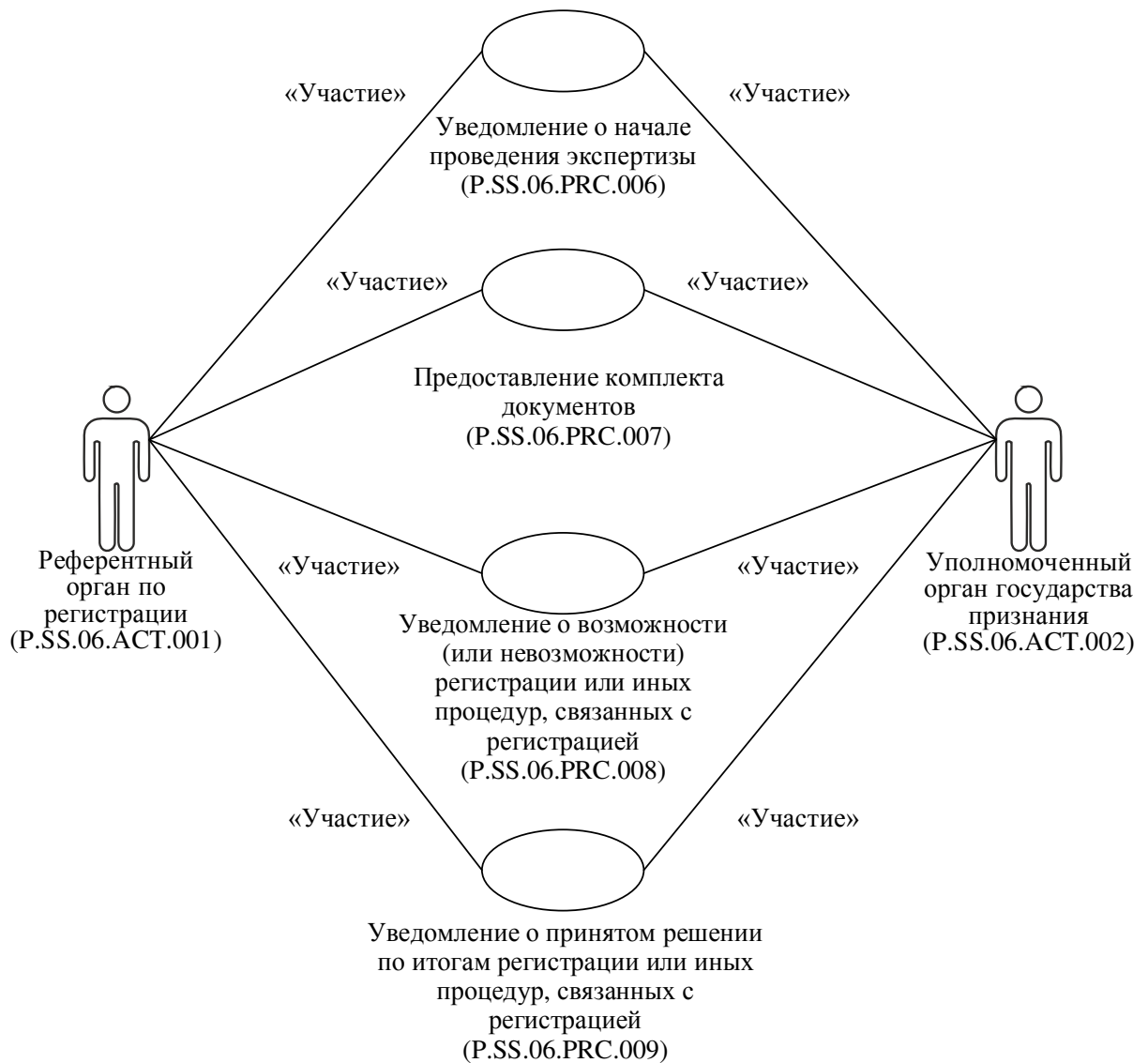


Рис. 4. Общая схема группы процедур обмена сведениями и документами, необходимыми для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.PGR.003)

23. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур обмена сведениями и документами, необходимыми для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.PGR.003), приведен в таблице 4.

Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур обмена сведениями и документами, необходимыми для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией  
(P.SS.06.PGR.003)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.PRC.006	уведомление о начале проведения экспертизы	в процессе выполнения процедуры референтным органом по регистрации формируется и направляется в уполномоченный орган государства признание уведомление о начале проведения экспертизы
P.SS.06.PRC.007	предоставление комплекта документов	в процессе выполнения процедуры референтным органом по регистрации формируется и направляется на рассмотрение в уполномоченный орган государства признание комплект документов, представляемых в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
P.SS.06.PRC.008	уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией	в процессе выполнения процедуры уполномоченным органом государства признание формируется и направляется в референтный орган по регистрации уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.PRC.009	уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией	в процессе выполнения процедуры референтным органом по регистрации формируется и направляется в уполномоченный орган государства признание уведомление о принятом решении в отношении ТВН по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией

7. Группа процедур уведомления при отмене регистрации и приостановлении обращения товара ветеринарного назначения (P.SS.06.PGR.004)

24. Выполнение процедур уведомления об отмене регистрации или о приостановлении обращения ТВН осуществляется по факту принятия решения уполномоченным органом об отмене регистрации или приостановлении (возобновлении) обращения ТВН на территории государства-члена Союза в рамках проведения процедуры отмены регистрации или процедуры приостановления обращения соответственно.

При принятии решения уполномоченным органом об отмене регистрации ТВН на территории государства-члена Союза в рамках проведения процедуры отмены регистрации выполняется процедура «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.PRC.010), в ходе выполнения которой уполномоченный орган формирует и направляет в уведомляемый уполномоченный орган уведомление об отмене регистрации ТВН.

При принятии решения уполномоченным органом о приостановлении (возобновлении) обращения ТВН на территории государства-члена Союза в рамках проведения процедуры приостановления обращения выполняется процедура «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.PRC.011), в ходе выполнения которой уполномоченный орган формирует и направляет в уведомляемый уполномоченный орган уведомление о приостановлении (возобновлении) обращения ТВН.

Представление указанных сведений осуществляется в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами. Формат и структура предоставляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений.

25. Приведенное описание группы процедур уведомления при отмене регистрации и приостановлении обращения товара ветеринарного назначения (P.SS.06.PGR.004) представлено на рисунке 5.

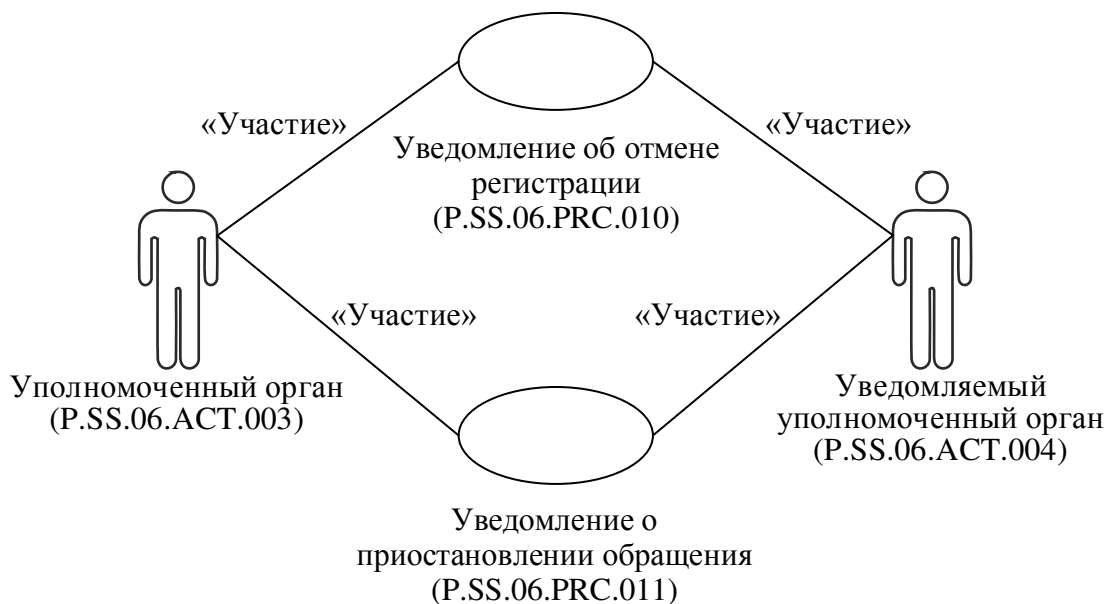


Рис. 5. Общая схема группы процедур уведомления при отмене регистрации и приостановлении обращения товара ветеринарного назначения (P.SS.06.PGR.004)

26. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур уведомления при отмене регистрации и приостановлении обращения товара ветеринарного назначения (P.SS.06.PGR.004), приведен в таблице 5.

Таблица 5

Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур уведомления при отмене регистрации и приостановлении обращения товара ветеринарного назначения (P.SS.06.PGR.004)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.PRC.010	уведомление об отмене регистрации	в процессе выполнения процедуры уполномоченным органом формируется и направляется в уведомляемый уполномоченный орган уведомление об отмене регистрации ТВН
P.SS.06.PRC.011	уведомление о приостановлении обращения	в процессе выполнения процедуры уполномоченным органом формируется и направляется в уведомляемый уполномоченный орган уведомление о приостановлении (возобновлении) обращения ТВН

8. Группа процедур предоставления документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу (P.SS.06.PGR.005)

27. Выполнение процедур предоставления документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу, осуществляется при дополнительной необходимости получения уполномоченным органом

или Комиссией документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

При необходимости получения уполномоченным органом документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией выполняется процедура «Предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу» (P.SS.06.PRC.012), в ходе выполнения которой уполномоченный орган формирует и направляет в референтный орган по регистрации запрос на предоставление уполномоченному органу документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией. Референтный орган по регистрации предоставляет запрашиваемые документы или направляет уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, в уполномоченный орган.

Предоставление указанных документов осуществляется в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией. Формат и структура предоставляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений.

28. Приведенное описание группы процедур предоставления документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу (P.SS.06.PGR.005) представлено на рисунке 6.

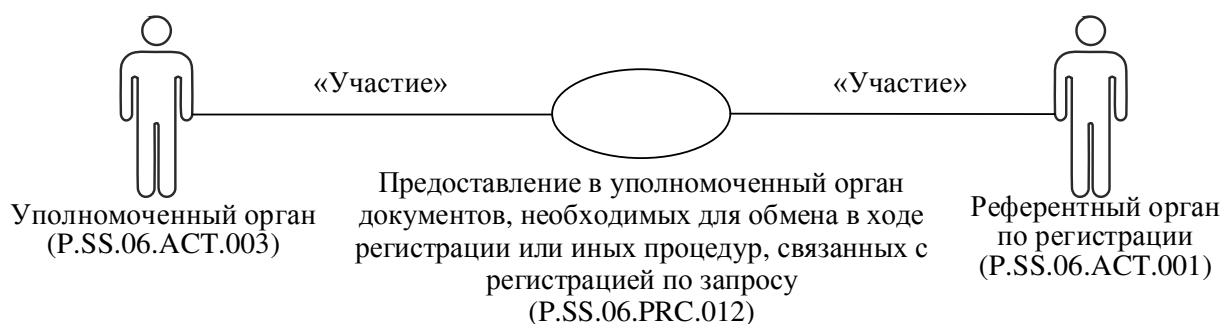


Рис. 6. Общая схема группы процедур предоставления документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу (P.SS.06.PGR.005)

29. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур предоставления документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу (P.SS.06.PGR.005), приведен в таблице 6.

Таблица 6

Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур предоставления документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу (P.SS.06.PGR.005)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.PRC.013	предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу	в процессе выполнения процедуры осуществляется предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией в уполномоченный орган по запросу

## V. Информационные объекты общего процесса

30. Перечень информационных объектов, сведения о которых или из которых передаются в процессе информационного взаимодействия между участниками общего процесса, приведен в таблице 7.

Таблица 7

## Перечень информационных объектов

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.BEN.001	сведения о товарах ветеринарного назначения	сведения о ТВН, представляемые для формирования и ведения общего информационного ресурса, запрашиваемые из общего информационного ресурса, а также передаваемые в ходе информационного взаимодействия в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией

## VI. Ответственность участников общего процесса

31. 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 Союза.

## VII. Справочники и классификаторы общего процесса

32. Перечень справочников и классификаторов общего процесса приведен в таблице 8.

Таблица 8

### Перечень справочников и классификаторов общего процесса

Кодовое обозначение	Наименование	Тип	Описание
1	2	3	4
P.CLS.016	справочник международных непатентованных наименований лекарственных средств	справочник	содержит перечень кодов и наименований действующих веществ ветеринарных препаратов
P.CLS.019	международный классификатор стран мира	классификатор	содержит перечень кодов и наименований стран мира в соответствии с ISO 3166-1

Кодовое обозначение	Наименование	Тип	Описание
1	2	3	4
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.039	анатомо-терапевтический химический классификатор лекарственных средств	классификатор	содержит кодовые обозначения и наименования клинико-фармакологических групп ветеринарных препаратов соответствии с их действием и (или) назначением
P.CLS.041	номенклатура лекарственных форм	классификатор	содержит перечень кодов и наименований лекарственных форм
P.CLS.054	классификатор организационно-правовых форм	классификатор	содержит перечень кодов и наименований организационно-правовых форм
P.CLS.068	справочник методов идентификации хозяйствующих субъектов	справочник	содержит перечень кодов и наименований методов идентификации хозяйствующих субъектов

Кодовое обозначение	Наименование	Тип	Описание
1	2	3	4
P.CLS.099	классификатор единиц измерения и счета Евразийского экономического союза	классификатор	содержит перечень кодов, условных обозначений и наименований единиц измерения и счета (применяется в соответствии с Решением Коллегии Комиссии от 27 октября 2020 г. № 145)
P.SS.06.CLS.010	классификатор видов документов, используемых в ходе регистрации или иных процедурах, связанных с товарами ветеринарного назначения	классификатор	содержит перечень кодов и наименований видов документов регистрационного досье на ветеринарный препарат
P.SS.06.CLS.012	перечень статусов ветеринарных лекарственных препаратов или их серий	справочник	содержит перечень кодов и наименований статусов ветеринарных лекарственных препаратов или их серий
P.SS.06.CLS.017	справочник видов животных, для которых предназначены ветеринарные лекарственные препараты	справочник	содержит перечень кодов и наименований видов животных, для которых предназначены ветеринарные лекарственные препараты

Кодовое обозначение	Наименование	Тип	Описание
1	2	3	4
P.SS.06.CLS.018	справочник назначений (областей применения) ветеринарных лекарственных препаратов	справочник	содержит перечень кодов и наименований назначений (областей применения) ветеринарных лекарственных препаратов

### VIII. Процедуры общего процесса

#### 1. Процедуры формирования и ведения общего информационного ресурса (P.SS.06.PGR.001)

##### Процедура «Включение сведений в общий информационный ресурс» (P.SS.06.PRC.001)

33. Схема выполнения процедуры «Включение сведений в общий информационный ресурс» (P.SS.06.PRC.001) представлена на рисунке 7.



Рис. 7. Схема выполнения процедуры «Включение сведений в общий информационный ресурс» (P.SS.06.PRC.001)

34. Процедура «Включение сведений в общий информационный ресурс» (P.SS.06.PRC.001) выполняется по факту внесения сведений о зарегистрированном ТВН в национальный информационный ресурс референтным органом по регистрации после принятия им положительного решения в отношении ТВН по итогам регистрации.

35. Первой выполняется операция «Представление сведений о товаре ветеринарного назначения для включения» (P.SS.06.OPR.001), по результатам выполнения которой референтным органом по регистрации формируются и направляются в Комиссию сведения о ТВН для включения в общий информационный ресурс.

36. При поступлении в Комиссию сведений и документов о ТВН для включения в общий информационный ресурс выполняется операция «Прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для включения» (P.SS.06.OPR.002), по результатам выполнения которой

Комиссия получает указанные сведения, осуществляет их включение в общий информационный ресурс и направляет уведомление о результатах обработки сведений и документов о ТВН для включения в общий информационный ресурс в референтный орган по регистрации.

37. При поступлении в референтный орган по регистрации уведомления о результатах обработки сведений и документов о ТВН для включения в общий информационный ресурс выполняется операция «Получение уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для включения» (P.SS.06.OPR.003), в ходе выполнения которой осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

38. В случае выполнения операции «Прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для включения» (P.SS.06.OPR.002) выполняется операция «Опубликование сведений, включенных в общий информационный ресурс» (P.SS.06.OPR.004), по результатам выполнения которой Комиссия обеспечивает опубликование сведений из общего информационного ресурса на информационном портале Союза.

39. Результатом выполнения процедуры «Включение сведений в общий информационный ресурс» (P.SS.06.PRC.001) является включение сведений о ТВН в общий информационный ресурс и их опубликование на информационном портале Союза.

40. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Включение сведений в общий информационный ресурс» (P.SS.06.PRC.001), приведен в таблице 9.

Таблица 9

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры  
«Включение сведений в общий информационный ресурс»  
(P.SS.06.PRC.001)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.OPR.001	представление сведений о товаре ветеринарного назначения для включения	приведено в таблице 10 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.002	прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для включения	приведено в таблице 11 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.003	получение уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для включения	приведено в таблице 12 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.004	опубликование сведений, включенных в общий информационный ресурс	приведено в таблице 13 настоящих Правил

Таблица 10

**Описание операции «Представление сведений о товаре ветеринарного назначения для включения» (P.SS.06.OPR.001)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.001
2	Наименование операции	представление сведений о товаре ветеринарного назначения для включения
3	Исполнитель	референтный орган по регистрации

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
4	Условия выполнения	выполняется по факту внесения сведений и документов о зарегистрированном товаре ветеринарного назначения в национальный информационный ресурс референтным органом по регистрации после принятия им положительного решения в отношении товара ветеринарного назначения по итогам регистрации
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений и документов должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в Комиссию сведения и документы о товаре ветеринарного назначения для включения в общий информационный ресурс в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией
7	Результаты	сведения и документы о товаре ветеринарного назначения для включения в общий информационный ресурс направлены в Комиссию

Таблица 11

**Описание операции «Прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для включения» (P.SS.06.OPR.002)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.002
2	Наименование операции	прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для включения
3	Исполнитель	Комиссия

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений и документов о товаре ветеринарного назначения для включения в общий информационный ресурс (операция «Представление сведений о товаре ветеринарного назначения для включения» (P.SS.06.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 принимает сведения о товаре ветеринарного назначения для включения в общий информационный ресурс и проверяет их в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией. В случае успешного выполнения проверки исполнитель осуществляет включение указанных сведений в общий информационный ресурс, заполняет дату и время их обновления, формирует и направляет в референтный орган по регистрации уведомление о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для включения в общий информационный ресурс со значением кода результата обработки, соответствующим добавлению сведений, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией
7	Результаты	полученные сведения включены в общий информационный ресурс, уведомление о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для включения в общий информационный ресурс направлено в референтный орган по регистрации

**Описание операции «Получение уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для включения»  
(P.SS.06.OPR.003)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.003
2	Наименование операции	получение уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для включения
3	Исполнитель	референтный орган по регистрации
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для включения в общий информационный ресурс (операция «Прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для включения» (P.SS.06.OPR.002))
5	Ограничения	формат и структура уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель осуществляет прием и обработку уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для включения в общий информационный ресурс в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией
7	Результаты	уведомление о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для включения в общий информационный ресурс получено и обработано референтным органом по регистрации

Описание операции «Опубликование сведений, включенных в общий информационный ресурс» (P.SS.06.OPR.004)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.004
2	Наименование операции	опубликование сведений, включенных в общий информационный ресурс
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при включении сведений о товаре ветеринарного назначения в общий информационный ресурс (операция «Прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для включения» (P.SS.06.OPR.002))
5	Ограничения	сведения публикуются в объеме, установленном Правилами обращения
6	Описание операции	исполнитель обеспечивает опубликование сведений из общего информационного ресурса на информационном портале Союза
7	Результаты	сведения из общего информационного ресурса опубликованы на информационном портале Союза

Процедура «Изменение сведений в общем информационном ресурсе»  
(P.SS.06.PRC.002)

41. Схема выполнения процедуры «Изменение сведений в общем информационном ресурсе» (P.SS.06.PRC.002) представлена на рисунке 8.

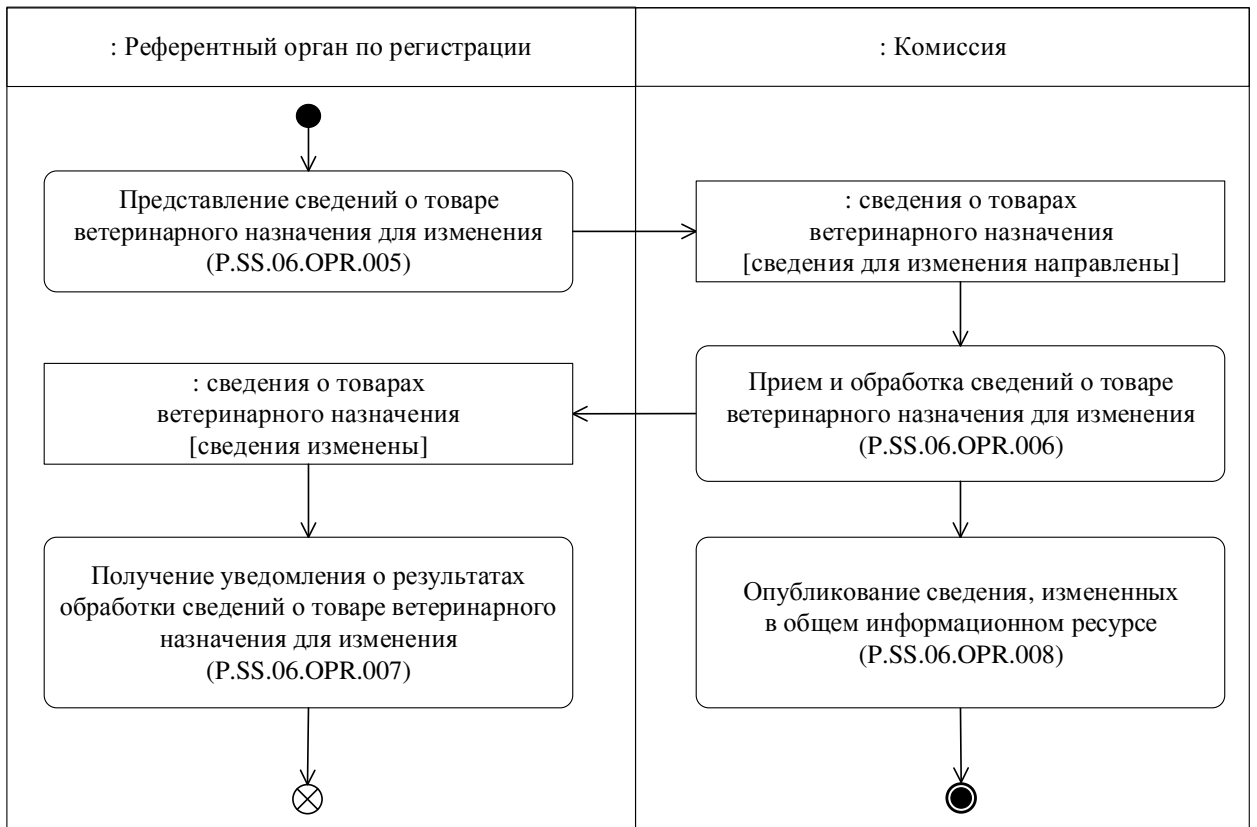


Рис. 8. Схема выполнения процедуры «Изменение сведений в общем информационном ресурсе» (P.SS.06.PRC.002)

42. Процедура «Изменение сведений в общем информационном ресурсе» (P.SS.06.PRC.002) выполняется по факту внесения изменений в сведения о зарегистрированном ТВН в национальный информационный ресурс референтным органом по регистрации в рамках проведения процедур, связанных с регистрацией (за исключением процедуры регистрации).

43. Первой выполняется операция «Представление сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения» (P.SS.06.OPR.005), по результатам выполнения которой референтным органом по регистрации формируются и направляются в Комиссию сведения о ТВН для изменения в общем информационном ресурсе.

44. При поступлении в Комиссию сведений о ТВН для изменения в общем информационном ресурсе выполняется операция «Прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения»

(P.SS.06.OPR.006), по результатам выполнения которой Комиссия получает указанные сведения, осуществляет изменение сведений в общем информационном ресурсе и направляет уведомление о результатах обработки сведений о ТВН для изменения в общем информационном ресурсе в референтный орган по регистрации.

45. При поступлении в референтный орган по регистрации уведомления о результатах обработки сведений о ТВН для изменения в общем информационном ресурсе выполняется операция «Получение уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения» (P.SS.06.OPR.007), в ходе выполнения которой осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

46. В случае выполнения операции «Прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения» (P.SS.06.OPR.006) выполняется операция «Опубликование сведений, измененных в общем информационном ресурсе» (P.SS.06.OPR.008), по результатам выполнения которой Комиссия обеспечивает опубликование сведений, измененных в общем информационном ресурсе, на информационном портале Союза.

47. Результатом выполнения процедуры «Изменение сведений в общем информационном ресурсе» (P.SS.06.PRC.002) является изменение сведений о товаре ветеринарного назначения в общем информационный ресурс и их опубликование на информационном портале Союза.

48. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Изменение сведений в общем информационном ресурсе» (P.SS.06.PRC.002), приведен в таблице 14.

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры  
«Изменение сведений в общем информационном ресурсе»  
(P.SS.06.PRC.002)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.OPR.005	представление сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения	приведено в таблице 15 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.006	прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения	приведено в таблице 16 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.007	получение уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения	приведено в таблице 17 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.008	опубликование сведений, измененных в общем информационном ресурсе	приведено в таблице 18 настоящих Правил

**Описание операции «Представление сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения» (P.SS.06.OPR.005)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.005
2	Наименование операции	представление сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения
3	Исполнитель	референтный орган по регистрации

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
4	Условия выполнения	выполняется по факту внесения изменений в сведения о зарегистрированном товаре ветеринарного назначения в национальный информационный ресурс референтным органом по регистрации в рамках проведения процедур, связанных с регистрацией (за исключением процедуры регистрации)
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в Комиссию сведения о товаре ветеринарного назначения для изменения в общем информационном ресурсе в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией
7	Результаты	сведения о товаре ветеринарного назначения для изменения в общем информационном ресурсе направлены в Комиссию

Таблица 16

**Описание операции «Прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения» (P.SS.06.OPR.006)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.006
2	Наименование операции	прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения в общем информационном ресурсе (операция «Представление сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения» (P.SS.06.OPR.005))

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
5	Ограничения	<p>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</p>
6	Описание операции	<p>исполнитель принимает сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения в общем информационном ресурсе и проверяет их в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией.</p> <p>В случае успешного выполнения проверки исполнитель заполняет дату и время окончания действия изменяемых сведений значением даты и времени начала действия полученных измененных сведений. Полученные сведения исполнитель вносит в общий информационный ресурс, заполняет дату и время их обновления, формирует и направляет в референтный орган по регистрации уведомление о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения в общем информационном ресурсе со значением кода результата обработки, соответствующим изменению сведений, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией</p>
7	Результаты	<p>полученные сведения изменены в общем информационном ресурсе, уведомление о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения в общем информационном ресурсе направлено в референтный орган по регистрации</p>

**Описание операции «Получение уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения»  
(P.SS.06.OPR.007)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.007
2	Наименование операции	получение уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения
3	Исполнитель	референтный орган по регистрации
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения в общем информационном ресурсе (операция «Прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения» (P.SS.06.OPR.006))
5	Ограничения	формат и структура уведомления должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель осуществляет прием и обработку уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения в общем информационном ресурсе в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией
7	Результаты	уведомление о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения в общем информационном ресурсе получено и обработано референтным органом по регистрации

Описание операции «Опубликование сведений, измененных в общем информационном ресурсе» (P.SS.06.OPR.008)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.008
2	Наименование операции	опубликование сведений, измененных в общем информационном ресурсе
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при изменении сведений о товаре ветеринарного назначения в общем информационном ресурсе (операция «Прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения» (P.SS.06.OPR.006))
5	Ограничения	сведения публикуются в объеме, установленном Правилами обращения
6	Описание операции	исполнитель обеспечивает опубликование сведений, измененных в общем информационном ресурсе, на информационном портале Союза
7	Результаты	сведения, измененные в общем информационном ресурсе, опубликованы на информационном портале Союза

2. Процедуры получения сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.PGR.002)

Процедура «Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.003)

49. Схема выполнения процедуры «Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.003) представлена на рисунке 9.



Рис. 9. Схема выполнения процедуры «Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.003)

50. Процедура «Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.003) выполняется при необходимости синхронизации информации о состоянии (дате и времени последнего обновления) сведений о ТВН, хранящихся в национальном информационном ресурсе, с соответствующей информацией общего информационного ресурса, т.е. в целях оценки необходимости синхронизации сведений о ТВН, хранящихся в национальном информационном ресурсе, со сведениями, содержащимися в общем информационном ресурсе.

51. Первой выполняется операция «Запрос информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.009), по результатам выполнения которой уполномоченным органом формируется и направляется в Комиссию

запрос на предоставление информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса.

52. При получении Комиссией запроса на предоставление информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса выполняется операция «Обработка и предоставление информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.010), по результатам выполнения которой Комиссией формируется и направляется в уполномоченный орган информация о дате и времени обновления общего информационного ресурса.

53. При получении уполномоченным органом информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса выполняется операция «Прием и обработка информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.011).

54. Результатом выполнения процедуры «Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.003) является получение уполномоченным органом информации о состоянии (дате и времени последнего обновления) общего информационного ресурса.

55. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.003), приведен в таблице 19.

Таблица 19

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры  
«Получение информации о дате и времени обновления общего  
информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.003)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.OPR.009	запрос информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса	приведено в таблице 20 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.010	обработка и предоставление информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса	приведено в таблице 21 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.011	прием и обработка информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса	приведено в таблице 22 настоящих Правил

Таблица 20

**Описание операции «Запрос информации о дате и времени обновления  
общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.009)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.009
2	Наименование операции	запрос информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса
3	Исполнитель	уполномоченный орган

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
4	Условия выполнения	выполняется при необходимости синхронизации информации о состоянии (дате и времени последнего обновления) сведений о товаре ветеринарного назначения, хранящихся в национальном информационном ресурсе, с соответствующей информацией общего информационного ресурса, т.е. в целях оценки необходимости синхронизации сведений о товаре ветеринарного назначения, хранящихся в национальном информационном ресурсе, со сведениями, содержащимися в общем информационном ресурсе
5	Ограничения	формат и структура запроса должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в Комиссию запрос на предоставление информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией
7	Результаты	запрос на предоставление информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса направлен в Комиссию

Таблица 21

**Описание операции «Обработка и предоставление информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса»  
(P.SS.06.OPR.010)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.010
2	Наименование операции	обработка и предоставление информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем запроса на предоставление информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса (операция «Запрос информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.009))
5	Ограничения	формат и структура предоставляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель осуществляет обработку полученного запроса, формирует и направляет в уполномоченный орган информацию о дате и времени обновления общего информационного ресурса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией
7	Результаты	информация о дате и времени обновления общего информационного ресурса направлена в уполномоченный орган

Таблица 22

Описание операции «Прием и обработка информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.011)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.011
2	Наименование операции	прием и обработка информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса
3	Исполнитель	уполномоченный орган

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса (операция «Обработка и предоставление информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.010))
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 полученной информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса
7	Результаты	уполномоченным органом получена информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса

Процедура «Получение сведений из общего информационного ресурса»  
(P.SS.06.PRC.004)

56. Схема выполнения процедуры «Получение сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.004) представлена на рисунке 10.

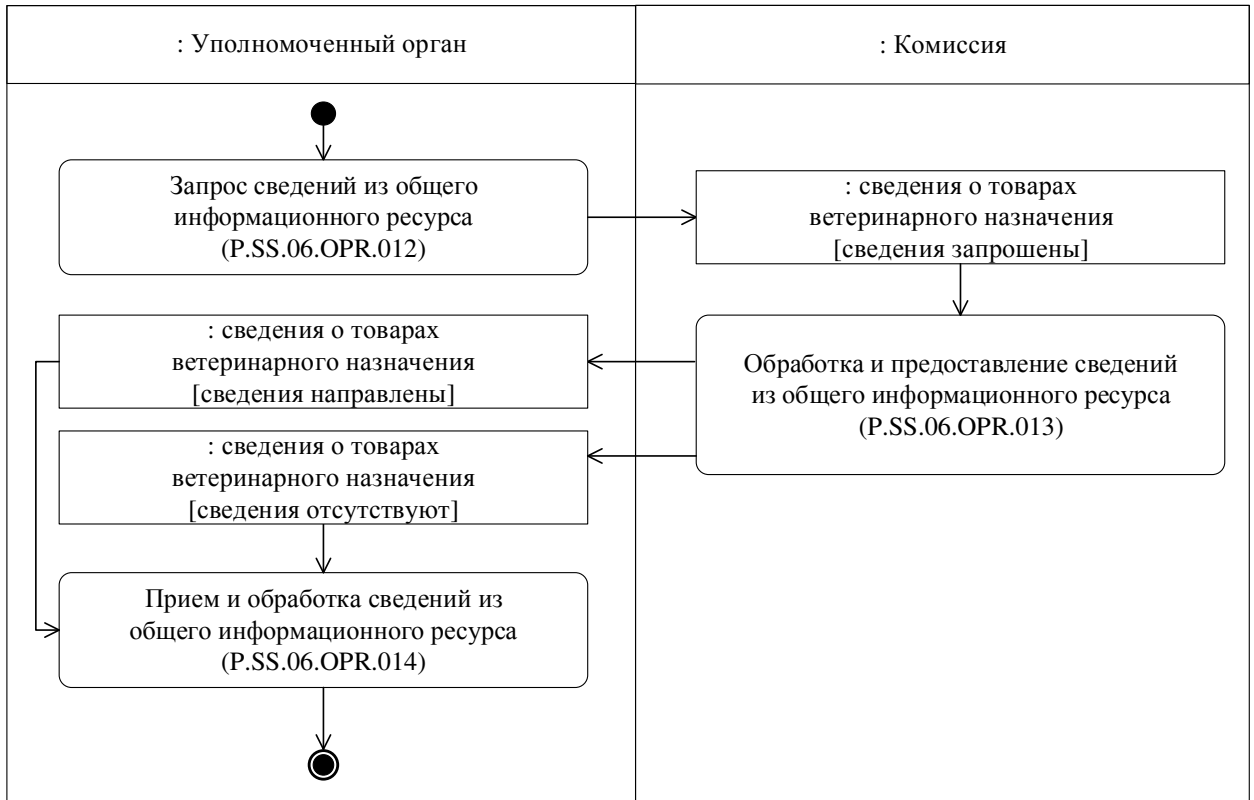


Рис. 10. Схема выполнения процедуры «Получение сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.004)

57. Процедура «Получение сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.004) выполняется при необходимости получения уполномоченным органом сведений о ТВН, содержащихся в общем информационном ресурсе.

58. Первой выполняется операция «Запрос сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.012), по результатам выполнения которой уполномоченным органом формируется и направляется в Комиссию запрос на предоставление сведений из общего информационного ресурса.

В зависимости от заданных параметров возможно формирование двух видов запросов:

запрос на предоставление сведений, содержащихся в общем информационном ресурсе, в полном объеме;

запрос на предоставление сведений, содержащихся в общем информационном ресурсе, по состоянию на определенные дату и время.

59. При получении Комиссией запроса на предоставление сведений из общего информационного ресурса выполняется операция «Обработка и предоставление сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.013), по результатам выполнения которой Комиссией формируются и направляются в уполномоченный орган запрашиваемые сведения или направляется уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

60. При получении уполномоченным органом сведений из общего информационного ресурса или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, выполняется операция «Прием и обработка сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.014).

61. Результатом выполнения процедуры «Получение сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.004) является получение уполномоченным органом сведений из общего информационного ресурса или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

62. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Получение сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.004), приведен в таблице 23.

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры  
«Получение сведений из общего информационного ресурса»  
(P.SS.06.PRC.004)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.OPR.012	запрос сведений из общего информационного ресурса	приведено в таблице 24 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.013	обработка и предоставление сведений из общего информационного ресурса	приведено в таблице 25 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.014	прием и обработка сведений из общего информационного ресурса	приведено в таблице 26 настоящих Правил

**Описание операции «Запрос сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.012)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.012
2	Наименование операции	запрос сведений из общего информационного ресурса
3	Исполнитель	уполномоченный орган
4	Условия выполнения	выполняется при необходимости получения уполномоченным органом сведений о товаре ветеринарного назначения, содержащихся в общем информационном ресурсе
5	Ограничения	формат и структура запроса должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в Комиссию запрос на предоставление сведений из общего информационного ресурса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией. При необходимости получения сведений из общего информационного ресурса в полном объеме дата и время актуализации в запросе не указывается. При возникновении необходимости получения сведений по состоянию на определенную дату и время в запросе должна указываться дата и время актуализации общего информационного ресурса
7	Результаты	запрос на предоставление сведений из общего информационного ресурса направлен в Комиссию

Таблица 25

**Описание операции «Обработка и предоставление сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.013)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.013
2	Наименование операции	обработка и предоставление сведений из общего информационного ресурса
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем запроса на предоставление сведений из общего информационного ресурса (операция «Запрос сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.012))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
6	Описание операции	<p>исполнитель осуществляет обработку полученного запроса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией, формирует и направляет в уполномоченный орган сведения из общего информационного ресурса в соответствии с параметрами, указанными в запросе.</p> <p>При запросе полной информации из общего информационного ресурса осуществляется предоставление всех записей, хранящихся в общем информационном ресурсе.</p> <p>При запросе сведений по состоянию на указанную дату и время осуществляется выборка сведений, содержащихся в общем информационном ресурсе, по состоянию на дату и время, указанные в запросе.</p> <p>При отсутствии в общем информационном ресурсе сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, в уполномоченный орган направляется уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса</p>
7	Результаты	в уполномоченный орган направлены сведения из общего информационного ресурса или направлено уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса

Таблица 26

**Описание операции «Прием и обработка сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.014)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.014
2	Наименование операции	прием и обработка сведений из общего информационного ресурса
3	Исполнитель	уполномоченный орган

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений из общего информационного ресурса или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса (операция «Обработка и предоставление сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.013))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель получает сведения из общего информационного ресурса или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, и осуществляет их обработку
7	Результаты	уполномоченным органом получены и обработаны сведения из общего информационного ресурса или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса

**Процедура «Получение изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.005)**

63. Схема выполнения процедуры «Получение изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.005) представлена на рисунке 11.

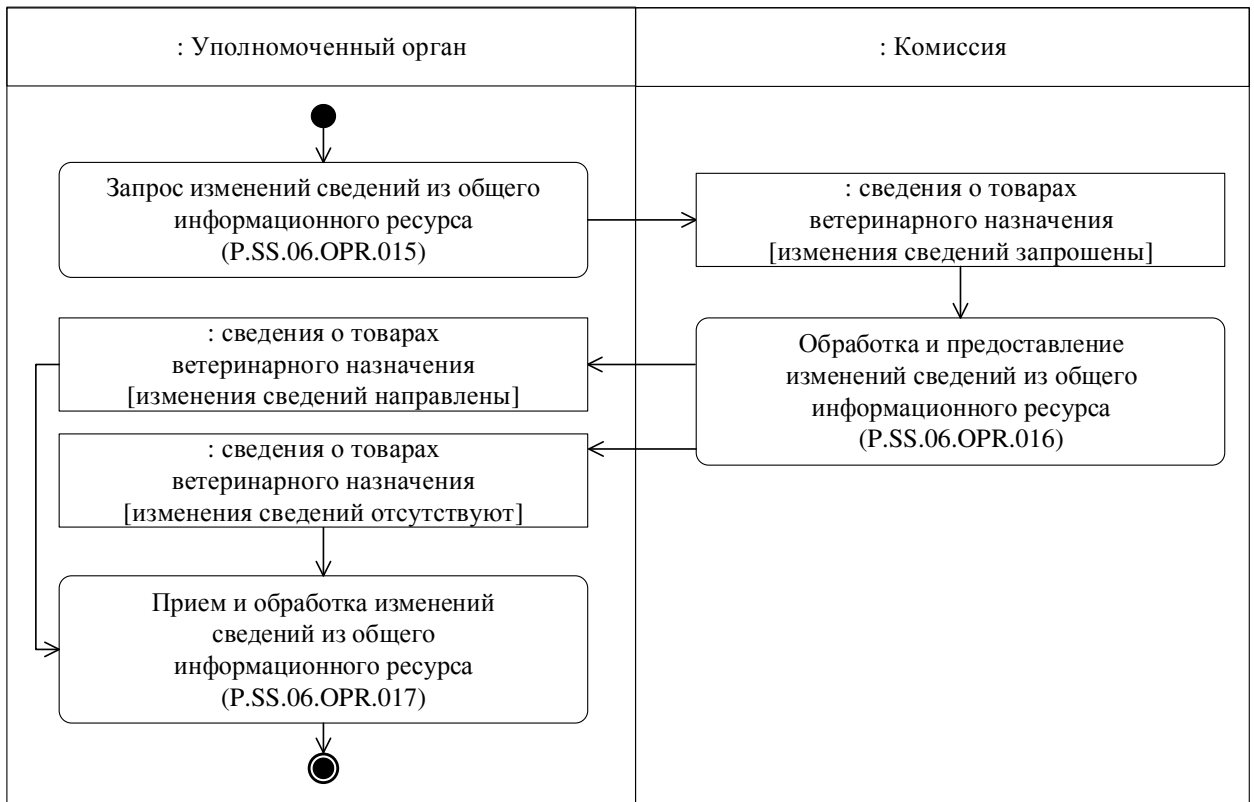


Рис. 11. Схема выполнения процедуры «Получение изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.005)

64. Процедура «Получение изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.005) выполняется при необходимости получения уполномоченным органом сведений из общего информационного ресурса, добавление которых или внесение изменений, в которые произошло, начиная с момента, указанного в запросе, до момента выполнения этого запроса, т.е. в целях синхронизации сведений о ТВН, хранящихся в национальном информационном ресурсе, со сведениями, содержащимися в общем информационном ресурсе. Процедура выполняется в том числе, если в результате выполнения процедуры «Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.003) выявлено, что дата и время обновления сведений национального информационного ресурса являются более ранними, чем дата и время обновления общего информационного ресурса.

65. Первой выполняется операция «Запрос изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.015), по результатам выполнения которой уполномоченным органом формируется и направляется в Комиссию запрос на предоставление изменений сведений, внесенных в общий информационный ресурс.

66. При получении Комиссией запроса на предоставление изменений сведений, внесенных в общий информационный ресурс, выполняется операция «Обработка и предоставление изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.016), по результатам выполнения которой Комиссией формируются и направляются в уполномоченный орган сведения об изменениях, внесенных в общий информационный ресурс, с даты и времени указанных в запросе, или направляется уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

67. При получении уполномоченным органом изменений сведений, внесенных в общий информационный ресурс, или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, выполняется операция «Прием и обработка изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.017).

68. Результатом выполнения процедуры «Получение изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.005) является получение уполномоченным органом изменений сведений из общего информационного ресурса или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, и синхронизация сведений, хранящихся в национальном информационном ресурсе, со сведениями, содержащимися в общем информационном ресурсе.

69. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Получение изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.005), приведен в таблице 27.

Таблица 27

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Получение изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.PRC.005)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.OPR.015	запрос изменений сведений из общего информационного ресурса	приведено в таблице 28 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.016	обработка и предоставление изменений сведений из общего информационного ресурса	приведено в таблице 29 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.017	прием и обработка изменений сведений из общего информационного ресурса	приведено в таблице 30 настоящих Правил

Таблица 28

Описание операции «Запрос изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.015)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.015
2	Наименование операции	запрос изменений сведений из общего информационного ресурса
3	Исполнитель	уполномоченный орган

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
4	Условия выполнения	выполняется при необходимости получения уполномоченным органом сведений из общего информационного ресурса, добавление которых или внесение изменений в которые произошло начиная с момента, указанного в запросе, до момента выполнения этого запроса, т.е. в целях синхронизации сведений о ТВН, хранящихся в национальном информационном ресурсе, со сведениями, содержащимися в общем информационном ресурсе
5	Ограничения	формат и структура запроса должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в Комиссию запрос на предоставление изменений сведений, внесенных в общий информационный ресурс, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией
7	Результаты	запрос на предоставление изменений сведений, внесенных в общий информационный ресурс, направлен в Комиссию

Таблица 29

**Описание операции «Обработка и предоставление изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.016)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.016
2	Наименование операции	обработка и предоставление изменений сведений из общего информационного ресурса
3	Исполнитель	Комиссия

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем запроса на предоставление изменений сведений, внесенных в общий информационный ресурс (операция «Запрос изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.015))
5	Ограничения	формат и структура предоставляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель осуществляет обработку полученного запроса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами и Комиссией, формирует и направляет в уполномоченный орган сведения об изменениях, внесенных в общий информационный ресурс, с даты и времени указанных в запросе, или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса
7	Результаты	в уполномоченный орган направлены сведения об изменениях, внесенных в общий информационный ресурс, с даты и времени указанных в запросе, или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса

Таблица 30

**Описание операции «Прием и обработка изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.017)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.017
2	Наименование операции	прием и обработка изменений сведений из общего информационного ресурса
3	Исполнитель	уполномоченный орган

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
4	Условия выполнения	выполняется при получении сведений об изменениях, внесенных в общий информационный ресурс, с даты и времени указанных в запросе, или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса (операция «Обработка и предоставление изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.OPR.016))
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель получает измененные сведения, внесенные в общий информационный ресурс, или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, и осуществляет их обработку. При получении измененных сведений, внесенных в общий информационный ресурс, обработка осуществляется согласно следующим правилам: сведения, присутствующие в составе полученных измененных сведений из общего информационного ресурса, и отсутствующие в национальном информационном ресурсе, включаются в сведения национального информационного ресурса; сведения, присутствующие в составе полученных измененных сведений из общего информационного ресурса, и присутствующие в национальном информационном ресурсе, актуализируются (обновляются)
7	Результаты	изменения сведений из общего информационного ресурса или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, получены и обработаны уполномоченным органом. Сведения, хранящиеся в национальном информационном ресурсе, синхронизированы со сведениями, содержащимися в общем информационном ресурсе

3. Процедуры обмена сведениями и документами, необходимыми для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.PGR.003)

Процедура «Уведомление о начале проведения экспертизы»  
(P.SS.06.PRC.006)

70. Схема выполнения процедуры «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.PRC.006) представлена на рисунке 12.

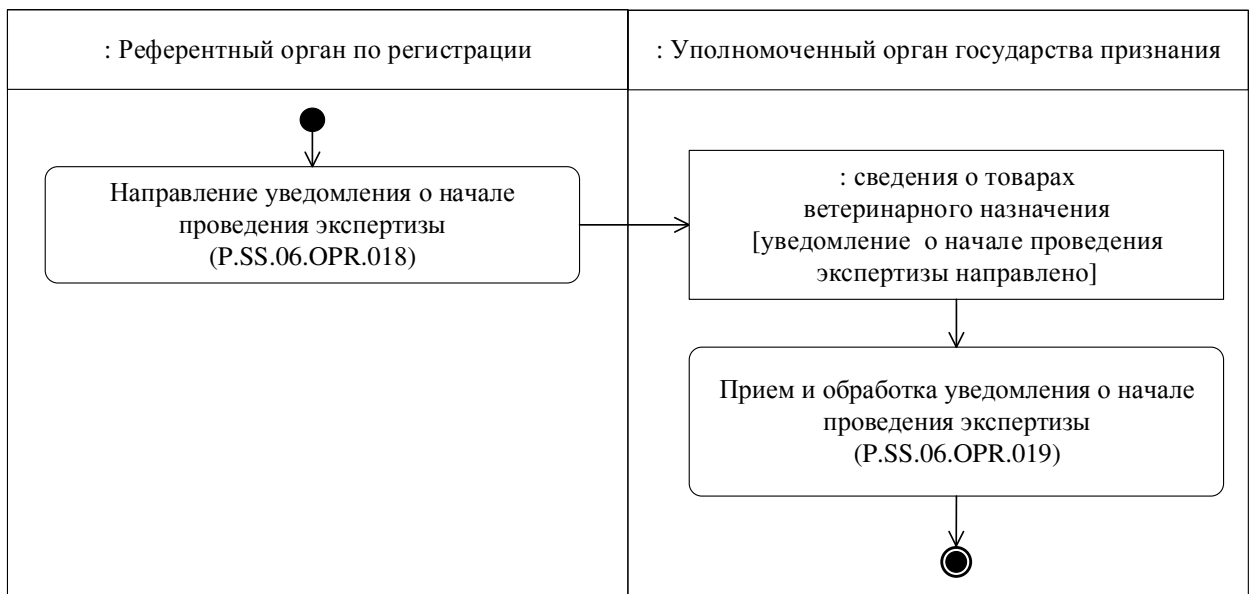


Рис. 12. Схема выполнения процедуры «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.PRC.006)

71. Процедура «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.PRC.006) выполняется в целях уведомления уполномоченного органа государства признания о начале регистрации или иной процедуры, связанной с регистрацией (за исключением процедур отмены регистрации и приостановления обращения), после получения референтным органом по регистрации от заявителя комплекта документов и соответствующего заявления.

72. Первой выполняется операция «Направление уведомления о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.OPR.018), по результатам выполнения которой референтным органом по регистрации

формируется и направляется в уполномоченный орган государства признания уведомление о начале проведения экспертизы.

73. При получении уполномоченным органом государства признания уведомления о начале проведения экспертизы выполняется операция «Прием и обработка уведомления о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.OPR.019), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

74. Результатом выполнения процедуры «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.PRC.006) является получение уполномоченным органом государства признания уведомления о начале проведения экспертизы.

75. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.PRC.006), приведен в таблице 31.

Таблица 31

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.PRC.006)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.OPR.018	направление уведомления о начале проведения экспертизы	приведено в таблице 32 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.019	прием и обработка уведомления о начале проведения экспертизы	приведено в таблице 33 настоящих Правил

**Описание операции «Направление уведомления о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.OPR.018)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.018
2	Наименование операции	направление уведомления о начале проведения экспертизы
3	Исполнитель	референтный орган по регистрации
4	Условия выполнения	выполняется в целях уведомления уполномоченного органа государства признания о начале регистрации или иной процедуры, связанной с регистрацией (за исключением процедур отмены регистрации и приостановления обращения), после получения референтным органом по регистрации от заявителя комплекта документов и соответствующего заявления
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет уведомление о начале проведения экспертизы в уполномоченный орган государства признания в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление о начале проведения экспертизы направлено в уполномоченный орган государства признания

**Описание операции «Прием и обработка уведомления о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.OPR.019)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.019

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
2	Наименование операции	прием и обработка уведомления о начале проведения экспертизы
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства признания
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о начале проведения экспертизы (операция «Направление уведомления о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.OPR.018))
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 уведомления о начале проведения экспертизы в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление о начале проведения экспертизы получено и обработано уполномоченным органом государства признания

### Процедура «Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.PRC.007)

76. Схема выполнения процедуры «Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.PRC.007) представлена на рисунке 13.

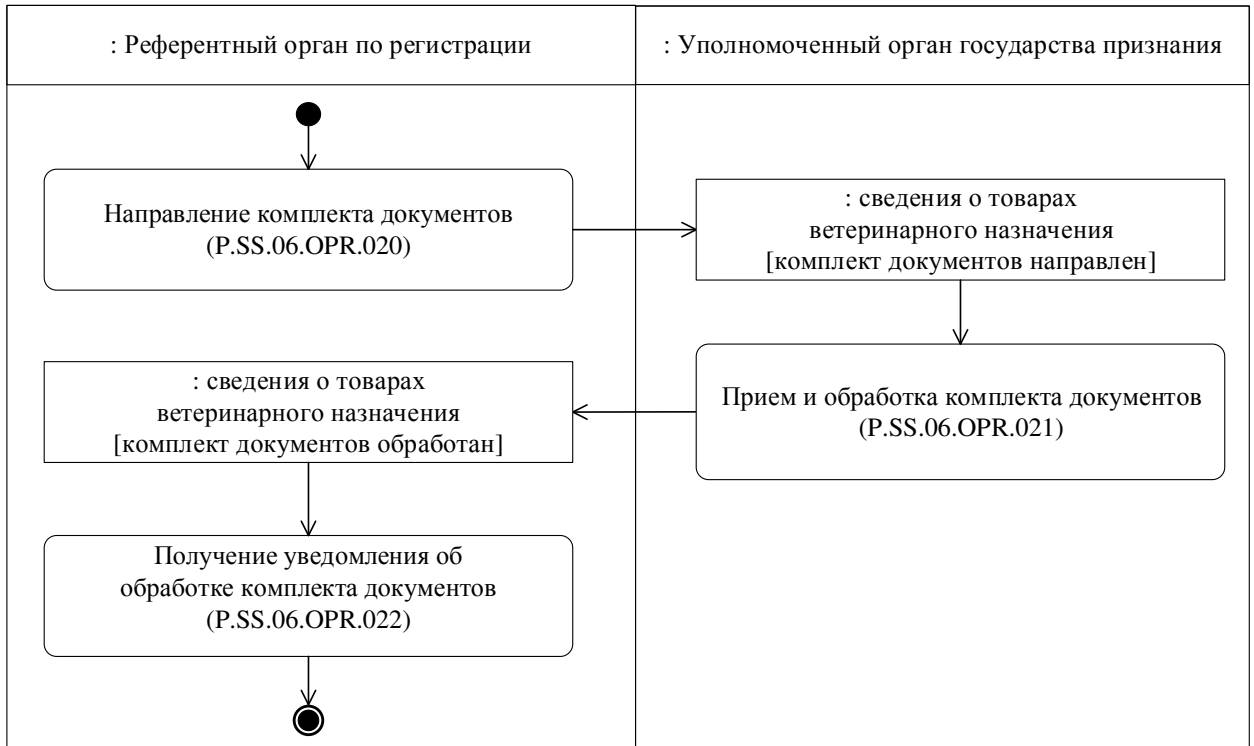


Рис. 13. Схема выполнения процедуры «Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.PRC.007)

77. Процедура «Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.PRC.007) выполняется при необходимости обеспечения доступа, в том числе по запросу, уполномоченному органу государства признания к документам, передаваемым в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией. В рамках процедуры могут направляться как непосредственно документы, так и сведения (метаданные) документов с указанием места размещения документов для обеспечения доступа (далее при описании процедуры «Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.PRC.007) – комплект документов).

78. Первой выполняется операция «Направление комплекта документов» (P.SS.06.OPR.020), по результатам выполнения которой референтным органом по регистрации формируется и направляется в уполномоченный орган государства признания комплект документов,

передаваемых в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

79. При получении уполномоченным органом государства признания комплекта документов, передаваемых в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, выполняется операция «Прием и обработка комплекта документов» (P.SS.06.OPR.021), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка указанных документов. В референтный орган по регистрации направляется уведомление об обработке комплекта документов.

80. При получении референтным органом по регистрации уведомления об обработке комплекта документов выполняется операция «Получение уведомления об обработке комплекта документов» (P.SS.06.OPR.022), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

81. Результатом выполнения процедуры «Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.PRC.007) является обеспечение доступа, в том числе по запросу, уполномоченному органу государства признания к документам, передаваемым в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

82. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.PRC.007), приведен в таблице 34.

Таблица 34

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры  
«Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.PRC.007)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.OPR.020	направление комплекта документов	приведено в таблице 35 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.021	прием и обработка комплекта документов	приведено в таблице 36 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.022	получение уведомления об обработке комплекта документов	приведено в таблице 37 настоящих Правил

Таблица 35

Описание операции «Направление комплекта документов»  
(P.SS.06.OPR.020)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.020
2	Наименование операции	направление комплекта документов
3	Исполнитель	референтный орган по регистрации
4	Условия выполнения	выполняется при необходимости обеспечения доступа, в том числе по запросу, уполномоченному органу государства признания к документам, передаваемым в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет комплект документов, передаваемых в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, в уполномоченный орган государства признания в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	комплект документов, передаваемых в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, направлен в уполномоченный орган государства признания

Таблица 36

**Описание операции «Прием и обработка комплекта документов»  
(P.SS.06.OPR.021)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.021
2	Наименование операции	прием и обработка комплекта документов
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства признания
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем комплекта документов, передаваемых в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (операция «Направление комплекта документов» (P.SS.06.OPR.020))
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

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
6	Описание операции	исполнитель осуществляет прием и обработку полученных документов и направляет в референтный орган по регистрации уведомление об обработке комплекта документов в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	комплект документов, передаваемых в рамках регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией обработан, уведомление об обработке комплекта документов направлено в референтный орган по регистрации

Таблица 37

**Описание операции «Получение уведомления об обработке комплекта документов» (P.SS.06.OPR.022)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.022
2	Наименование операции	получение уведомления об обработке комплекта документов
3	Исполнитель	референтный орган по регистрации
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления об обработке комплекта документов (операция «Прием и обработка комплекта документов» (P.SS.06.OPR.021))
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 комплекта документов в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
7	Результаты	уведомление об обработке комплекта документов получено и обработано референтным органом по регистрации

**Процедура «Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.008)**

83. Схема выполнения процедуры «Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.008) представлена на рисунке 14.



Рис. 14. Схема выполнения процедуры «Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.008)

84. Процедура «Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.008) выполняется при принятии уполномоченным органом государства признания решения в отношении ТВН по итогам

регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, на территории государства-члена Союза.

85. Первой выполняется операция «Направление уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.023), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства признания формируется и направляется в референтный орган по регистрации уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

86. При получении референтным органом по регистрации уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, выполняется операция «Прием и обработка уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.024), по результатам выполнения которой референтным органом по регистрации осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

87. Результатом выполнения процедуры «Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.008) является получение референтным органом по регистрации уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

88. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.008), приведен в таблице 38.

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.008)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.OPR.023	направление уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией	приведено в таблице 39 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.024	прием и обработка уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией	приведено в таблице 40 настоящих Правил

Описание операции «Направление уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.023)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.023
2	Наименование операции	направление уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства признания
4	Условия выполнения	выполняется при принятии уполномоченным органом государства признания решения в отношении ТВН по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, на территории государства-члена Союза
5	Ограничения	формат и структура запроса должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, в референтный орган по регистрации в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, направлено в референтный орган по регистрации

Таблица 40

**Описание операции «Прием и обработка уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.024)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.024
2	Наименование операции	прием и обработка уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
3	Исполнитель	референтный орган по регистрации
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (операция «Направление уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.023))

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
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 уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, получено и обработано референтным органом по регистрации

Процедура «Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.009)

89. Схема выполнения процедуры «Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.009) представлена на рисунке 15.

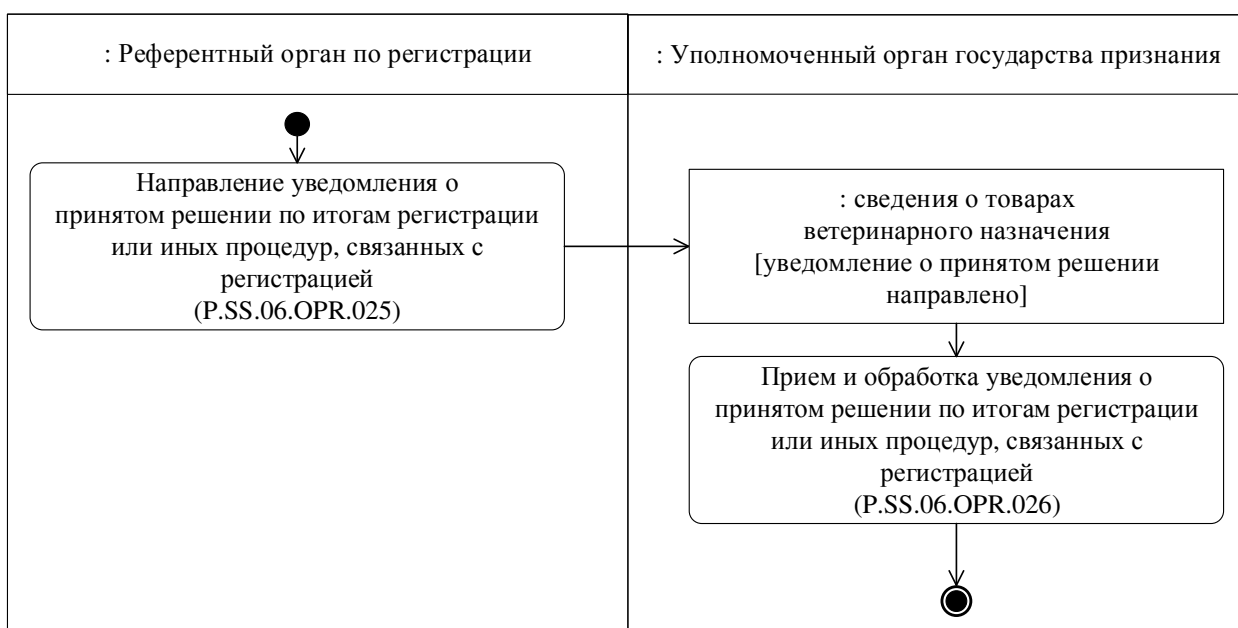


Рис. 15. Схема выполнения процедуры «Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.009)

90. Процедура «Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.009) выполняется при принятии референтным органом по регистрации решения по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

91. Первой выполняется операция «Направление уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.025), по результатам выполнения которой референтным органом по регистрации формируется и направляется в уполномоченный орган государства признания уведомление о принятом решении в отношении ТВН по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

92. При получении уполномоченным органом государства признания уведомления о принятом решении в отношении ТВН по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, выполняется операция «Прием и обработка уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с

регистрацией» (P.SS.06.OPR.026), по результатам выполнения которой уполномоченным органом государства признания осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

93. Результатом выполнения процедуры «Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.009) является получение уполномоченным органом государства признания уведомления о принятом решении в отношении ТВН по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

94. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.009), приведен в таблице 41.

Таблица 41

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.PRC.009)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.OPR.025	направление уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией	приведено в таблице 42 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.026	прием и обработка уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией	приведено в таблице 43 настоящих Правил

Описание операции «Направление уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией»  
(P.SS.06.OPR.025)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.025
2	Наименование операции	направление уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
3	Исполнитель	референтный орган по регистрации
4	Условия выполнения	выполняется при принятии референтным органом по регистрации решения в отношении товара ветеринарного назначения по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
5	Ограничения	формат и структура запроса должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет уведомление о принятом решении в отношении товара ветеринарного назначения по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, в уполномоченный орган государства признания в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, направлено в уполномоченный орган государства признания

Описание операции «Прием и обработка уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.026)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.026
2	Наименование операции	прием и обработка уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
3	Исполнитель	уполномоченный орган государства признания
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о принятом решении в отношении товара ветеринарного назначения по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (операция «Направление уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.025))
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 уведомления о принятом решении в отношении товара ветеринарного назначения по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, получено и обработано уполномоченным органом государства признания

4. Процедуры уведомления при отмене регистрации и приостановлении обращения товара ветеринарного назначения (P.SS.06.PGR.004)

Процедура «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.PRC.010)

95. Схема выполнения процедуры «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.PRC.010) представлена на рисунке 16.

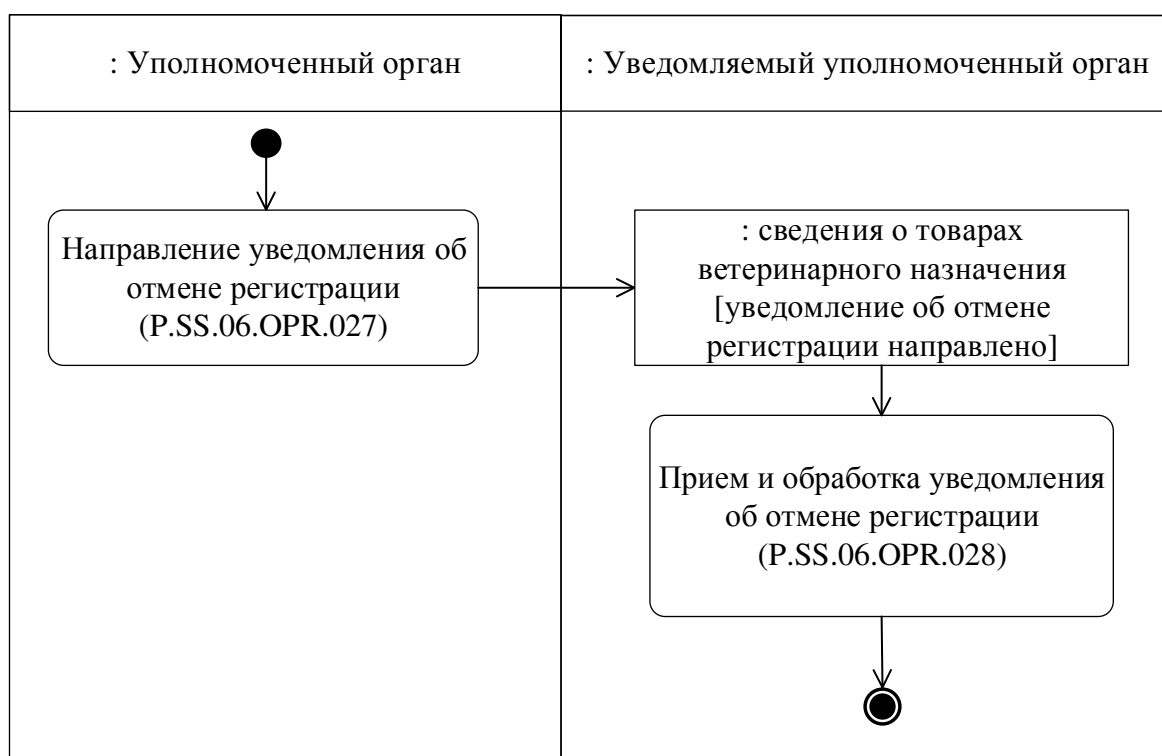


Рис. 16. Схема выполнения процедуры «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.PRC.010)

96. Процедура «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.PRC.010) выполняется при принятии решения уполномоченным органом об отмене регистрации ТВН на территории государства-члена Союза в рамках проведения процедуры отмены регистрации.

97. Первой выполняется операция «Направление уведомления об отмене регистрации» (P.SS.06.OPR.027), по результатам выполнения которой уполномоченным органом формируется и направляется в

уведомляемый уполномоченный орган уведомление об отмене регистрации.

98. При получении уведомляемым уполномоченным органом уведомления об отмене регистрации выполняется операция «Прием и обработка уведомления об отмене регистрации» (P.SS.06.OPR.028), по результатам выполнения которой уведомляемым уполномоченным органом осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

99. Результатом выполнения процедуры «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.PRC.010) является получение уведомляемым уполномоченным органом уведомления об отмене регистрации.

100. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.PRC.010), приведен в таблице 44.

Таблица 44

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.PRC.010)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.OPR.027	направление уведомления об отмене регистрации	приведено в таблице 45 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.028	прием и обработка уведомления об отмене регистрации	приведено в таблице 46 настоящих Правил

**Описание операции «Направление уведомления об отмене регистрации»  
(P.SS.06.OPR.027)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.027
2	Наименование операции	направление уведомления об отмене регистрации
3	Исполнитель	уполномоченный орган
4	Условия выполнения	выполняется при принятии решения уполномоченным органом об отмене регистрации ТВН на территории государства-члена Союза в рамках проведения процедуры отмены регистрации
5	Ограничения	формат и структура запроса должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет уведомление об отмене регистрации в уведомляемый уполномоченный орган в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление об отмене регистрации направлено в уведомляемый уполномоченный орган

**Описание операции «Прием и обработка уведомления об отмене  
регистрации» (P.SS.06.OPR.028)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.028
2	Наименование операции	прием и обработка уведомления об отмене регистрации
3	Исполнитель	уведомляемый уполномоченный орган

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления об отмене регистрации (операция «Направление уведомления об отмене регистрации» (P.SS.06.OPR.027))
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 уведомления об отмене регистрации в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление об отмене регистрации получено и обработано уведомляемым уполномоченным органом

Процедура «Уведомление о приостановлении обращения»  
(P.SS.06.PRC.011)

101. Схема выполнения процедуры «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.PRC.011) представлена на рисунке 17.

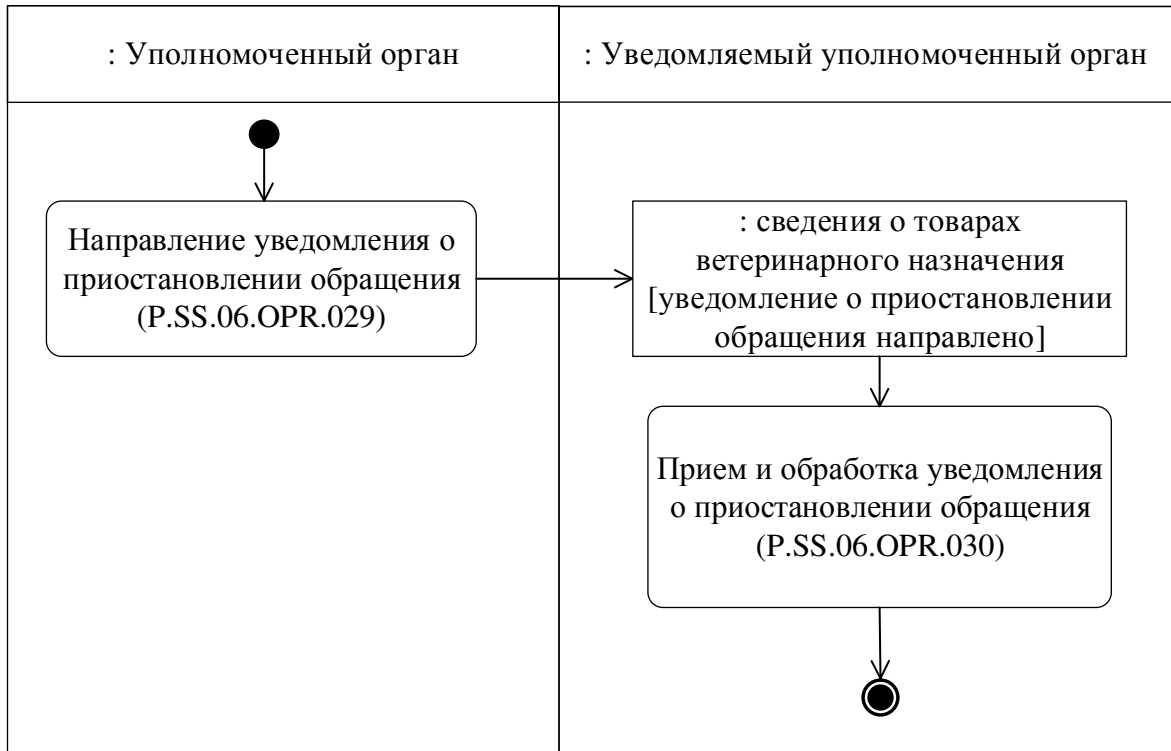


Рис. 17. Схема выполнения процедуры «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.PRC.011)

102. Процедура «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.PRC.011) выполняется при принятии решения уполномоченным органом о приостановлении (возобновлении) обращения ТВН на территории государства-члена Союза в рамках проведения процедуры приостановления обращения.

103. Первой выполняется операция «Направление уведомления о приостановлении обращения» (P.SS.06.OPR.029), по результатам выполнения которой уполномоченным органом формируется и направляется в уведомляемый уполномоченный орган уведомление о приостановлении (возобновлении) обращения.

104. При получении уведомляемым уполномоченным органом уведомления о приостановлении (возобновлении) обращения выполняется операция «Прием и обработка уведомления о приостановлении обращения» (P.SS.06.OPR.030), по результатам

выполнения которой уведомляемым уполномоченным органом осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

105. Результатом выполнения процедуры «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.PRC.011) является получение уведомляемым уполномоченным органом уведомления о приостановлении (возобновлении) обращения.

106. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.PRC.011), приведен в таблице 47.

Таблица 47

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.PRC.011)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.OPR.029	направление уведомления о приостановлении обращения	приведено в таблице 48 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.030	прием и обработка уведомления о приостановлении обращения	приведено в таблице 49 настоящих Правил

Таблица 48

Описание операции «Направление уведомления о приостановлении обращения» (P.SS.06.OPR.029)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.029
2	Наименование операции	направление уведомления о приостановлении обращения
3	Исполнитель	уполномоченный орган

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
4	Условия выполнения	выполняется при принятии решения уполномоченным органом о приостановлении (возобновлении) обращения ТВН на территории государства-члена Союза в рамках проведения процедуры приостановления обращения
5	Ограничения	формат и структура запроса должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет уведомление о приостановлении (возобновлении) обращения в уведомляемый уполномоченный орган в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление о приостановлении (возобновлении) обращения направлено в уведомляемый уполномоченный орган

Таблица 49

**Описание операции «Прием и обработка уведомления о приостановлении обращения» (P.SS.06.OPR.030)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.030
2	Наименование операции	прием и обработка уведомления о приостановлении обращения
3	Исполнитель	уведомляемый уполномоченный орган
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о приостановлении (возобновлении) обращения (операция «Направление уведомления о приостановлении обращения» (P.SS.06.OPR.029))

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
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 уведомления о приостановлении (возобновлении) обращения в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	уведомление о приостановлении (возобновлении) обращения получено и обработано уведомляемым уполномоченным органом

5. Процедуры предоставления документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу (P.SS.06.PGR.005)

Процедура «Предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу» (P.SS.06.PRC.013)

107. Схема выполнения процедуры «Предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу» (P.SS.06.PRC.013) представлена на рисунке 18.

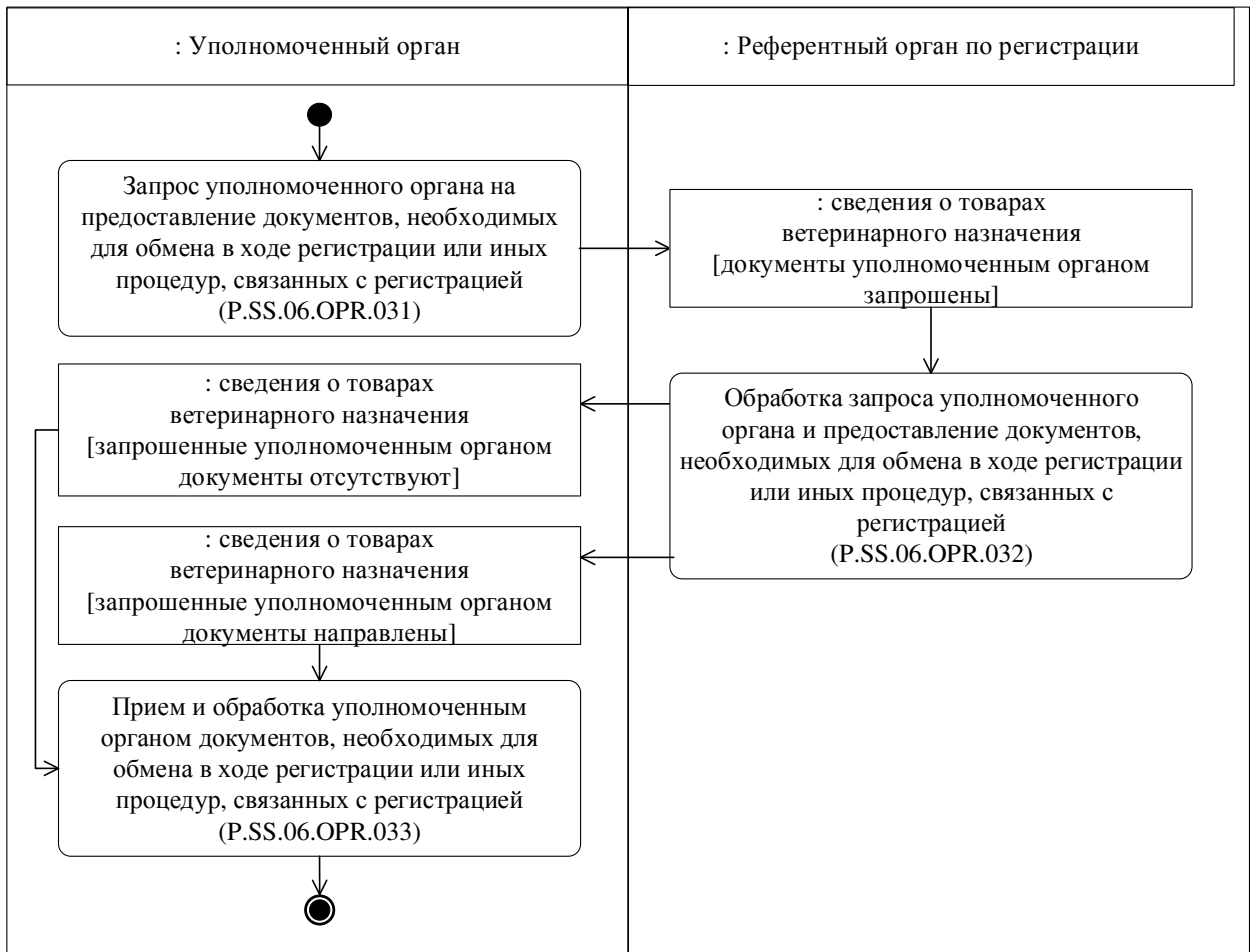


Рис. 18. Схема выполнения процедуры «Предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу» (P.SS.06.PRC.013)

108. Процедура «Предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу» (P.SS.06.PRC.013) выполняется при дополнительной необходимости получения уполномоченным органом документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

109. Первой выполняется операция «Запрос уполномоченного органа на предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.031), по результатам выполнения которой уполномоченным органом формируется и направляется в референтный

орган по регистрации запрос на предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией.

110. При получении референтным органом по регистрации запроса на предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией выполняется операция «Обработка запроса уполномоченного органа и предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.032), по результатам выполнения которой референтным органом по регистрации формируются и направляются в уполномоченный орган запрашиваемые документы или направляется уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

111. При получении уполномоченным органом документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, выполняется операция «Прием и обработка уполномоченным органом документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.033).

112. Результатом выполнения процедуры «Предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу» (P.SS.06.PRC.013) является получение уполномоченным органом документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

113. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу» (P.SS.06.PRC.013), приведен в таблице 50.

Таблица 50

Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры «Предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу» (P.SS.06.PRC.013)

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.SS.06.OPR.031	запрос уполномоченного органа на предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией	приведено в таблице 51 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.032	обработка запроса уполномоченного органа и предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией	приведено в таблице 52 настоящих Правил
P.SS.06.OPR.033	прием и обработка уполномоченным органом документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией	приведено в таблице 53 настоящих Правил

Описание операции «Запрос уполномоченного органа на предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией»  
(P.SS.06.OPR.031)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.031
2	Наименование операции	запрос уполномоченного органа на предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
3	Исполнитель	уполномоченный орган
4	Условия выполнения	выполняется при дополнительной необходимости получения уполномоченным органом документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
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 референтный орган по регистрации запрос на предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами
7	Результаты	запрос на предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией направлен в референтный орган по регистрации

Описание операции «Обработка запроса уполномоченного органа и предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией»  
(P.SS.06.OPR.032)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.032
2	Наименование операции	обработка запроса уполномоченного органа и предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
3	Исполнитель	референтный орган по регистрации
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем запроса на предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (операция «Запрос уполномоченного органа на предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.031))
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 полученного запроса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами, формирует и направляет в уполномоченный орган документы, необходимые для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса
7	Результаты	документы, необходимые для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, направлены в уполномоченный орган

Описание операции «Прием и обработка уполномоченным органом документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.033)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.OPR.033
2	Наименование операции	прием и обработка уполномоченным органом документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
3	Исполнитель	уполномоченный орган
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса (операция «Обработка запроса уполномоченного органа и предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.OPR.032))
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 документы, необходимые для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, и осуществляет их обработку

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
7	Результаты	документы, необходимые для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, получены и обработаны уполномоченным органом

### IX. Порядок действий в нестандартных ситуациях

114. 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.

115. 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 Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией и Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов. В случае выявления несоответствия сведений требованиям указанных документов уполномоченный орган принимает необходимые меры для устранения выявленной ошибки в установленном порядке.

116. В целях разрешения нестандартных 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 «Формирование, ведение и использование единого**  
**реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных**  
**препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в**  
**непосредственный контакт с животными диагностических,**  
**дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакарицидных средств**  
**ветеринарного назначения Евразийского экономического союза»**

I. Общие положения

1. Настоящий Регламент разработан в соответствии со следующими международными договорами и актами, составляющими право Евразийского экономического союза (далее – Союз):

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года (далее – Договор);

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 21 января 2022 г. № 1 «О Правилах регулирования обращения ветеринарных лекарственных средств на таможенной территории Евразийского экономического союза» (далее – Правила обращения);

Решение Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Евразийском экономическом союзе»;

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

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

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

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

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

## II. Область применения

2. Настоящий Регламент разработан в целях обеспечения единообразного применения участниками общего процесса порядка и

условий выполнения транзакций общего процесса «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и деакаризационных средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза» (далее – общий процесс).

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;

«товар ветеринарного назначения, ТВН» – объект общего процесса, определяемый как ветеринарный лекарственный препарат, кормовая добавка, диагностическое, дезинфицирующее, дезинсекционное или деакаризацияционное средство ветеринарного назначения, не вступающее в непосредственный контакт с животными.

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 9 июня 2015 г. № 63.

Иные понятия, используемые в настоящем Регламенте, применяются в значениях, определенных в пункте 4 Правил информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и деакаризацияционных средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза», 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	осуществляет формирование и ведение национального информационного ресурса; представляет сведения о товарах ветеринарного назначения для формирования общего информационного ресурса;	референтный орган по регистрации (P.SS.06.ACT.001)
Координатор	осуществляет формирование и ведение общего информационного ресурса; предоставляет сведения из общего информационного ресурса в уполномоченный орган по запросу;	Комиссия (P.ACT.001)
Потребитель сведений	осуществляет формирование и ведение национального информационного ресурса; получает сведения из общего информационного ресурса по запросу	уполномоченный орган (P.SS.06.ACT.003)

##### 2. Структура информационного взаимодействия

7. Информационное взаимодействие в рамках общего процесса осуществляется между уполномоченными органами государств –

членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией в соответствии с процедурами общего процесса:

а) информационное взаимодействие при формировании и ведении общего информационного ресурса;

б) информационное взаимодействие при получении сведений из общего информационного ресурса.

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

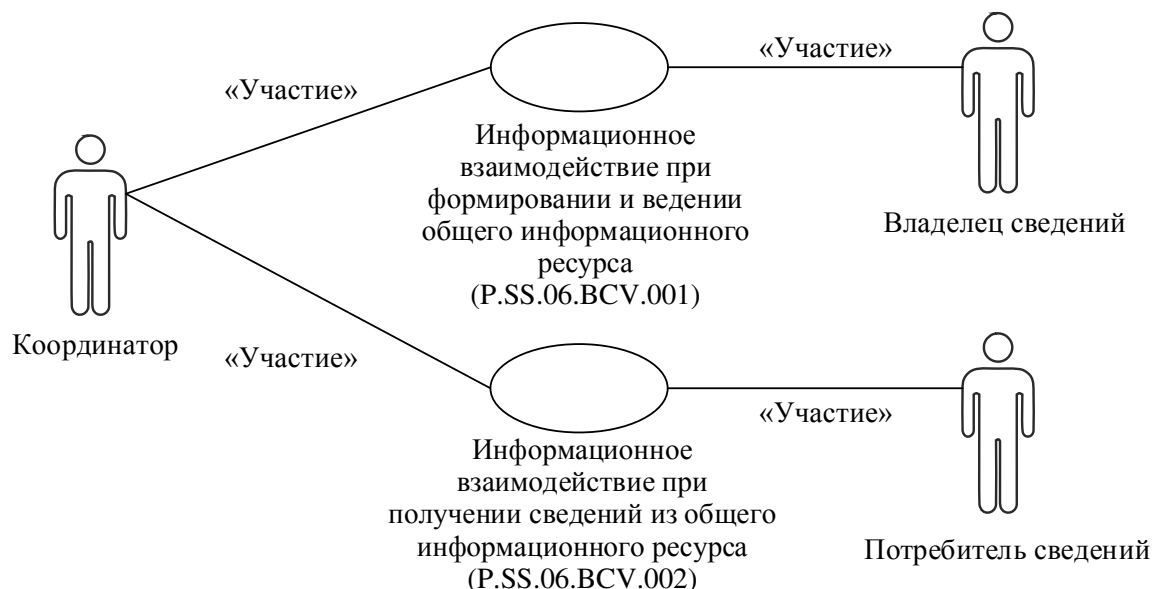


Рис. 1. Структура информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств-членов и Комиссией

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

9. Информационное взаимодействие определяет порядок выполнения транзакций общего процесса, каждая из которых представляет собой обмен сообщениями в целях синхронизации

состояний информационного объекта общего процесса между участниками общего процесса. Для каждого информационного взаимодействия определены взаимосвязи между операциями и соответствующими таким операциям транзакциями общего процесса.

10. При выполнении транзакции общего процесса инициатор в рамках осуществляемой им операции (инициирующей операции) направляет респонденту сообщение-запрос, в ответ на которое респондент в рамках осуществляемой им операции (принимавшей 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 «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакарициционных средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза», 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 групп процедур

## 1. Информационное взаимодействие при формировании и ведении общего информационного ресурса

12. Схема выполнения транзакций общего процесса при формировании и ведении общего информационного ресурса 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.

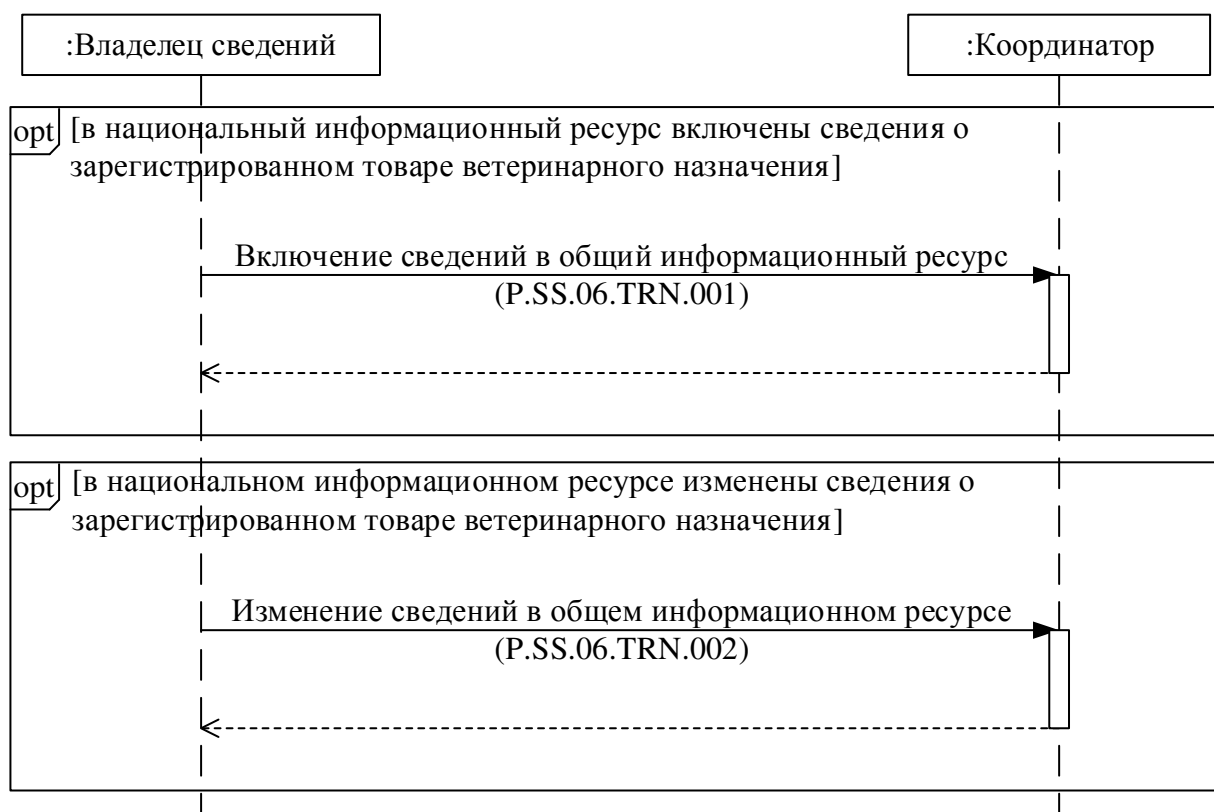


Рис. 2. Схема выполнения транзакций общего процесса при формировании и ведении общего информационного ресурса

Таблица 2

## Перечень транзакций общего процесса при формировании и ведении общего информационного ресурса

№ 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	Включение сведений в общий информационный ресурс (P.SS.06.PRC.001)				
1.1	Представление сведений о товаре ветеринарного назначения для включения (P.SS.06.OPR.001). Получение уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для включения (P.SS.06.OPR.003)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): сведения для включения направлены	прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для включения (P.SS.06.OPR.002)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): сведения включены	включение сведений в общий информационный ресурс (P.SS.06.TRN.001)

№ 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
2	Изменение сведений в общем информационном ресурсе (P.SS.06.PRC.002)				
2.1	Представление сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения (P.SS.06.OPR.005). Получение уведомления о результатах обработки сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения (P.SS.06.OPR.007)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): сведения для изменения направлены	прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения (P.SS.06.OPR.006)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): сведения изменены	изменение сведений в общем информационном ресурсе (P.SS.06.TRN.002)

## 2. Информационное взаимодействие при получении сведений из общего информационного ресурса

13. Схема выполнения транзакций общего процесса при получении сведений из общего информационного ресурса 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.

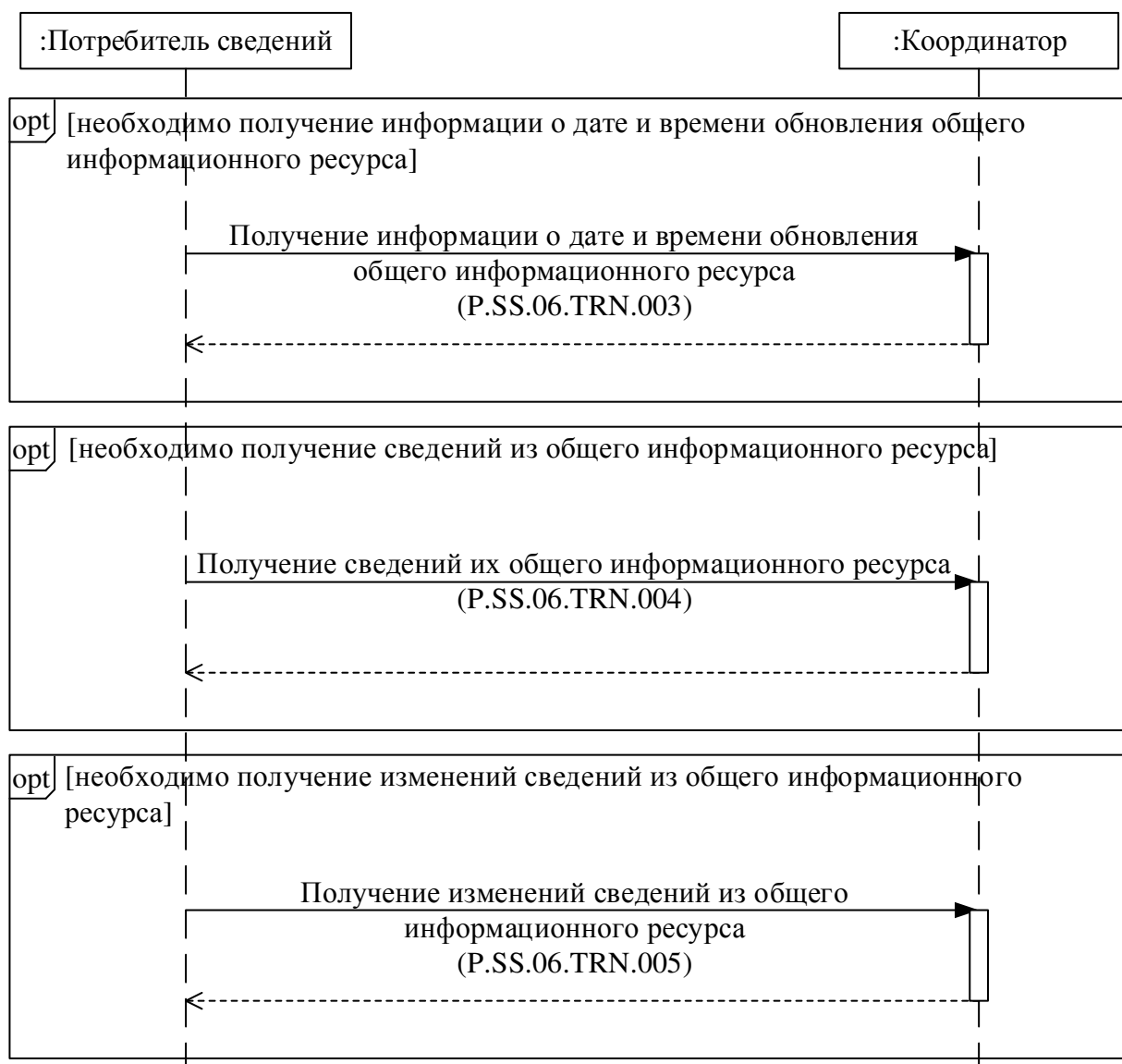


Рис. 3. Схема выполнения транзакций общего процесса при получении сведений из общего информационного ресурса

Таблица 3

## Перечень транзакций общего процесса при получении сведений из общего информационного ресурса

№ п/п	Операция, выполняемая инициатором	Промежуточное состояние информационного объекта общего процесса	Операция, выполняемая респондентом	Результирующее состояние информационного объекта общего процесса	Транзакция общего процесса
1	2	3	4	5	6
1	Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса (P.SS.06.PRC.003)				
1.1	Запрос информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса (P.SS.06.OPR.009). Прием и обработка информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса (P.SS.06.OPR.011)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): информация о дате и времени обновления сведений запрошена	обработка и предоставление информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса (P.SS.06.OPR.010)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): информация о дате и времени обновления сведений направлена	получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса (P.SS.06.TRN.003)

№ 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
2	Получение сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.PRC.004)				
2.1	Запрос сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.OPR.012). Прием и обработка сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.OPR.014)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): сведения запрошены	обработка и предоставление сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.OPR.013)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): сведения направлены. сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): сведения отсутствуют	получение сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.TRN.004)

№ 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
3	Получение изменений сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.PRC.005)				
3.1	Запрос изменений сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.OPR.015). Прием и обработка изменений сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.OPR.017)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): изменения сведений запрошены	обработка и предоставление изменений сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.OPR.016)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): изменения сведений направлены. сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): изменения сведений отсутствуют	получение изменений сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.TRN.005)

## VI. Описание сообщений общего процесса

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

Таблица 4

### Перечень сообщений общего процесса

Кодовое обозначение	Наименование	Структура электронного документа (сведений)
1	2	3
P.SS.06.MSG.001	сведения о товаре ветеринарного назначения для включения	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата (R.HC.SS.06.001)
P.SS.06.MSG.002	сведения о товаре ветеринарного назначения для изменения	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата (R.HC.SS.06.001)
P.SS.06.MSG.003	уведомление об обработке сведений	уведомление о результате обработки (R.006)
P.SS.06.MSG.004	запрос информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса	состояние актуализации общего ресурса (R.007)
P.SS.06.MSG.005	информация о дате и времени обновления общего информационного ресурса	состояние актуализации общего ресурса (R.007)
P.SS.06.MSG.006	запрос сведений из общего информационного ресурса	состояние актуализации общего ресурса (R.007)

Кодовое обозначение	Наименование	Структура электронного документа (сведений)
1	2	3
P.SS.06.MSG.007	сведения из общего информационного ресурса	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата (R.HC.SS.06.001)
P.SS.06.MSG.008	уведомление об отсутствии сведений	уведомление о результате обработки (R.006)
P.SS.06.MSG.009	запрос изменений сведений из общего информационного ресурса	состояние актуализации общего ресурса (R.007)
P.SS.06.MSG.010	изменения сведений из общего информационного ресурса	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата (R.HC.SS.06.001)

## VII. Описание транзакций общего процесса

### 1. Транзакция общего процесса «Включение сведений в общий информационный ресурс» (P.SS.06.TRN.001)

15. Транзакция общего процесса «Включение сведений в общий информационный ресурс» (P.SS.06.TRN.001) выполняется для передачи инициатором респонденту сведений о ТВН для включения в общий информационный ресурс. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 4. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 5.

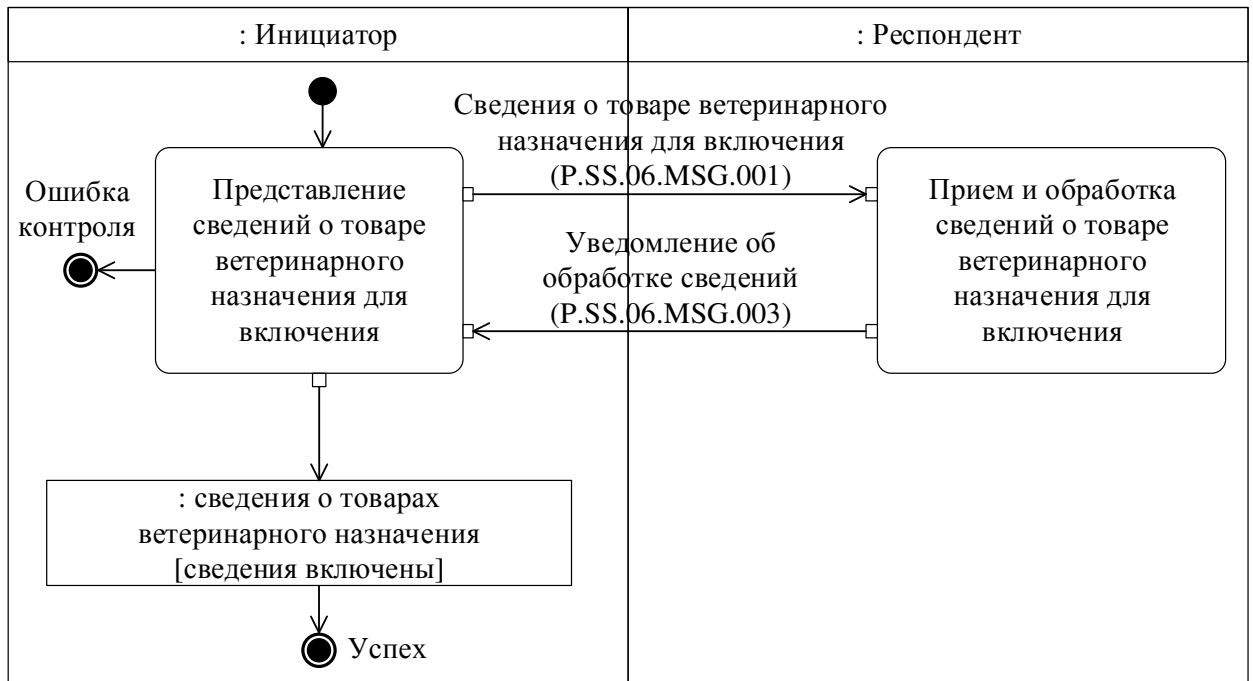


Рис. 4. Схема выполнения транзакции общего процесса «Включение сведений в общий информационный ресурс» (P.SS.06.TRN.001)

Таблица 5

Описание транзакции общего процесса «Включение сведений в общий информационный ресурс» (P.SS.06.TRN.001)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.TRN.001
2	Наименование транзакции общего процесса	включение сведений в общий информационный ресурс
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление сведений о товаре ветеринарного назначения для включения
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для включения
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): сведения включены

№ 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	–  15 минут  4 часа  да  3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  инициирующее сообщение  ответное сообщение	сведения о товаре ветеринарного назначения для включения (P.SS.06.MSG.001)  уведомление об обработке сведений (P.SS.06.MSG.003)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет  –

## 2. Транзакция общего процесса «Изменение сведений в общем информационном ресурсе» (P.SS.06.TRN.002)

16. Транзакция общего процесса «Изменение сведений в общем информационном ресурсе» (P.SS.06.TRN.002) выполняется для передачи инициатором респонденту сведений о ТВН для изменения в общем информационном ресурсе. Схема выполнения указанной

транзакции общего процесса представлена на рисунке 5. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 6.

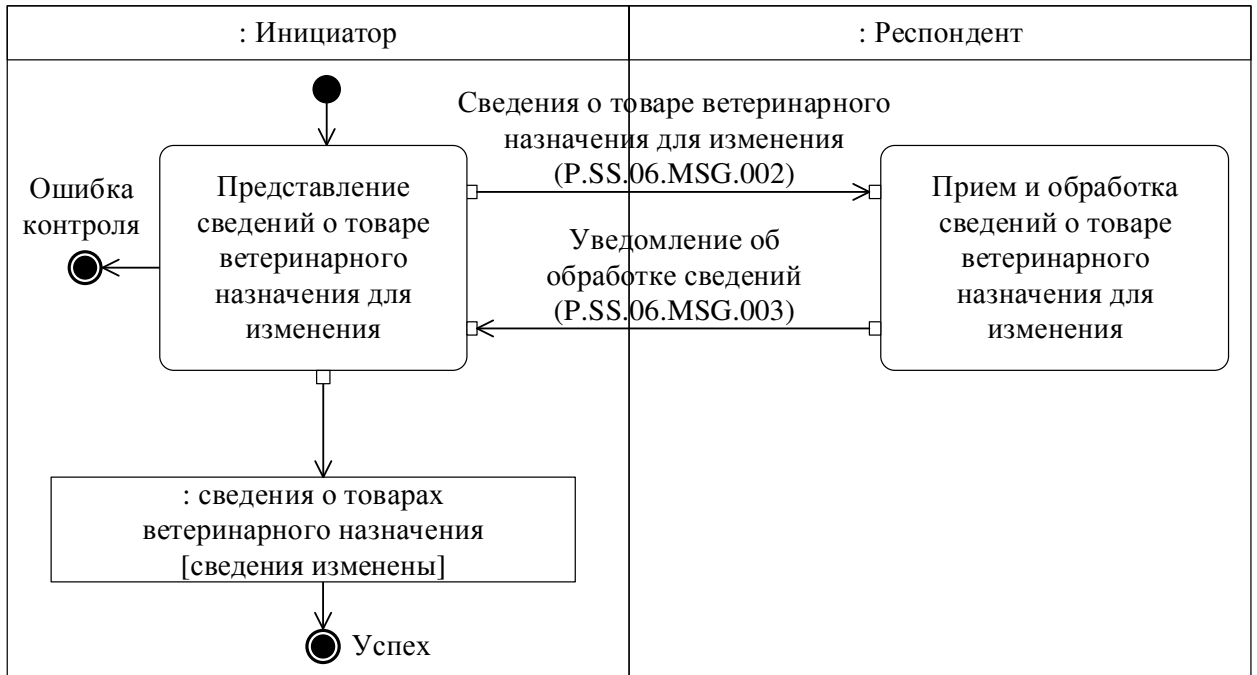


Рис. 5. Схема выполнения транзакции общего процесса «Изменение сведений в общем информационном ресурсе» (P.SS.06.TRN.002)

Таблица 6

Описание транзакции общего процесса «Изменение сведений в общем информационном ресурсе» (P.SS.06.TRN.002)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.TRN.002
2	Наименование транзакции общего процесса	изменение сведений в общем информационном ресурсе
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	представление сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения
6	Реагирующая роль	респондент

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
7	Принимающая операция	прием и обработка сведений о товаре ветеринарного назначения для изменения
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): сведения изменены
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  да  3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  инициирующее сообщение  ответное сообщение	сведения о товаре ветеринарного назначения для изменения (P.SS.06.MSG.002)  уведомление об обработке сведений (P.SS.06.MSG.003)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет  –

3. Транзакция общего процесса «Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса»  
(P.SS.06.TRN.003)

17. Транзакция общего процесса «Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.TRN.003) выполняется для получения инициатором от респондента информации о состоянии (дате и времени последнего обновления) сведений о ТВН, содержащихся в общем информационном ресурсе, по запросу. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 6. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 7.

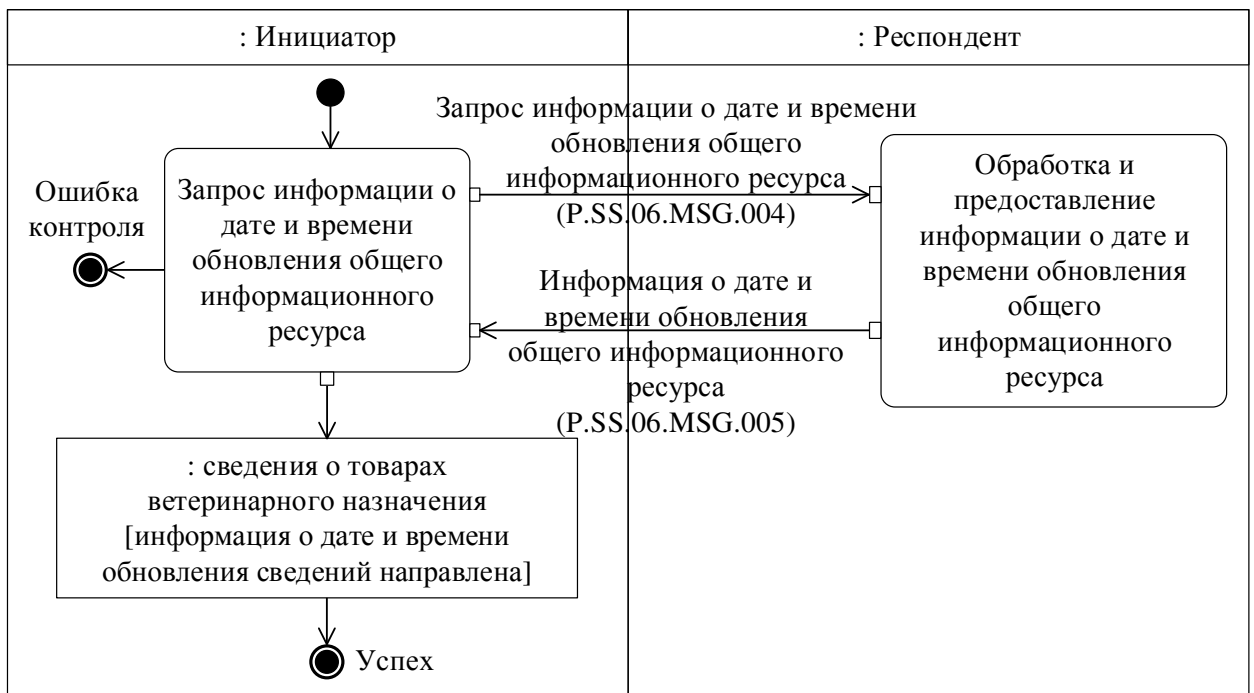


Рис. 6. Схема выполнения транзакции общего процесса «Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса» (P.SS.06.TRN.003)

Описание транзакции общего процесса «Получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса»  
(P.SS.06.TRN.003)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.TRN.003
2	Наименование транзакции общего процесса	получение информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса
3	Шаблон транзакции общего процесса	вопрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	запрос информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	обработка и предоставление информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): информация о дате и времени обновления сведений направлена
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:  инициирующее сообщение  ответное сообщение	запрос информации о дате и времени обновления общего информационного ресурса (P.SS.06.MSG.004)  информация о дате и времени обновления общего информационного ресурса (P.SS.06.MSG.005)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет  –

#### 4. Транзакция общего процесса «Получение сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.TRN.004)

18. Транзакция общего процесса «Получение сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.TRN.004) выполняется для получения инициатором от респондента сведений из общего информационного ресурса по запросу. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 7. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 8.

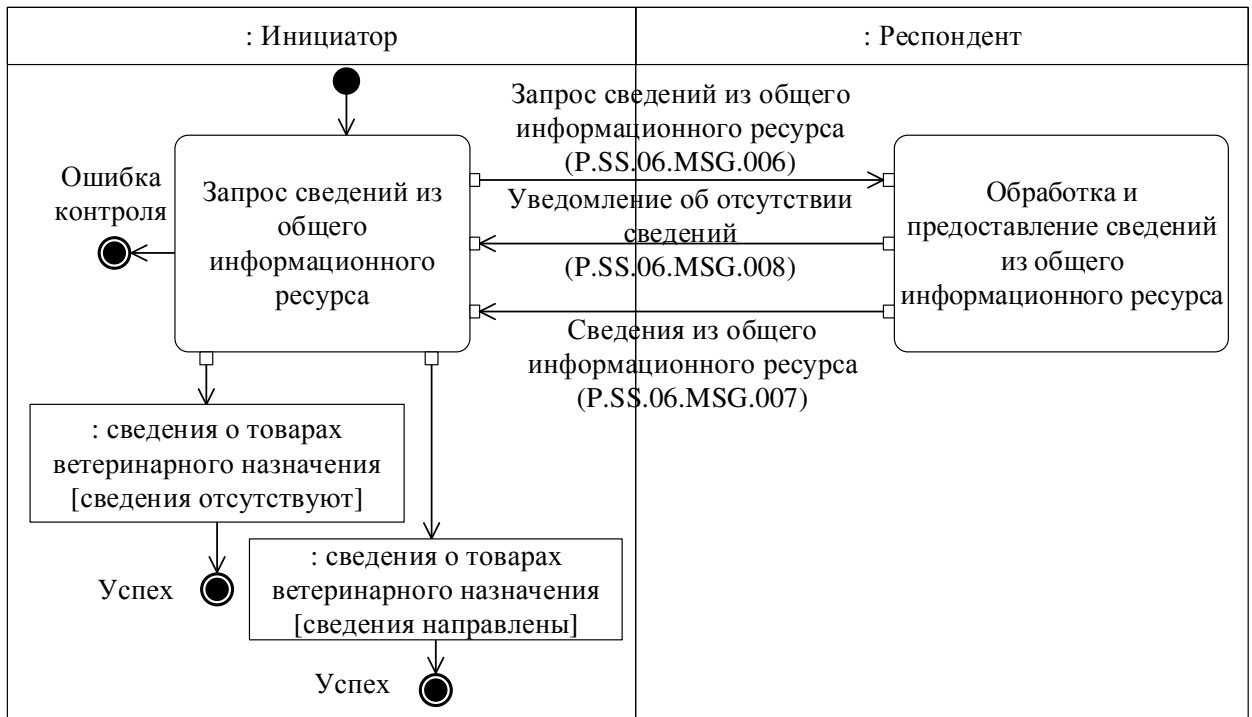


Рис. 7. Схема выполнения транзакции общего процесса «Получение сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.TRN.004)

Таблица 8

Описание транзакции общего процесса «Получение сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.TRN.004)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.TRN.004
2	Наименование транзакции общего процесса	получение сведений из общего информационного ресурса
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	запрос сведений из общего информационного ресурса
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	обработка и предоставление сведений из общего информационного ресурса

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	<p>сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): сведения направлены</p> <p>сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): сведения отсутствуют</p>
9	<p>Параметры транзакции общего процесса:</p> <p>время для подтверждения получения</p> <p>время подтверждения принятия в обработку</p> <p>время ожидания ответа</p> <p>признак авторизации</p> <p>количество повторов</p>	<p>–</p> <p>15 минут</p> <p>4 часа</p> <p>нет</p> <p>3</p>
10	<p>Сообщения транзакции общего процесса:</p> <p>инициирующее сообщение</p> <p>ответное сообщение</p>	<p>запрос сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.MSG.006)</p> <p>сведения из общего информационного ресурса (P.SS.06.MSG.007)</p> <p>уведомление об отсутствии сведений (P.SS.06.MSG.008)</p>
11	<p>Параметры сообщений транзакции общего процесса:</p> <p>признак ЭЦП</p> <p>передача электронного документа с некорректной ЭЦП</p>	<p>нет</p> <p>–</p>

5. Транзакция общего процесса «Получение изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.TRN.005)

19. Транзакция общего процесса «Получение изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.TRN.005) выполняется для получения инициатором от респондента изменений сведений из общего информационного ресурса по запросу. 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 «Получение изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.TRN.005)

Таблица 9

Описание транзакции общего процесса «Получение изменений сведений из общего информационного ресурса» (P.SS.06.TRN.005)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.TRN.005

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
2	Наименование транзакции общего процесса	получение изменений сведений из общего информационного ресурса
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	запрос изменений сведений из общего информационного ресурса
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	обработка и предоставление изменений сведений из общего информационного ресурса
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	<p>сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): изменения сведений направлены</p> <p>сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): изменения сведений отсутствуют</p>
9	Параметры транзакции общего процесса:  время для подтверждения получения  время подтверждения принятия в обработку  время ожидания ответа  признак авторизации  количество повторов	<p>–</p> <p>15 минут</p> <p>4 часа</p> <p>нет</p> <p>3</p>

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  инициирующее сообщение  ответное сообщение	запрос изменений сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.MSG.009)  уведомление об отсутствии сведений (P.SS.06.MSG.008)  изменения сведений из общего информационного ресурса (P.SS.06.MSG.010)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет  –

### VIII. Порядок действий в нештатных ситуациях

20. При информационном взаимодействии в рамках общего процесса вероятны нештатные ситуации, когда обработка данных не может быть произведена в обычном режиме. Нештатные ситуации возникают при технических сбоях, истечении времени ожидания и в иных случаях. Для получения участником общего процесса комментариев о причинах возникновения нештатной ситуации и рекомендаций по ее разрешению предусмотрена возможность направления соответствующего запроса в службу поддержки интегрированной информационной системы Еразийского экономического союза. Общие рекомендации по разрешению нештатной ситуации приведены в таблице 10.

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

Таблица 10

#### 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

Код нештатной ситуации	Описание нештатной ситуации	Причины нештатной ситуации	Описание действий при возникновении нештатной ситуации
1	2	3	4
P.EXC.004	инициатор транзакции общего процесса получил уведомление об ошибке	не синхронизированы справочники и классификаторы или не обновлены XML-схемы электронных документов (сведений)	инициатору транзакции общего процесса необходимо синхронизировать используемые справочники и классификаторы или обновить XML-схемы электронных документов (сведений). Если справочники и классификаторы синхронизированы, XML-схемы электронных документов (сведений) обновлены, необходимо направить запрос в службу поддержки принимающего участника

## IX. Требования к заполнению электронных документов и сведений

22. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Сведения о товаре ветеринарного назначения для включения» (P.SS.06.MSG.001), приведены в таблице 11.

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Сведения о товаре ветеринарного назначения для включения» (P.SS.06.MSG.001)

Код требования	Формулировка требования
1	в сообщении передается ровно один экземпляр реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails)
2	реквизит «Начальная дата и время» (csdo:StartDateTime) в составе сложного реквизита «Технологические характеристики записи общего ресурса» (ccdo:ResourceItemStatusDetails) является обязательным для заполнения
3	реквизит «Конечная дата и время» (csdo:EndDateTime) в составе сложного реквизита «Технологические характеристики записи общего ресурса» (ccdo:ResourceItemStatusDetails) не заполняется
4	реквизит «Регистрационный номер товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemRegistrationId) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) не должен совпадать ни с одной записью общего информационного ресурса, в которых реквизит «Конечная дата и время» (csdo:EndDateTime) в составе сложного реквизита «Технологические характеристики записи общего ресурса» (ccdo:ResourceItemStatusDetails) не заполнен
5	в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) реквизиты «Уполномоченный орган государства-члена» (ccdo:UnifiedAuthorityDetails), «Регистрационный номер товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemRegistrationId), «Начальная дата» (csdo:StartDate), «Признак бессрочной регистрации товара ветеринарного назначения» (hcsdo:UnlimitedRegistrationPeriodIndicator), «Код статуса» (csdo:StatusCode), «Сведения о товаре ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemDetails), «Сведения о территории обращения товара» (hccdo:CirculationTerritoryDetails), «Сведения о правообладателе» (hccdo:RightholderDetails), «Сведения о фармацевтической субстанции ветеринарного лекарственного препарата» (hccdo:VeterinaryDrugIngredientDetails), «Сведения о виде животного» (hccdo:AnimalKindDetails), «Продолжительность периода выведения лекарственного средства» (hcsdo:DrugRemovalPeriodDuration), «Наименование методики определения остаточного количества

Код требования	Формулировка требования
	<p>действующих(его) веществ(а))» (hcsdo:ActiveSubstancesDeterminingMethodName), «Дата внесения изменения» (hcsdo:DocExtensionDate), «Дата подтверждения регистрации» (hcsdo:RegistrationConfirmationDate), «Документ» (csdo:DocContentDetails) должны быть заполнены, а реквизиты «Номер заявления о регистрации товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemApplicationId), «Дата» (csdo:EventDate), «Код решения уполномоченного органа» (csdo:AuthorityDecisionCode) не заполняются</p>
6	<p>если значение реквизита «Признак бессрочной регистрации товара ветеринарного назначения» (hcsdo:UnlimitedRegistrationPeriodIndicator) соответствует значению «0», то должен быть заполнен реквизит «Конечная дата» (csdo:EndDate) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails), в ином случае реквизит «Конечная дата» (csdo:EndDate) не заполняется</p>
7	<p>при включении справочника органов Евразийского экономического союза в реестр нормативно-справочной информации Союза реквизит «Идентификатор уполномоченного органа государства-члена Союза» (csdo:AuthorityId) в составе сложного реквизита «Уполномоченный орган государства-члена Союза» (csdo:UnifiedAuthorityDetails) заполняется обязательно и его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена Союза либо уполномоченной им организации из указанного справочника. В ином случае должны быть заполнены реквизиты «Наименование уполномоченного органа государства-члена Союза» (csdo:AuthorityName) и «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode)</p>
8	<p>если реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен, то его значение должно соответствовать коду страны из международного 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</p>
9	<p>значение реквизита «Код статуса» (csdo:StatusCode) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должно соответствовать значению кода статуса ветеринарного лекарственного препарата «зарегистрирован» из перечня статусов ветеринарных лекарственных препаратов или их серий, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе</p>

Код требования	Формулировка требования
	<p>должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии перечня статусов ветеринарных лекарственных препаратов или их серий в реестре нормативно-справочной информации Союза значение реквизита «Код статуса» (csdo:StatusCode) должно соответствовать значению:</p> <p>«01» – зарегистрирован</p>
10	<p>в составе сложного реквизита «Сведения о товаре ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemDetails) реквизиты «Сведения о наименовании лекарственного препарата (средства)» (hccdo:DrugNameDetails), «Код особой характеристики продукта» (hcsdo:SpecialCharacteristicsProductCode), «Сведения о форме выпуска товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemPackageFormDetails), «Сведения о назначении (области применения) товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemApplicationFieldDetails), «Сведения о производителе товара ветеринарного назначения или его составляющей части» (hccdo:VeterinaryItemManufacturingAuthorizationHolderDetails), «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) должны быть заполнены, а реквизиты «Номер серии товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemBatchNumberId), «Дата производства» (hcsdo:ManufacturingDate), «Дата окончания срока годности продукта» (csdo:ProductShelfLifeEndDate) не заполняются</p>
11	<p>если реквизит «Код наименования активной фармацевтической субстанции» (hcsdo:DrugCode) в составе сложного реквизита «Сведения о наименовании лекарственного препарата (средства)» (hccdo:DrugNameDetails) заполнен, то его значение должно соответствовать значению из справочника международных непатентованных наименований лекарственных средств, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии справочника международных непатентованных наименований лекарственных средств в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование активной фармацевтической субстанции» (hcsdo:DrugName) в составе сложного реквизита «Сведения о наименовании лекарственного препарата (средства)» (hccdo:DrugNameDetails)</p>
12	<p>реквизит «Код лекарственной формы» (hcsdo:DosageFormCode) в составе сложного реквизита «Сведения об упакованной единице товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemPackageDetails)</p>

Код требования	Формулировка требования
	<p>заполняется обязательно при включении номенклатуры лекарственных форм реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение указанного реквизита должно соответствовать коду лекарственной формы ветеринарного лекарственного препарата из номенклатуры лекарственных форм, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза. При отсутствии номенклатуры лекарственных форм в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование лекарственной формы» (hcsdo:DosageFormName) в составе сложного реквизита «Сведения об упакованной единице товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemPackageDetails)</p>
13	<p>значение реквизита «Код особой характеристики продукта» (hcsdo:SpecialCharacteristicsProductCode) в составе сложного реквизита «Сведения о товаре ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemDetails) должно соответствовать одному из следующих значений:  «1» – оригинальный (референтный);  «2» – воспроизведенный (дженерик)</p>
14	<p>в составе сложного реквизита «Сведения об упакованной единице товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemPackageDetails) реквизит «Сведения о единице дозирования лекарственного препарата» (hccdo:DrugDosageUnitDetails) не заполняется</p>
15	<p>в составе сложного реквизита «Сведения о форме выпуска товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemPackageFormDetails) реквизит «Файл с фотографией (фотографиями) макетов упаковок» (hcsdo:PackageLayoutPhotoBinaryText) заполняется, а реквизиты «Описание промежуточной упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemMiddlePackageText), «Код вида первичной упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemPackageFirstlyKindCode), «Наименование вида первичной упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemPackageFirstlyKindName), «Описание материала первичной упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemPackageMaterialText), «Сведения о количестве препарата (средства) в упаковке товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemPackageMeasureDetails), «Сведения о комплектующем устройстве в составе вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemComponentDetails), «Код вида вторичной</p>

Код требования	Формулировка требования
	<p>(потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemSecondaryPackageKindCode), «Наименование вида вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemSecondaryPackageKindName), «Признак наличия набора упакованных единиц во вторичной упаковке товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemSetIndicator) и «Наименование вида вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemSecondaryPackageKindName) не заполняются</p>
16	<p>реквизит «Код фармакотерапевтической группы» (hcsdo:PharmacologicalGroupCode) в составе сложного реквизита «Сведения о товаре ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemDetails) заполняется обязательно при включении анатомио-терапевтического химического классификатора лекарственных средств в реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение указанного реквизита должно соответствовать коду клинко-фармакологической группы ветеринарного лекарственного препарата из анатомио-терапевтического химического классификатора лекарственных средств, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии анатомио-терапевтического химического классификатора лекарственных средств реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование фармакотерапевтической группы» (hcsdo:PharmacologicalGroupName) в составе сложного реквизита «Сведения о ветеринарном лекарственном препарате» (hccdo:VeterinaryDrugDetails)</p>
17	<p>реквизит «Код назначения (области применения) ветеринарного лекарственного препарата» (hcsdo:VeterinaryDrugApplicationFieldCode) в составе сложного реквизита «Сведения о назначении (области применения) ветеринарного лекарственного препарата» (hccdo:VeterinaryDrugApplicationFieldDetails) заполняется обязательно при включении справочника назначений (областей применения) ветеринарных лекарственных препаратов в реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение указанного реквизита должно соответствовать коду назначения (области применения) ветеринарного лекарственного препарата из справочника назначений (областей применения) ветеринарных лекарственных препаратов, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p>

Код требования	Формулировка требования
	<p>При отсутствии справочника назначений (областей применения) ветеринарных лекарственных препаратов в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование назначения (области применения) ветеринарного лекарственного препарата» (hcsdo:VeterinaryDrugApplicationFieldName) в составе сложного реквизита «Сведения о назначении (области применения) ветеринарного лекарственного препарата» (hccdo:VeterinaryDrugApplicationFieldDetails)</p>
18	<p>в составе сложных реквизитов «Сведения о производителе товара ветеринарного назначения или его составляющей части» (hccdo:VeterinaryItemManufacturingAuthorizationHolderDetails) и «Сведения о правообладателе» (hccdo:RightholderDetails) реквизиты «Наименование хозяйствующего субъекта» (csdo:BusinessEntityName) и «Адрес» (ccdo:SubjectAddressDetails) заполняются обязательно</p>
19	<p>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 должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза</p>
20	<p>при включении справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов в реестр нормативно-справочной информации Союза значение атрибута «Метод идентификации» (атрибут kindId) должно соответствовать коду метода идентификации хозяйствующих субъектов указанного справочника.</p> <p>В ином случае значение атрибута «Метод идентификации» (атрибут kindId) должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>ГРЮЛ – государственный реестр юридических лиц (для Республики Армения);</p> <p>ОКОГУ – общегосударственный классификатор Республики Беларусь «Органы государственной власти и управления» (для Республики Беларусь);</p> <p>ОКЮЛП – общегосударственный классификатор Республики Беларусь «Юридические лица и индивидуальные предприниматели» (для Республики Беларусь);</p> <p>БИН – бизнес-идентификационный номер (для Республики Казахстан);</p> <p>ОКПО – общереспубликанский классификатор предприятий и организаций (для Кыргызской Республики);</p> <p>ОГРН – основной государственный регистрационный номер (для Российской Федерации);</p> <p>ОГРНИП – основной государственный регистрационный номер</p>

Код требования	Формулировка требования
	индивидуального предпринимателя (для Российской Федерации)
21	при заполнении реквизита «Адрес» (csdo:SubjectAddressDetails) в его составе должны быть заполнены реквизиты «Код вида адреса» (csdo:AddressKindCode), «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode), «Город» (csdo:CityName) или «Населенный пункт» (csdo:SettlementName), «Улица» (csdo:StreetName) и «Номер дома» (csdo:BuildingNumberId)
22	значение реквизита «Код вида адреса» (csdo:AddressKindCode) в составе сложного реквизита «Адрес» (csdo:SubjectAddressDetails) должно соответствовать одному из следующих значений: «1» – адрес регистрации; «2» – фактический адрес
23	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
24	значение реквизита «Признак обращения лекарственного препарата на всей территории Союза» (hcsdo:UnionTerritoryCirculationIndicator) в составе сложного реквизита «Сведения о территории обращения товара» (hccdo:CirculationTerritoryDetails) (hccdo:CirculationTerritoryDetails) должно соответствовать одному из следующих значений: «1» – обращение ветеринарного лекарственного препарата осуществляется на всей территории Союза; «0» – обращение ветеринарного лекарственного препарата осуществляется не на всей территории Союза
25	если значение реквизита «Признак обращения лекарственного препарата на всей территории Союза» (hcsdo:UnionTerritoryCirculationIndicator) в составе сложного реквизита «Сведения о территории обращения товара» (hccdo:CirculationTerritoryDetails) соответствует значению «0», реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) обязателен для заполнения
26	все реквизиты в составе сложного реквизита «Сведения о фармацевтической субстанции ветеринарного лекарственного препарата» (hccdo:VeterinaryDrugIngredientDetails) должны быть заполнены
27	реквизит «Код вида животного» (hcsdo:AnimalKindCode) в составе сложного реквизита «Сведения о виде животного»

Код требования	Формулировка требования
	<p>(hccdo:AnimalKindDetails) заполняется обязательно при включении справочника видов животных, для которых предназначены ветеринарные лекарственные препараты, в реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение указанного реквизита должно соответствовать коду вида животного из справочника видов животных, для которых предназначены ветеринарные лекарственные препараты, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии справочника видов животных, для которых предназначены ветеринарные лекарственные препараты, в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование вида животного» (hcsdo:AnimalKindName) в составе сложного реквизита «Сведения о виде животного» (hccdo:AnimalKindDetails)</p>
28	<p>в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails) обязательно заполняются реквизиты «Наименование документа» (csdo:DocName), «Код языка» (csdo:LanguageCode), «Документ в бинарном формате» (csdo:DocBinaryText), а также реквизит «Код вида документа» (csdo:DocKindCode) при включении классификатора видов документов, используемых в ходе регистрации или иных процедурах, связанных с товарами ветеринарного назначения в реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии классификатора видов документов регистрационного досье на ветеринарный препарат в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование вида документа» (csdo:DocKindName) в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails)</p>
29	<p>значение реквизита «Код языка» (csdo:LanguageCode) должно соответствовать коду языка из классификатора языков, содержащего перечень кодов и наименований языков в соответствии с ISO 639-1</p>
30	<p>при заполнении реквизита «Документ в бинарном формате» (csdo:DocBinaryText) в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails) значение атрибута «Код формата данных» (атрибут mediaTypeCode) в его составе должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>«doc» – application/msword; «docx» – application/vnd.openxmlformats-</p>

Код требования	Формулировка требования
	officedocument.wordprocessingml.document; «jpeg» – image/jpeg; «pdf» – application/pdf; «png» – image/png; «tiff» – image/tiff; «zip» – application/zip

23. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Сведения о товаре ветеринарного назначения для изменения» (P.SS.06.MSG.002), приведены в таблице 12.

Таблица 12

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Сведения о товаре ветеринарного назначения для изменения» (P.SS.06.MSG.002)

Код требования	Формулировка требования
1	в сообщении передается ровно один экземпляр реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails)
2	реквизит «Начальная дата и время» (csdo:StartDateTime) в составе сложного реквизита «Технологические характеристики записи общего ресурса» (ccdo:ResourceItemStatusDetails) является обязательным для заполнения
3	реквизит «Конечная дата и время» (csdo:EndDateTime) в составе сложного реквизита «Технологические характеристики записи общего ресурса» (ccdo:ResourceItemStatusDetails) не заполняется
4	реквизит «Регистрационный номер товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemRegistrationId) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) не должен совпадать ни с одной записью общего информационного ресурса, в которых реквизит «Конечная дата и время» (csdo:EndDateTime) в составе сложного

Код требования	Формулировка требования
	реквизита «Технологические характеристики записи общего ресурса» (ccdo:ResourceItemStatusDetails) не заполнен
5	<p>в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) реквизиты «Уполномоченный орган государства-члена» (ccdo:UnifiedAuthorityDetails), «Регистрационный номер товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemRegistrationId), «Начальная дата» (csdo:StartDate), «Признак бессрочной регистрации товара ветеринарного назначения» (hcsdo:UnlimitedRegistrationPeriodIndicator), «Код статуса» (csdo:StatusCode), «Сведения о товаре ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemDetails), «Сведения о территории обращения товара» (hccdo:CirculationTerritoryDetails), «Сведения о правообладателе» (hccdo:RightholderDetails), «Сведения о фармацевтической субстанции ветеринарного лекарственного препарата» (hccdo:VeterinaryDrugIngredientDetails), «Сведения о виде животного» (hccdo:AnimalKindDetails), «Продолжительность периода выведения лекарственного средства» (hcsdo:DrugRemovalPeriodDuration), «Наименование методики определения остаточного количества действующих(его) веществ(а)» (hcsdo:ActiveSubstancesDeterminingMethodName), «Дата внесения изменения» (hcsdo:DocExtensionDate), «Дата подтверждения регистрации» (hcsdo:RegistrationConfirmationDate), «Документ» (ccdo:DocContentDetails) должны быть заполнены, а реквизиты «Номер заявления о регистрации товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemApplicationId), «Дата» (csdo:EventDate), «Код решения уполномоченного органа» (csdo:AuthorityDecisionCode) не заполняются</p>
6	<p>если значение реквизита «Признак бессрочной регистрации товара ветеринарного назначения» (hcsdo:UnlimitedRegistrationPeriodIndicator) соответствует значению «0», то должен быть заполнен реквизит «Конечная дата» (csdo:EndDate) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails), в ином случае реквизит «Конечная дата» (csdo:EndDate) не заполняется</p>
7	<p>при включении справочника органов Евразийского экономического союза в реестр нормативно-справочной информации Союза реквизит «Идентификатор уполномоченного органа государства-члена Союза» (csdo:AuthorityId) в составе сложного реквизита «Уполномоченный орган государства-члена Союза» (ccdo:UnifiedAuthorityDetails) заполняется обязательно и его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена Союза либо уполномоченной</p>

Код требования	Формулировка требования
	им организации из указанного справочника. В ином случае должны быть заполнены реквизиты «Наименование уполномоченного органа государства-члена Союза» (csdo:AuthorityName) и «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode)
8	если реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен, то его значение должно соответствовать коду страны из международного 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
9	<p>значение реквизита «Код статуса» (csdo:StatusCode) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должно соответствовать одному из следующих значений кода статуса ветеринарного лекарственного препарата из перечня статусов ветеринарных лекарственных препаратов или их серий:</p> <p>«на стадии подтверждения регистрации»;  «на стадии внесения изменений»;  «регистрация отменена»,</p> <p>а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии перечня статусов ветеринарных лекарственных препаратов или их серий в реестре нормативно-справочной информации Союза значение реквизита «Код статуса» (csdo:StatusCode) должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>«02» – на стадии подтверждения регистрации;  «03» – на стадии внесения изменений;  «04» – регистрация отменена</p>
10	в составе сложного реквизита «Сведения о товаре ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemDetails) реквизиты «Сведения о наименовании лекарственного препарата (средства)» (hccdo:DrugNameDetails), «Код особой характеристики продукта» (hcsdo:SpecialCharacteristicsProductCode), «Сведения о форме выпуска товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemPackageFormDetails), «Сведения о назначении (области применения) товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemApplicationFieldDetails), «Сведения о производителе товара ветеринарного назначения или его составляющей части»

Код требования	Формулировка требования
	(hccdo:VeterinaryItemManufacturingAuthorizationHolderDetails), «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) должны быть заполнены, а реквизиты «Номер серии товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemBatchNumberId), «Дата производства» (hcsdo:ManufacturingDate), «Дата окончания срока годности продукта» (csdo:ProductShelfLifeEndDate) не заполняются
11	<p>если реквизит «Код наименования активной фармацевтической субстанции» (hcsdo:DrugCode) в составе сложного реквизита «Сведения о наименовании лекарственного препарата (средства)» (hccdo:DrugNameDetails) заполнен, то его значение должно соответствовать значению из справочника международных непатентованных наименований лекарственных средств, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии справочника международных непатентованных наименований лекарственных средств в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование активной фармацевтической субстанции» (hcsdo:DrugName) в составе сложного реквизита «Сведения о наименовании лекарственного препарата (средства)» (hccdo:DrugNameDetails)</p>
12	<p>реквизит «Код лекарственной формы» (hcsdo:DosageFormCode) в составе сложного реквизита «Сведения об упакованной единице товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemPackageDetails) заполняется обязательно при включении номенклатуры лекарственных форм реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение указанного реквизита должно соответствовать коду лекарственной формы ветеринарного лекарственного препарата из номенклатуры лекарственных форм, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии номенклатуры лекарственных форм в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование лекарственной формы» (hcsdo:DosageFormName) в составе сложного реквизита «Сведения об упакованной единице товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemPackageDetails)</p>
13	значение реквизита «Код особой характеристики продукта» (hcsdo:SpecialCharacteristicsProductCode) в составе сложного реквизита «Сведения о товаре ветеринарного назначения»

Код требования	Формулировка требования
	(hccdo:VeterinaryItemDetails) должно соответствовать одному из следующих значений: «1» – оригинальный (референтный); «2» – воспроизведенный (дженерик)
14	в составе сложного реквизита «Сведения об упакованной единице товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemPackageDetails) реквизит «Сведения о единице дозирования лекарственного препарата» (hccdo:DrugDosageUnitDetails) не заполняется
15	в составе сложного реквизита «Сведения о форме выпуска товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemPackageFormDetails) реквизит «Файл с фотографией (фотографиями) макетов упаковок» (hcsdo:PackageLayoutPhotoBinaryText) заполняется, а реквизиты «Описание промежуточной упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemMiddlePackageText), «Код вида первичной упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemPackageFirstlyKindCode), «Наименование вида первичной упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemPackageFirstlyKindName), «Описание материала первичной упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemPackageMaterialText), «Сведения о количестве препарата (средства) в упаковке товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemPackageMeasureDetails), «Сведения о комплектующем устройстве в составе вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemComponentDetails), «Код вида вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemSecondaryPackageKindCode), «Наименование вида вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemSecondaryPackageKindName), «Признак наличия набора упакованных единиц во вторичной упаковке товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemSetIndicator) и «Наименование вида вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemSecondaryPackageKindName) не заполняются
16	реквизит «Код фармакотерапевтической группы» (hcsdo:PharmacologicalGroupCode) в составе сложного реквизита «Сведения о товаре ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemDetails) заполняется обязательно при включении анатомо-терапевтического химического классификатора лекарственных средств в реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение указанного реквизита должно соответствовать коду клинико-фармакологической группы ветеринарного лекарственного препарата из

Код требования	Формулировка требования
	<p>анатомио-терапевтического химического классификатора лекарственных средств , а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии анатомио-терапевтического химического классификатора лекарственных средств реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование фармакотерапевтической группы» (hcsdo:PharmacologicalGroupName) в составе сложного реквизита «Сведения о ветеринарном лекарственном препарате» (hccdo:VeterinaryDrugDetails)</p>
17	<p>реквизит «Код назначения (области применения) ветеринарного лекарственного препарата» (hcsdo:VeterinaryDrugApplicationFieldCode) в составе сложного реквизита «Сведения о назначении (области применения) ветеринарного лекарственного препарата» (hccdo:VeterinaryDrugApplicationFieldDetails) заполняется обязательно при включении справочника назначений (областей применения) ветеринарных лекарственных препаратов в реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение указанного реквизита должно соответствовать коду назначения (области применения) ветеринарного лекарственного препарата из справочника назначений (областей применения) ветеринарных лекарственных препаратов, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии справочника назначений (областей применения) ветеринарных лекарственных препаратов в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование назначения (области применения) ветеринарного лекарственного препарата» (hcsdo:VeterinaryDrugApplicationFieldName) в составе сложного реквизита «Сведения о назначении (области применения) ветеринарного лекарственного препарата» (hccdo:VeterinaryDrugApplicationFieldDetails)</p>
18	<p>в составе сложных реквизитов «Сведения о производителе товара ветеринарного назначения или его составляющей части» (hccdo:VeterinaryItemManufacturingAuthorizationHolderDetails) и «Сведения о правообладателе» (hccdo:RightholderDetails) реквизиты «Наименование хозяйствующего субъекта» (csdo:BusinessEntityName) и «Адрес» (ccdo:SubjectAddressDetails) заполняются обязательно</p>
19	<p>если реквизит «Код организационно-правовой формы» (csdo:BusinessEntityTypeCode) заполнен, то его значение должно</p>

Код требования	Формулировка требования
	соответствовать коду организационно-правовых форм из классификатора организационно-правовых форм, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза
20	<p>при включении справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов в реестр нормативно-справочной информации Союза значение атрибута «Метод идентификации» (атрибут kindId) должно соответствовать коду метода идентификации хозяйствующих субъектов указанного справочника.</p> <p>В ином случае значение атрибута «Метод идентификации» (атрибут kindId) должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>ГРЮЛ – государственный реестр юридических лиц (для Республики Армения);</p> <p>ОКОГУ – общегосударственный классификатор Республики Беларусь «Органы государственной власти и управления» (для Республики Беларусь);</p> <p>ОКЮЛП – общегосударственный классификатор Республики Беларусь «Юридические лица и индивидуальные предприниматели» (для Республики Беларусь);</p> <p>БИН – бизнес-идентификационный номер (для Республики Казахстан);</p> <p>ОКПО – общереспубликанский классификатор предприятий и организаций (для Кыргызской Республики);</p> <p>ОГРН – основной государственный регистрационный номер (для Российской Федерации);</p> <p>ОГРНИП – основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (для Российской Федерации)</p>
21	при заполнении реквизита «Адрес» (csdo:SubjectAddressDetails) в его составе должны быть заполнены реквизиты «Код вида адреса» (csdo:AddressKindCode), «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode), «Город» (csdo:CityName) или «Населенный пункт» (csdo:SettlementName), «Улица» (csdo:StreetName) и «Номер дома» (csdo:BuildingNumberId)
22	<p>значение реквизита «Код вида адреса» (csdo:AddressKindCode) в составе сложного реквизита «Адрес» (csdo:SubjectAddressDetails) должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>«1» – адрес регистрации;</p> <p>«2» – фактический адрес</p>
23	если реквизит «Код вида связи» (csdo:CommunicationChannelCode) в составе сложного реквизита «Контактный реквизит» (csdo:CommunicationDetails) заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений:

Код требования	Формулировка требования
	<p>«TE» – телефон;  «EM» – электронная почта;  «FX» – факс</p>
24	<p>значение реквизита «Признак обращения лекарственного препарата на всей территории Союза» (hcsdo:UnionTerritoryCirculationIndicator) в составе сложного реквизита «Сведения о территории обращения товара» (hccdo:CirculationTerritoryDetails) (hccdo:CirculationTerritoryDetails) должно соответствовать одному из следующих значений:  «1» – обращение ветеринарного лекарственного препарата осуществляется на всей территории Союза;  «0» – обращение ветеринарного лекарственного препарата осуществляется не на всей территории Союза</p>
25	<p>если значение реквизита «Признак обращения лекарственного препарата на всей территории Союза» (hcsdo:UnionTerritoryCirculationIndicator) в составе сложного реквизита «Сведения о территории обращения товара» (hccdo:CirculationTerritoryDetails) соответствует значению «0», реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) обязателен для заполнения</p>
26	<p>все реквизиты в составе сложного реквизита «Сведения о фармацевтической субстанции ветеринарного лекарственного препарата» (hccdo:VeterinaryDrugIngredientDetails) должны быть заполнены</p>
27	<p>реквизит «Код вида животного» (hcsdo:AnimalKindCode) в составе сложного реквизита «Сведения о виде животного» (hccdo:AnimalKindDetails) заполняется обязательно при включении справочника видов животных, для которых предназначены ветеринарные лекарственные препараты, в реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение указанного реквизита должно соответствовать коду вида животного из справочника видов животных, для которых предназначены ветеринарные лекарственные препараты, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза.  При отсутствии справочника видов животных, для которых предназначены ветеринарные лекарственные препараты, в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование вида животного» (hcsdo:AnimalKindName) в составе сложного реквизита «Сведения о виде животного» (hccdo:AnimalKindDetails)</p>
28	<p>в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails)</p>

Код требования	Формулировка требования
	<p>обязательно заполняются реквизиты «Наименование документа» (csdo:DocName), «Код языка» (csdo:LanguageCode), «Документ в бинарном формате» (csdo:DocBinaryText), а также реквизит «Код вида документа» (csdo:DocKindCode) при включении классификатора видов документов, используемых в ходе регистрации или иных процедурах, связанных с товарами ветеринарного назначения в реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. При отсутствии классификатора видов документов регистрационного досье на ветеринарный препарат в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование вида документа» (csdo:DocKindName) в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails)</p>
29	<p>значение реквизита «Код языка» (csdo:LanguageCode) должно соответствовать коду языка из классификатора языков, содержащего перечень кодов и наименований языков в соответствии с ISO 639-1</p>
30	<p>при заполнении реквизита «Документ в бинарном формате» (csdo:DocBinaryText) в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails) значение атрибута «Код формата данных» (атрибут mediaTypeCode) в его составе должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>«doc» – application/msword;</li> <li>«docx» – application/vnd.openxmlformats-officedocument.wordprocessingml.document;</li> <li>«jpeg» – image/jpeg;</li> <li>«pdf» – application/pdf;</li> <li>«png» – image/png;</li> <li>«tiff» – image/tiff;</li> <li>«zip» – application/zip</li> </ul>

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 «Формирование, ведение и  
использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных  
лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не  
вступающих в непосредственный контакт с животными  
диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и  
дезакарицидных средств ветеринарного назначения  
Евразийского экономического союза»**

I. Общие положения

1. Настоящий Регламент разработан в соответствии со следующими международными договорами и актами, составляющими право Евразийского экономического союза (далее – Союз):

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года (далее – Договор);

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 21 января 2022 г. № 1 «О Правилах регулирования обращения ветеринарных лекарственных средств на таможенной территории Евразийского экономического союза» (далее – Правила обращения);

Решение Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Евразийском экономическом союзе»;

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

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

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

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

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

## II. Область применения

2. Настоящий Регламент разработан в целях обеспечения единообразного применения участниками общего процесса порядка и

условий выполнения транзакций общего процесса «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и деакаризационных средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза» (далее – общий процесс).

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;

«товар ветеринарного назначения, ТВН» – объект общего процесса, определяемый как ветеринарный лекарственный препарат, кормовая добавка, диагностическое, дезинфицирующее, дезинсекционное или деакаризацияционное средство ветеринарного назначения, не вступающее в непосредственный контакт с животными.

Понятия «инициатор», «инициирующая операция», «принимающая операция», «респондент», «сообщение общего процесса» и «транзакция общего процесса», используемые в настоящем Регламенте, применяются в значениях, определенных Методикой анализа, оптимизации, гармонизации и описания общих процессов в рамках Евразийского экономического союза, утвержденной Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 9 июня 2015 г. № 63.

Иные понятия, используемые в настоящем Регламенте, применяются в значениях, определенных в пункте 4 Правил информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и деакаризацияционных средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза», 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
Отправитель информации	осуществляет формирование и ведение национального информационного ресурса; направляет уведомление об отмене регистрации товара ветеринарного назначения; направляет уведомление о приостановлении (возобновлении) обращения товара ветеринарного назначения	уполномоченный орган (P.SS.06.ACT.003)
Получатель информации	осуществляет формирование и ведение национального информационного ресурса; получает уведомление об отмене регистрации товара ветеринарного назначения; получает уведомление о приостановлении (возобновлении) обращения товара ветеринарного назначения	уведомляемый уполномоченный орган (P.SS.06.ACT.004)

Наименование роли	Описание роли	Участник, выполняющий роль
1	2	3
Потребитель информации	осуществляет формирование и ведение национального информационного ресурса; получает документы, необходимые для обмена в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу	уполномоченный орган (P.SS.06.ACT.003)

Наименование роли	Описание роли	Участник, выполняющий роль
1	2	3
Регистратор	<p>осуществляет формирование и ведение национального информационного ресурса;</p> <p>направляет уведомление о начале проведения экспертизы в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией;</p> <p>направляет комплект документов, представляемых в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией;</p> <p>получает запрос на предоставление дополнительных сведений и документов, представляемых в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией;</p> <p>получает уведомление о возможности (или невозможности) проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией;</p> <p>направляет уведомление о принятом решении в отношении регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией;</p> <p>предоставляет документы, необходимые для обмена в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу</p>	<p>референтный орган по регистрации (Р.СС.06.АСТ.001)</p>

Наименование роли	Описание роли	Участник, выполняющий роль
1	2	3
Согласующий	<p>осуществляет формирование и ведение национального информационного ресурса;</p> <p>получает уведомление о начале проведения экспертизы в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией;</p> <p>получает комплект документов, представляемых в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией;</p> <p>направляет запрос на предоставление дополнительных сведений и документов, представляемых в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией;</p> <p>направляет уведомление о возможности (или невозможности) проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией;</p> <p>получает уведомление о принятом решении в отношении регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией</p>	уполномоченный орган государства признания (P.SS.06.ACT.002)

## 2. Структура информационного взаимодействия

7. Информационное взаимодействие в рамках общего процесса осуществляется между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза в соответствии с процедурами общего процесса:

а) информационное взаимодействие при обмене сведениями и документами, передаваемыми в рамках проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией;

б) информационное взаимодействие при предоставлении в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу;

в) информационное взаимодействие при уведомлении об отмене регистрации и приостановлении обращения товара ветеринарного назначения.

Структура информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза представлена на рисунке 1.

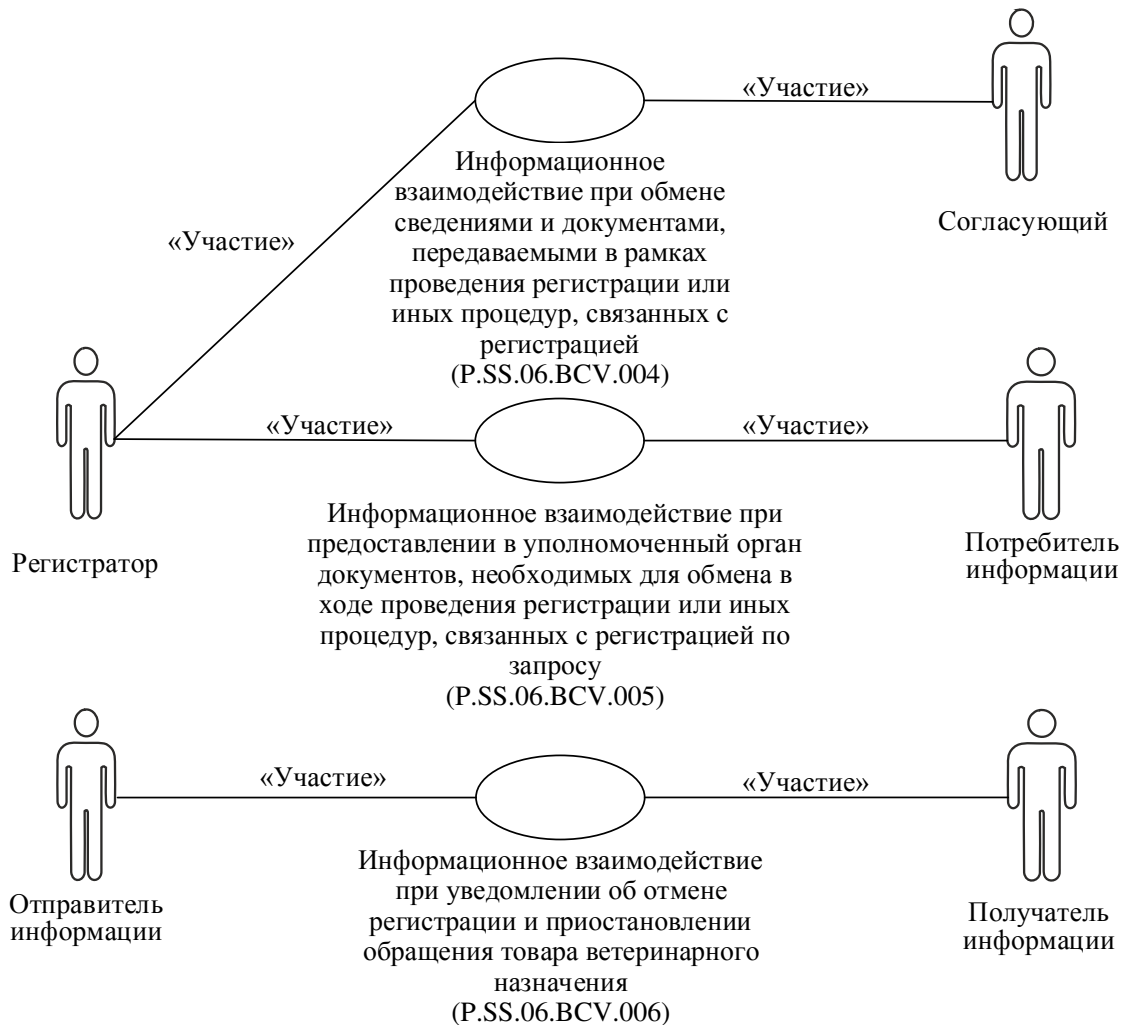


Рис. 1. Структура информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза

8. Информационное взаимодействие между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза 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 «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакаризации средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза», 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 групп процедур

1. Информационное взаимодействие при обмене сведениями и документами, передаваемыми в рамках проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией

12. Схема выполнения транзакций общего процесса при обмене сведениями и документами, передаваемыми в рамках проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией 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.

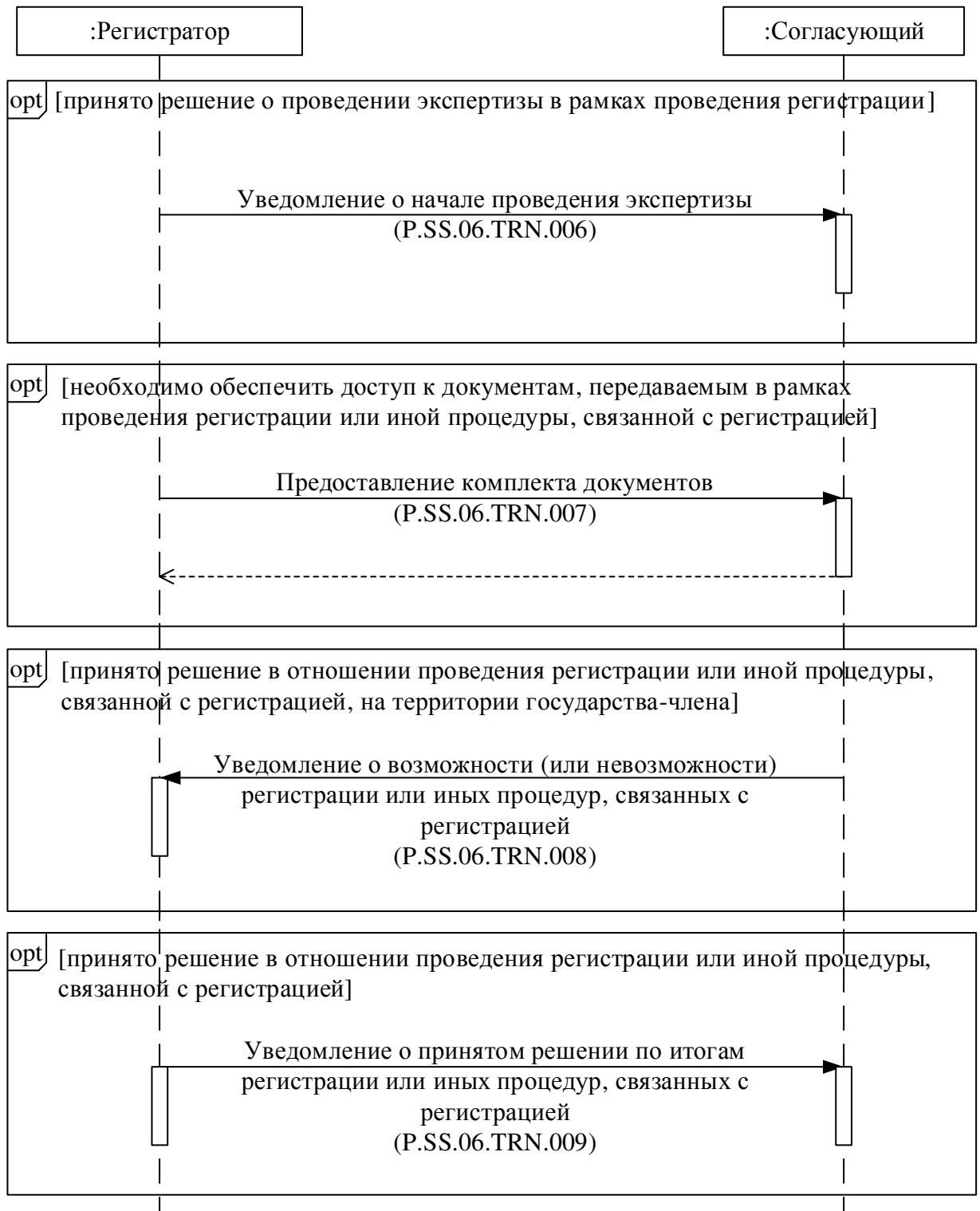


Рис. 2. Схема выполнения транзакций общего процесса при обмене сведениями и документами, передаваемыми в рамках проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией

Таблица 2

Перечень транзакций общего процесса при обмене сведениями и документами, передаваемыми в рамках проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией

№ 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	Уведомление о начале проведения экспертизы (P.SS.06.PRC.006)				
1.1	Направление уведомления о начале проведения экспертизы (P.SS.06.OPR.018)	—	прием и обработка уведомления о начале проведения экспертизы (P.SS.06.OPR.019)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): уведомление о начале проведения экспертизы направлено	уведомление о начале проведения экспертизы (P.SS.06.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
2	Предоставление комплекта документов (P.SS.06.PRC.007)				
2.1	Направление комплекта документов (P.SS.06.OPR.020). Получение уведомления об обработке комплекта документов (P.SS.06.OPR.022)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): комплект документов направлен	прием и обработка комплекта документов (P.SS.06.OPR.021)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): комплект документов обработан	предоставление комплекта документов (P.SS.06.TRN.007)
3	Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.PRC.008)				
3.1	Направление уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.OPR.023)	–	прием и обработка уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.OPR.024)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): уведомление о возможности (или невозможности) регистрации направлено	уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.TRN.008)

№ 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
4	Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.PRC.009)				
4.1	Направление уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.OPR.025)	–	прием и обработка уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.OPR.026)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): уведомление о принятом решении направлено	уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.TRN.009)

## 2. Информационное взаимодействие при предоставлении в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу

13. Схема выполнения транзакций общего процесса при предоставлении в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу 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.

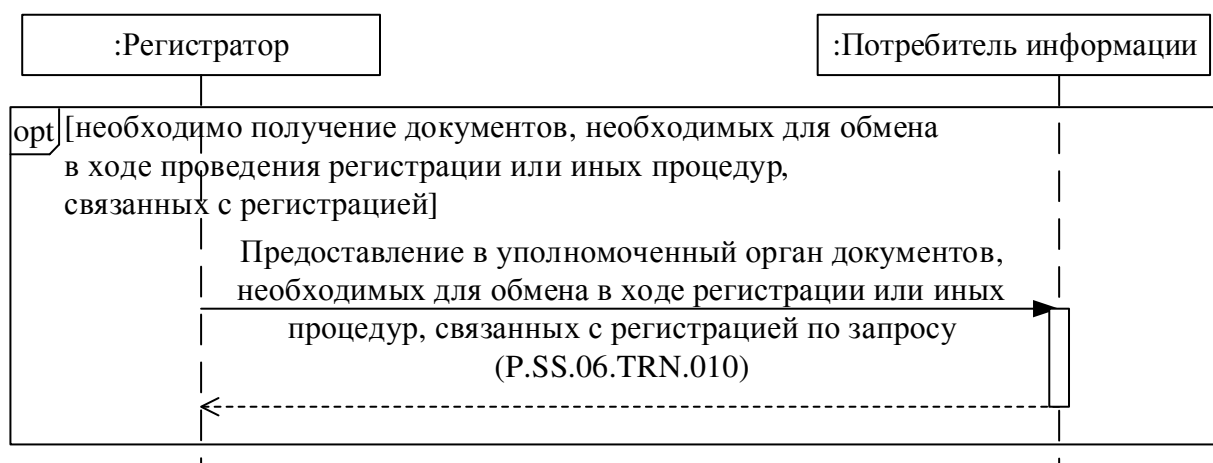


Рис. 3. Схема выполнения транзакций общего процесса при предоставлении в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу

Таблица 3

Перечень транзакций общего процесса при предоставлении в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией 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 в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу (P.SS.06.PRC.013)				

№ 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
1.1	Запрос уполномоченного органа на предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.OPR.031). Прием и обработка уполномоченным органом документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.OPR.033)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): документы уполномоченным органом запрошены	обработка запроса уполномоченного органа и предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.OPR.032)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): запрошенные уполномоченным органом документы направлены. сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): запрошенные уполномоченным органом документы отсутствуют	предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу (P.SS.06.TRN.010)

### 3. Информационное взаимодействие при уведомлении об отмене регистрации и приостановлении обращения товара ветеринарного назначения

14. Схема выполнения транзакций общего процесса при уведомлении об отмене регистрации и приостановлении обращения товара ветеринарного назначения 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.

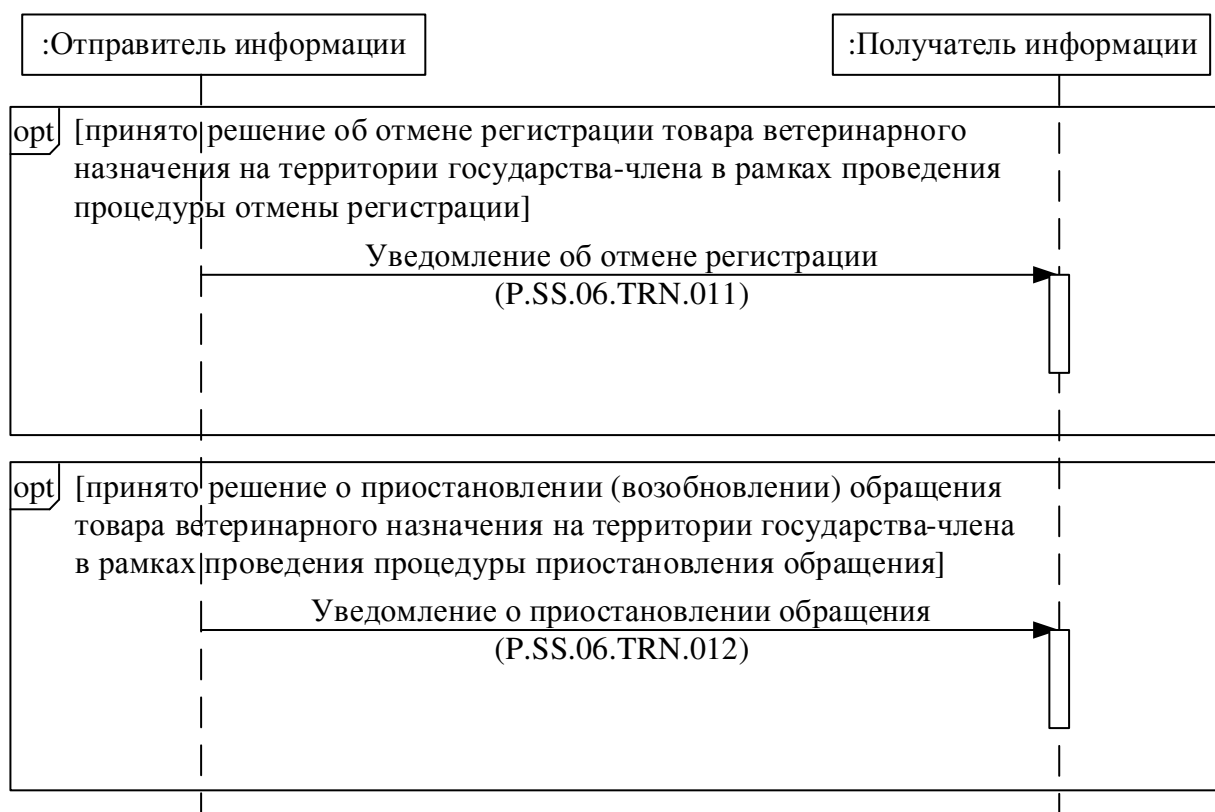


Рис. 4. Схема выполнения транзакций общего процесса при уведомлении об отмене регистрации и приостановлении обращения товара ветеринарного назначения

Таблица 4

Перечень транзакций общего процесса при уведомлении об отмене регистрации и приостановлении обращения товара ветеринарного назначения

№ 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	Уведомление об отмене регистрации (P.SS.06.PRC.010)				
1.1	Направление уведомления об отмене регистрации (P.SS.06.OPR.027)	—	прием и обработка уведомления об отмене регистрации (P.SS.06.OPR.028)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): уведомление об отмене регистрации направлено	уведомление об отмене регистрации (P.SS.06.TRN.011)

№ 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
2	Уведомление о приостановлении обращения (P.SS.06.PRC.011)				
2.1	Направление уведомления о приостановлении обращения (P.SS.06.OPR.029)	–	прием и обработка уведомления о приостановлении обращения (P.SS.06.OPR.030)	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): уведомление о приостановлении обращения направлено	уведомление о приостановлении обращения (P.SS.06.TRN.012)

## 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.06.MSG.003	уведомление об обработке сведений	уведомление о результате обработки (R.006)
P.SS.06.MSG.008	уведомление об отсутствии сведений	уведомление о результате обработки (R.006)
P.SS.06.MSG.011	запрос документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата (R.НС.SS.06.001)
P.SS.06.MSG.012	документы, необходимые для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата (R.НС.SS.06.001)
P.SS.06.MSG.013	уведомление о начале проведения экспертизы	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата (R.НС.SS.06.001)

Кодовое обозначение	Наименование	Структура электронного документа (сведений)
1	2	3
P.SS.06.MSG.014	комплект документов	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата (R.HC.SS.06.001)
P.SS.06.MSG.015	уведомление о принятом решении	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата (R.HC.SS.06.001)
P.SS.06.MSG.016	уведомление об отмене регистрации	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата (R.HC.SS.06.001)
P.SS.06.MSG.017	уведомление о приостановлении обращения	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата (R.HC.SS.06.001)

## VII. Описание транзакций общего процесса

### 1. Транзакция общего процесса «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.TRN.006)

16. Транзакция общего процесса «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.TRN.006) выполняется для уведомления инициатором респондента о начале проведения экспертизы в рамках регистрации. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 5. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 6.

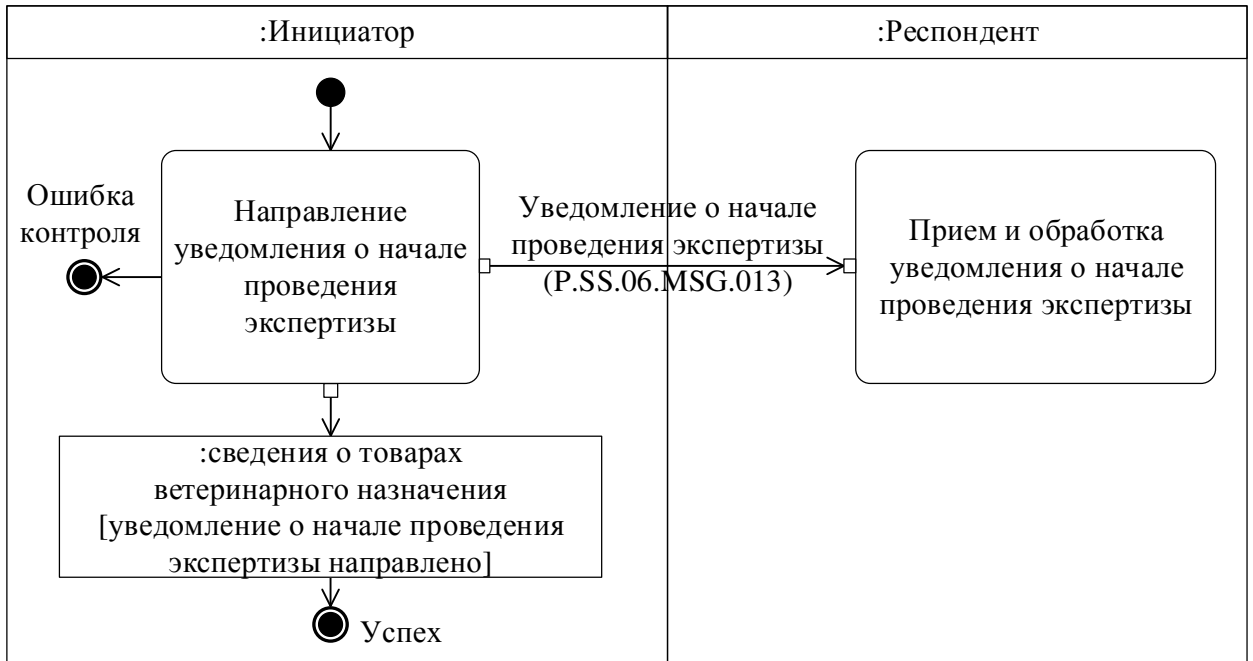


Рис. 5. Схема выполнения транзакции общего процесса «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.TRN.006)

Таблица 6

Описание транзакции общего процесса «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.TRN.006)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.TRN.006
2	Наименование транзакции общего процесса	уведомление о начале проведения экспертизы
3	Шаблон транзакции общего процесса	оповещение
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	направление уведомления о начале проведения экспертизы
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка уведомления о начале проведения экспертизы

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): уведомление о начале проведения экспертизы направлено
9	Параметры транзакции общего процесса:  время для подтверждения получения  время подтверждения принятия в обработку  время ожидания ответа  признак авторизации  количество повторов	15 минут  –  –  да  3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  инициирующее сообщение  ответное сообщение	уведомление о начале проведения экспертизы (P.SS.06.MSG.013)  нет
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет  –

## 2. Транзакция общего процесса «Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.TRN.007)

17. Транзакция общего процесса «Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.TRN.007) выполняется для передачи инициатором респонденту документов или сведений (метаданных) документов, передаваемых в рамках проведения регистрации или иных процедур,

связанных с регистрацией. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 6. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 7.

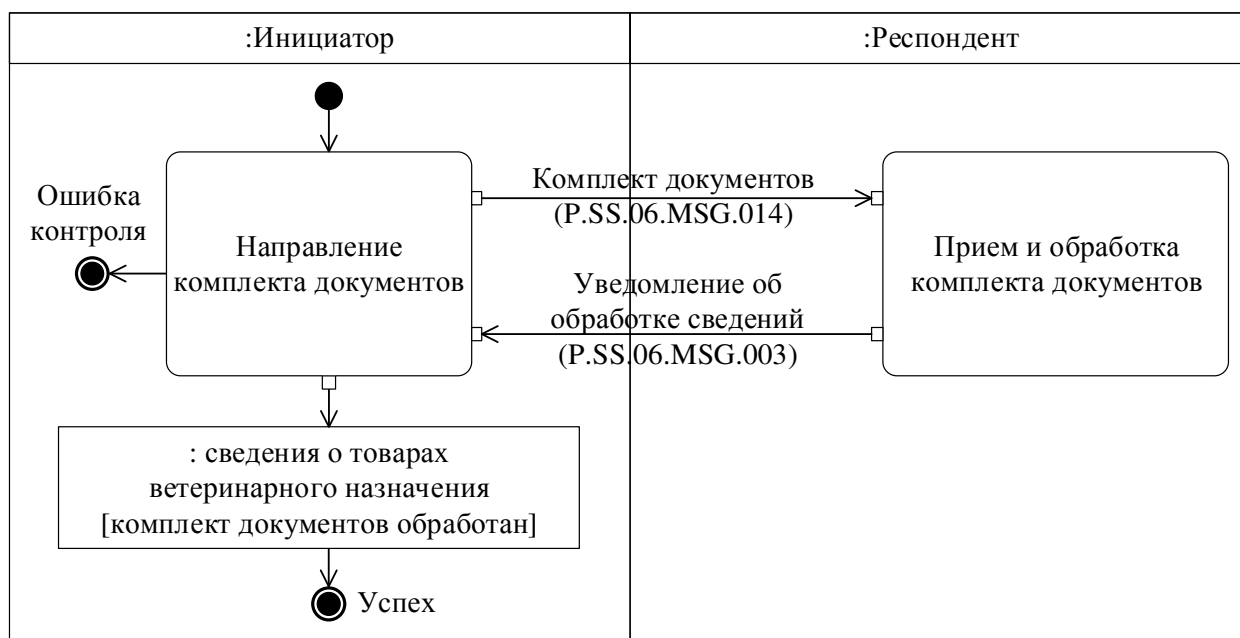


Рис. 6. Схема выполнения транзакции общего процесса «Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.TRN.007)

Таблица 7

Описание транзакции общего процесса «Предоставление комплекта документов» (P.SS.06.TRN.007)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.TRN.007
2	Наименование транзакции общего процесса	предоставление комплекта документов
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	направление комплекта документов
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка комплекта документов

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): комплект документов обработан
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  да  3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  иницилирующее сообщение  ответное сообщение	комплект документов (P.SS.06.MSG.014)  уведомление об обработке сведений (P.SS.06.MSG.003)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет  –

3. Транзакция общего процесса «Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.TRN.008)

18. Транзакция общего процесса «Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с

регистрацией» (P.SS.06.TRN.008) выполняется для уведомления инициатором респондента о возможности (или невозможности) проведения регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией, на территории государства-члена. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 7. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 8.

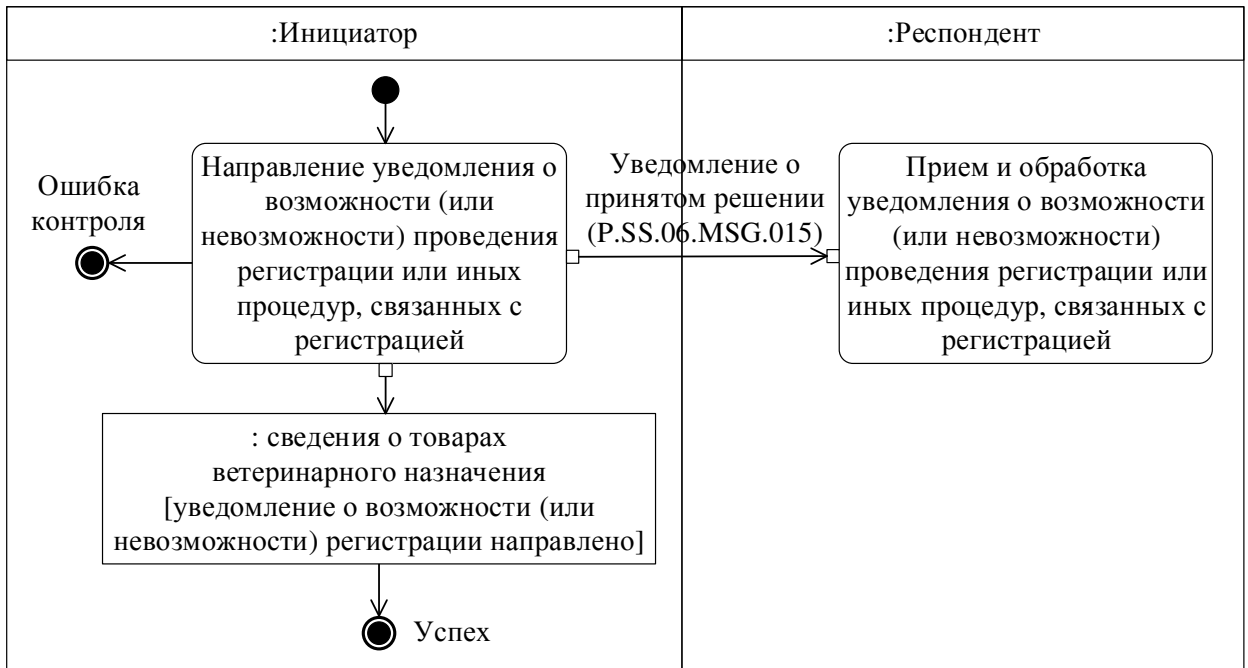


Рис. 7. Схема выполнения транзакции общего процесса «Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.TRN.008)

Таблица 8

Описание транзакции общего процесса «Уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.TRN.008)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.TRN.008
2	Наименование транзакции общего процесса	уведомление о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
3	Шаблон транзакции общего процесса	оповещение
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	направление уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка уведомления о возможности (или невозможности) регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): уведомление о возможности (или невозможности) регистрации направлено
9	Параметры транзакции общего процесса:  время для подтверждения получения  время подтверждения принятия в обработку  время ожидания ответа  признак авторизации  количество повторов	15 минут  –  –  да  3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  иницирующее сообщение  ответное сообщение	уведомление о принятом решении (P.SS.06.MSG.015)  нет

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет  –

4. Транзакция общего процесса «Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.TRN.009)

19. Транзакция общего процесса «Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.TRN.009) выполняется для уведомления инициатором респондента о принятом решении в отношении ТВН в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 8. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 9.

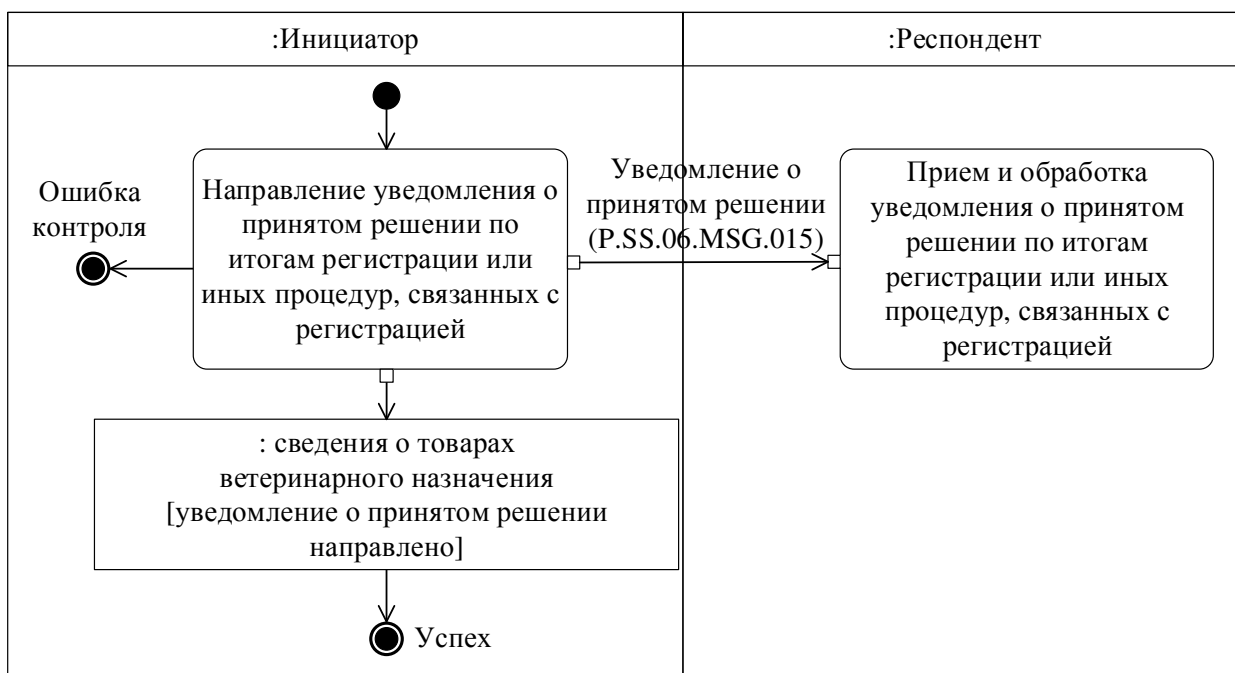


Рис. 8. Схема выполнения транзакции общего процесса «Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.TRN.009)

Таблица 9

Описание транзакции общего процесса «Уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.TRN.009)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.TRN.009
2	Наименование транзакции общего процесса	уведомление о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
3	Шаблон транзакции общего процесса	оповещение
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	направление уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
6	Реагирующая роль	респондент

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
7	Принимающая операция	прием и обработка уведомления о принятом решении по итогам регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): уведомление о принятом решении направлено
9	Параметры транзакции общего процесса:  время для подтверждения получения  время подтверждения принятия в обработку  время ожидания ответа  признак авторизации  количество повторов	15 минут  –  –  да  3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  инициирующее сообщение  ответное сообщение	уведомление о принятом решении (P.SS.06.MSG.015)  нет
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет  –

5. Транзакция общего процесса «Предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу»  
(P.SS.06.TRN.010)

20. Транзакция общего процесса «Предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу» (P.SS.06.TRN.010) выполняется для получения инициатором от респондента документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 9. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 10.

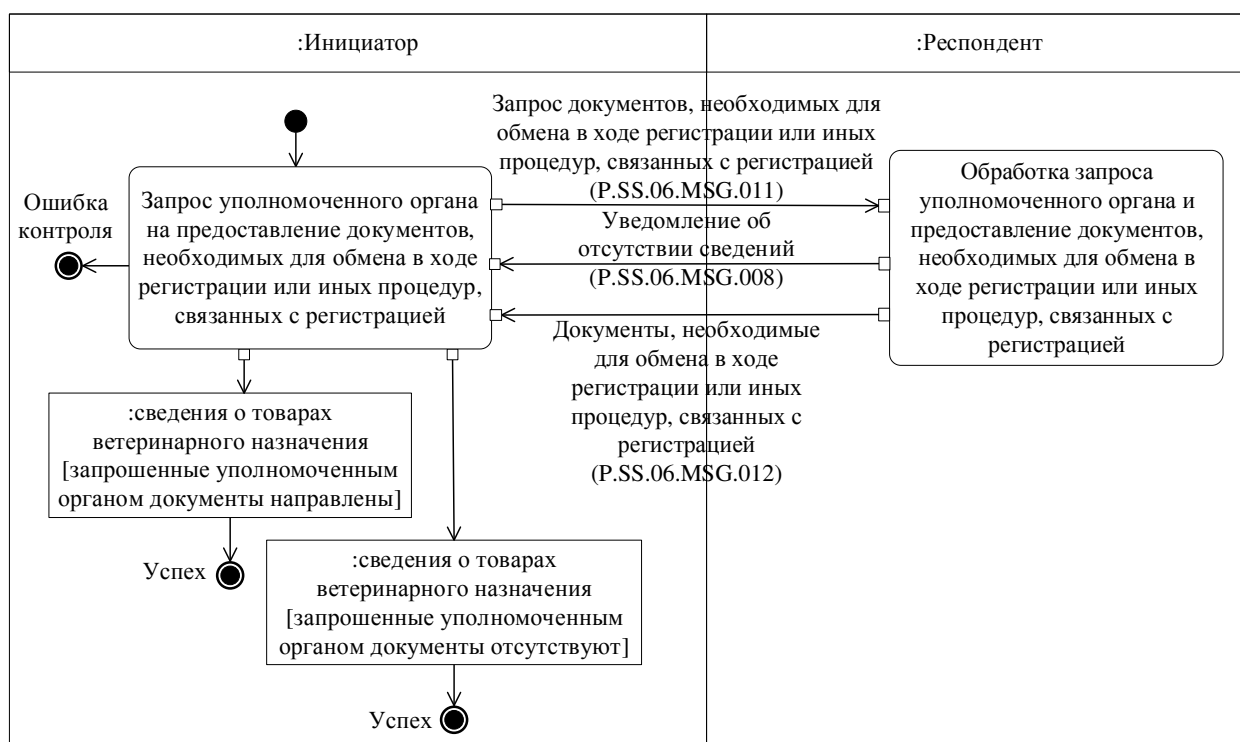


Рис. 9. Схема выполнения транзакции общего процесса «Предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу» (P.SS.06.TRN.010)

**Описание транзакции общего процесса «Предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу» (P.SS.06.TRN.010)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.TRN.010
2	Наименование транзакции общего процесса	предоставление в уполномоченный орган документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	запрос уполномоченного органа на предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	обработка запроса уполномоченного органа и предоставление документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией по запросу
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): запрошенные уполномоченным органом документы направлены  сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): запрошенные уполномоченным органом документы отсутствуют

№ 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	–  15 минут  4 часа  да  3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  инициирующее сообщение  ответное сообщение	запрос документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.MSG.011)  уведомление об отсутствии сведений (P.SS.06.MSG.008)  документы, необходимые для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией (P.SS.06.MSG.012)
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет  –

#### 6. Транзакция общего процесса «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.TRN.011)

21. Транзакция общего процесса «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.TRN.011) выполняется для уведомления инициатором респондента об отмене регистрации товара ветеринарного

назначения на территории государства-члена в рамках проведения процедуры отмены регистрации. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 10. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 11.

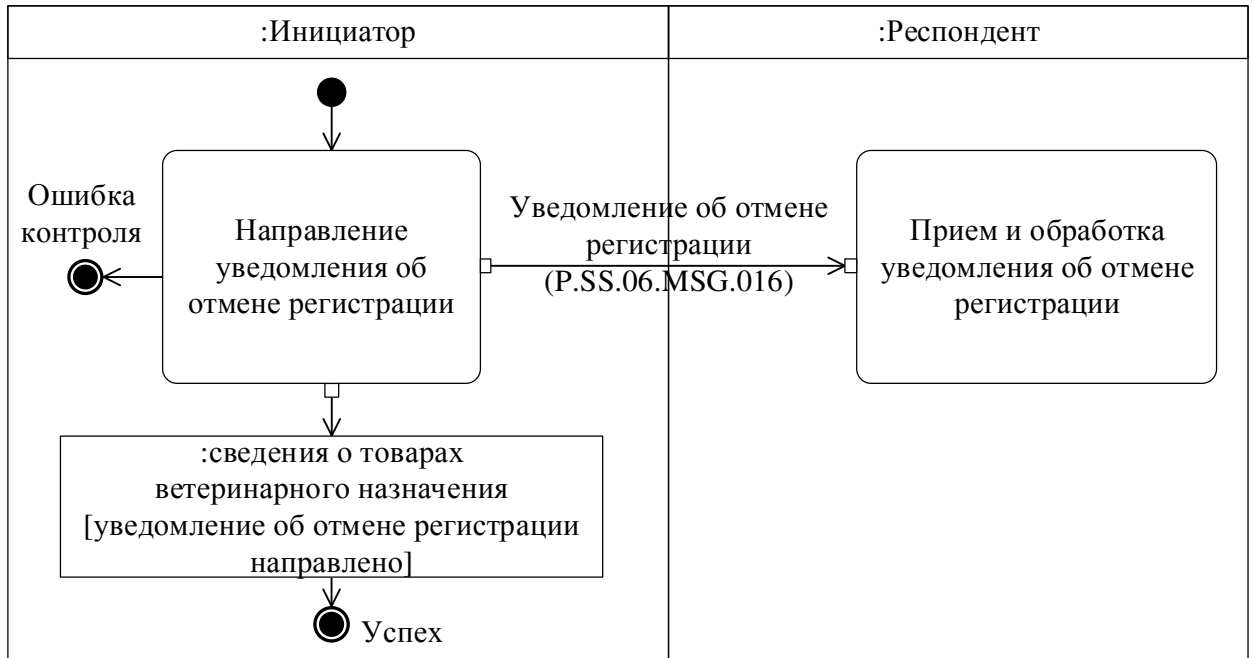


Рис. 10. Схема выполнения транзакции общего процесса «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.TRN.011)

Таблица 11

Описание транзакции общего процесса «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.TRN.011)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.TRN.011
2	Наименование транзакции общего процесса	уведомление об отмене регистрации
3	Шаблон транзакции общего процесса	оповещение
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	направление уведомления об отмене регистрации
6	Реагирующая роль	респондент

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
7	Принимающая операция	прием и обработка уведомления об отмене регистрации
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): уведомление об отмене регистрации направлено
9	Параметры транзакции общего процесса:  время для подтверждения получения  время подтверждения принятия в обработку  время ожидания ответа  признак авторизации  количество повторов	15 минут  –  –  да  3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  инициирующее сообщение  ответное сообщение	уведомление об отмене регистрации (P.SS.06.MSG.016)  нет
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет  –

7. Транзакция общего процесса «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.TRN.012)

22. Транзакция общего процесса «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.TRN.012) выполняется для

уведомления инициатором респондента о приостановлении (возобновлении) обращения товара ветеринарного назначения на территории государства-члена в рамках проведения процедуры приостановления обращения. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 11. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 12.

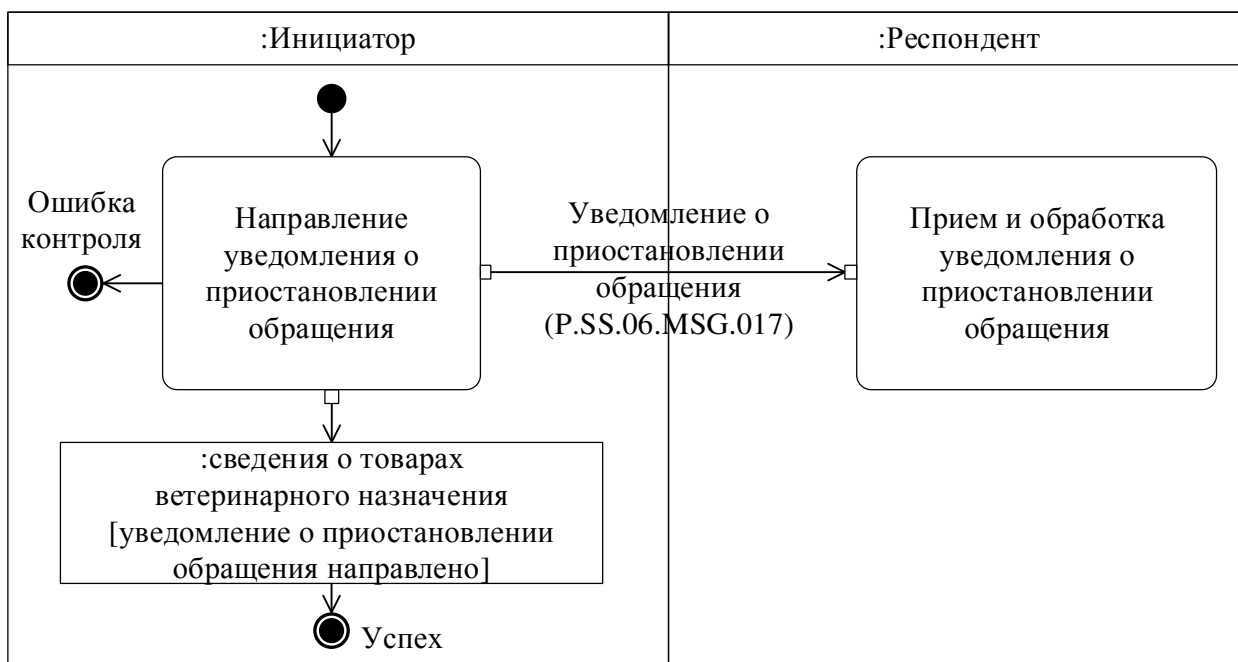


Рис. 11. Схема выполнения транзакции общего процесса «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.TRN.012)

Таблица 12

Описание транзакции общего процесса «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.TRN.012)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.SS.06.TRN.012
2	Наименование транзакции общего процесса	уведомление о приостановлении обращения
3	Шаблон транзакции общего процесса	оповещение
4	Иницирующая роль	инициатор

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
5	Иницирующая операция	направление уведомления о приостановлении обращения
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка уведомления о приостановлении обращения
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о товарах ветеринарного назначения (P.SS.06.BEN.001): уведомление о приостановлении обращения направлено
9	Параметры транзакции общего процесса:  время для подтверждения получения  время подтверждения принятия в обработку  время ожидания ответа  признак авторизации  количество повторов	15 минут  –  –  да  3
10	Сообщения транзакции общего процесса:  иницирующее сообщение  ответное сообщение	уведомление о приостановлении обращения (P.SS.06.MSG.017)  нет
11	Параметры сообщений транзакции общего процесса:  признак ЭЦП  передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет  –

### VIII. Порядок действий в нештатных ситуациях

23. При информационном взаимодействии в рамках общего процесса вероятны нештатные ситуации, когда обработка данных не может быть произведена в обычном режиме. Нештатные ситуации возникают при технических сбоях, истечении времени ожидания и в иных случаях. Для получения участником общего процесса комментариев о причинах возникновения нештатной ситуации и рекомендаций по ее разрешению предусмотрена возможность направления соответствующего запроса в службу поддержки интегрированной информационной системы Еразийского экономического союза. Общие рекомендации по разрешению нештатной ситуации приведены в таблице 13.

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

**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**

25. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного

препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Запрос документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.MSG.011), приведены в таблице 14.

Таблица 14

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Запрос документов, необходимых для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.MSG.011)

Код требования	Формулировка требования
1	в сообщении передается ровно один экземпляр реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails)
2	в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты: «Регистрационный номер товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemRegistrationId) и «Документ» (ccdo:DocContentDetails)
3	реквизит «Код вида документа» (csdo:DocKindCode) в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails) заполняется обязательно при включении классификатора видов документов, используемых в ходе регистрации или иных процедурах, связанных с товарами ветеринарного назначения в реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. При отсутствии классификатора видов документов регистрационного досье на ветеринарный лекарственный препарат в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование вида документа» (csdo:DocKindName) в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails)

26. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного

препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Документы, необходимые для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.MSG.012), приведены в таблице 15.

Таблица 15

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Документы, необходимые для обмена в ходе регистрации или иных процедур, связанных с регистрацией» (P.SS.06.MSG.012)

Код требования	Формулировка требования
1	в сообщении передается ровно один экземпляр реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails)
2	в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты: «Регистрационный номер товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemRegistrationId) и «Документ» (ccdo:DocContentDetails)
3	в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails) обязательно заполняются реквизиты «Наименование документа» (csdo:DocName), «Код языка» (csdo:LanguageCode), «Документ в бинарном формате» (csdo:DocBinaryText), а также реквизит «Код вида документа» (csdo:DocKindCode) при включении классификатора видов документов, используемых в ходе регистрации или иных процедурах, связанных с товарами ветеринарного назначения в реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. При отсутствии классификатора видов документов регистрационного досье на ветеринарный лекарственный препарат в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование вида документа» (csdo:DocKindName) в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails)
4	если реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен, то его значение должно соответствовать коду страны из международного классификатора стран мира, содержащего перечень кодов и

Код требования	Формулировка требования
	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
5	значение реквизита «Код языка» (csdo:LanguageCode) должно соответствовать коду языка из классификатора языков, содержащего перечень кодов и наименований языков в соответствии с ISO 639-1
6	при заполнении реквизита «Документ в бинарном формате» (csdo:DocBinaryText) в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails) значение атрибута «Код формата данных» (атрибут mediaTypeCode) в его составе должно соответствовать одному из следующих значений: «doc» – application/msword; «docx» – application/vnd.openxmlformats-officedocument.wordprocessingml.document; «jpeg» – image/jpeg; «pdf» – application/pdf; «png» – image/png; «tiff» – image/tiff; «zip» – application/zip

27. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.MSG.013), приведены в таблице 16.

Таблица 16

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Уведомление о начале проведения экспертизы» (P.SS.06.MSG.013)

Код требования	Формулировка требования
1	в сообщении передается ровно один экземпляр реквизита «Сведения о

Код требования	Формулировка требования
	регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails)
2	в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты: «Уполномоченный орган государства-члена» (ccdo:UnifiedAuthorityDetails), «Номер заявления о регистрации лекарственного препарата» (hcsdo:ApplicationId), «Дата» (csdo:EventDate), «Код решения уполномоченного органа» (csdo:AuthorityDecisionCode)
3	при включении справочника органов ЕАЭС в реестр нормативно-справочной информации Союза реквизит «Идентификатор уполномоченного органа государства-члена» (csdo:AuthorityId) в составе сложного реквизита «Уполномоченный орган государства-члена» (ccdo:UnifiedAuthorityDetails) 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	если реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен, то его значение должно соответствовать коду страны из международного 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
5	значение реквизита «Код решения уполномоченного органа» (csdo:AuthorityDecisionCode) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должно соответствовать одному из следующих значений: «10» – заявление принято; «11» – заявление о регистрации принято; «12» – заявление о подтверждении регистрации принято; «13» – заявление о внесении изменений в регистрационное досье принято; «14» – заявление о приведении регистрационного досье в соответствие принято; «15» – заявление о признании регистрации принято

28. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «комплект документов» (P.SS.06.MSG.014), приведены в таблице 17.

Таблица 17

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «комплект документов» (P.SS.06.MSG.014)

Код требования	Формулировка требования
1	в сообщении передается ровно один экземпляр реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails)
2	в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должен быть заполнен реквизит «Документ» (ccdo:DocContentDetails), а также реквизит «Регистрационный номер товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemRegistrationId), либо совокупность реквизитов «Номер заявления о регистрации товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemApplicationId), «Дата» (csdo:EventDate), «Уполномоченный орган государства-члена» (ccdo:UnifiedAuthorityDetails)
3	при включении справочника органов ЕАЭС в реестр нормативно-справочной информации Союза реквизит «Идентификатор уполномоченного органа государства-члена» (csdo:AuthorityId) в составе сложного реквизита «Уполномоченный орган государства-члена» (ccdo:UnifiedAuthorityDetails) 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	если реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен, то его значение должно соответствовать коду страны из международного классификатора стран мира, содержащего перечень кодов и наименований стран мира в соответствии с ISO 3166-1, а значение

Код требования	Формулировка требования
	<p>атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза</p>
5	<p>если реквизит «Код статуса» (csdo:StatusCode) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений кода статуса товара ветеринарного назначения из перечня статусов товаров ветеринарного назначения или их серий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>«зарегистрирован»;</li> <li>«на стадии подтверждения регистрации»;</li> <li>«на стадии внесения изменений»;</li> <li>«регистрация отменена»;</li> <li>«свободное обращение»;</li> <li>«обращение препарата приостановлено»;</li> <li>«обращение серии приостановлено»;</li> <li>«препарат изъят из обращения»;</li> <li>«серия изъята из обращения»;</li> </ul> <p>а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии перечня статусов ветеринарных лекарственных препаратов или их серий в реестре нормативно-справочной информации Союза значение реквизита «Код статуса» (csdo:StatusCode) должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>«01» – зарегистрирован;</li> <li>«02» – на стадии подтверждения регистрации;</li> <li>«03» – на стадии внесения изменений;</li> <li>«04» – регистрация отменена</li> <li>«05» – свободное обращение;</li> <li>«06» – обращение препарата приостановлено;</li> <li>«07» – обращение серии приостановлено;</li> <li>«08» – препарат изъят из обращения;</li> <li>«09» – серия изъята из обращения</li> </ul>
6	<p>если значение реквизита «Код статуса» (csdo:StatusCode) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) соответствует значению «обращение серии приостановлено» или «серия изъята из обращения», то реквизит «Номер серии товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemBatchNumberId) в составе сложного реквизита «Сведения о товаре ветеринарного назначения»</p>

Код требования	Формулировка требования
	(hccdo:VeterinaryItemDetails) должен быть заполнен
7	<p>если реквизит «Код решения уполномоченного органа» (csdo:AuthorityDecisionCode) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) заполнен, то его значение должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>«01» – регистрационная процедура возможна;  «02» – отказано в регистрационной процедуре;  «10» – заявление принято;  «11» – заявление о регистрации принято;  «12» – заявление о подтверждении регистрации принято;  «13» – заявление о внесении изменений в регистрационное досье принято;  «14» – заявление о приведении регистрационного досье в соответствие принято;  «15» – заявление о признании регистрации принято</p>
8	<p>в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails) обязательно заполняются реквизиты «Наименование документа» (csdo:DocName), «Код языка» (csdo:LanguageCode), «Документ в бинарном формате» (csdo:DocBinaryText), а также реквизит «Код вида документа» (csdo:DocKindCode) при включении классификатора видов документов, используемых в ходе регистрации или иных процедурах, связанных с товарами ветеринарного назначения в реестр нормативно-справочной информации Союза, при этом значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного классификатора в реестре нормативно-справочной информации Союза. При отсутствии классификатора видов документов, используемых в ходе регистрации или иных процедурах, связанных с товарами ветеринарного назначения в реестре нормативно-справочной информации Союза должен быть заполнен реквизит «Наименование вида документа» (csdo:DocKindName) в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails)</p>
9	<p>значение реквизита «Код языка» (csdo:LanguageCode) должно соответствовать коду языка из классификатора языков, содержащего перечень кодов и наименований языков в соответствии с ISO 639-1</p>
10	<p>при заполнении реквизита «Документ в бинарном формате» (csdo:DocBinaryText) в составе сложного реквизита «Документ» (ccdo:DocContentDetails) значение атрибута «Код формата данных» (атрибут mediaTypeCode) в его составе должно соответствовать одному из следующих значений:</p> <p>«doc» – application/msword;</p>

Код требования	Формулировка требования
	«docx» – application/vnd.openxmlformats-officedocument.wordprocessingml.document; «jpeg» – image/jpeg; «pdf» – application/pdf; «png» – image/png; «tiff» – image/tiff; «zip» – application/zip
11	при включении классификатора видов документов, используемых в ходе регистрации или иных процедурах, связанных с товарами ветеринарного назначения в реестр нормативно-справочной информации Союза, значение реквизита «Код вида документа» (csdo:DocKindCode) в составе сложного реквизита «» (hccdo:VeterinaryItemDocContentDetails) должно соответствовать видам документов указанных для процедуры, значение которое указано в реквизите «Наименование процедуры» (hcsdo:ProcedureName)

29. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Уведомление о принятом решении» (P.SS.06.MSG.015), приведены в таблице 18.

Таблица 18

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Уведомление о принятом решении» (P.SS.06.MSG.015)

Код требования	Формулировка требования
1	в сообщении передается ровно один экземпляр реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails)
2	в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты: «Уполномоченный орган государства-члена» (csdo:UnifiedAuthorityDetails), «Номер заявления о регистрации товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemApplicationId), «Дата» (csdo:EventDate), «Код

Код требования	Формулировка требования
	решения уполномоченного органа» (csdo:AuthorityDecisionCode)
3	<p>при включении справочника органов ЕАЭС в реестр нормативно-справочной информации Союза реквизит «Идентификатор уполномоченного органа государства-члена» (csdo:AuthorityId) в составе сложного реквизита «Уполномоченный орган государства-члена» (csdo:UnifiedAuthorityDetails) 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>
4	<p>если реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен, то его значение должно соответствовать коду страны из международного 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</p>
5	<p>значение реквизита «Код решения уполномоченного органа» (csdo:AuthorityDecisionCode) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должно соответствовать одному из следующих значений:  «01» – регистрационная процедура возможна;  «02» – отказано в регистрационной процедуре</p>
6	<p>если реквизит «Сведения о территории обращения товара» (hccdo:CirculationTerritoryDetails) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) заполнен, то значение реквизита «Признак обращения товара на всей территории Союза» (hcsdo:UnionTerritoryCirculationIndicator) в его составе должно соответствовать одному из следующих значений:  «true» – обращение товара ветеринарного назначения осуществляется на всей территории Союза;  «false» – обращение товара ветеринарного назначения осуществляется не на всей территории Союза</p>
7	<p>если значение реквизита «Признак обращения товара на всей территории Союза» (hcsdo:UnionTerritoryCirculationIndicator) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения»</p>

Код требования	Формулировка требования
	(hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) соответствует значению «false», реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) обязателен для заполнения

30. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.MSG.016), приведены в таблице 19.

Таблица 19

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Уведомление об отмене регистрации» (P.SS.06.MSG.016)

Код требования	Формулировка требования
1	в сообщении передается ровно один экземпляр реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails)
2	в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты: «Регистрационный номер товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemRegistrationId), «Код статуса» (csdo:StatusCode), «Сведения о территории обращения товара» (hccdo:CirculationTerritoryDetails)
3	значение реквизита «Код статуса» (csdo:StatusCode) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должно соответствовать значению кода статуса товара ветеринарного назначения «регистрация отменена» из перечня статусов товаров ветеринарного назначения или их серий, а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза. При отсутствии перечня статусов товаров ветеринарного назначения или их серий в реестре нормативно-справочной информации Союза значение

Код требования	Формулировка требования
	реквизита «Код статуса» (csdo:StatusCode) должно соответствовать значению: «04» – регистрация отменена
4	значение реквизита «Признак обращения товара на всей территории Союза» (hcsdo:UnionTerritoryCirculationIndicator) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должно соответствовать значению: «false» – обращение товара ветеринарного назначения осуществляется не на всей территории Союза
5	реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) в составе сложного реквизита «Сведения о территории обращения товара» (hccdo:CirculationTerritoryDetails) должен быть заполнен, при этом его значение должно соответствовать коду страны из международного 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

31. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.MSG.017), приведены в таблице 20.

Таблица 20

Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001), передаваемых в сообщении «Уведомление о приостановлении обращения» (P.SS.06.MSG.017)

Код требования	Формулировка требования
1	в сообщении передается ровно один экземпляр реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения»

Код требования	Формулировка требования
	(hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails)
2	<p>в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты: «Регистрационный номер товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemRegistrationId), «Код статуса» (csdo:StatusCode), «Сведения о территории обращения товара» (hccdo:CirculationTerritoryDetails)</p>
3	<p>значение реквизита «Код статуса» (csdo:StatusCode) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) должно соответствовать одному из следующих значений кода статуса товара ветеринарного назначения из перечня статусов ветеринарных лекарственных препаратов или их серий:</p> <p>«свободное обращение»;  «обращение препарата приостановлено»;  «обращение серии приостановлено»;  «препарат изъят из обращения»;  «серия изъята из обращения»,  а значение атрибута «Идентификатор справочника (классификатора)» (атрибут codeListId) в его составе должно соответствовать значению кода указанного справочника в реестре нормативно-справочной информации Союза.</p> <p>При отсутствии перечня статусов ветеринарных лекарственных препаратов или их серий в реестре нормативно-справочной информации Союза значение реквизита «Код статуса» (csdo:StatusCode) должно соответствовать значению:</p> <p>«05» – свободное обращение;  «06» – обращение препарата приостановлено;  «07» – обращение серии приостановлено;  «08» – препарат изъят из обращения;  «09» – серия изъята из обращения</p>
4	<p>если значение реквизита «Код статуса» (csdo:StatusCode) в составе сложного реквизита «Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails) соответствует значению «обращение серии приостановлено» или «серия изъята из обращения», то реквизит «Номер серии товара ветеринарного назначения» (hcsdo:VeterinaryItemBatchNumberId) в составе сложного реквизита «Сведения о товаре ветеринарного назначения» (hccdo:VeterinaryItemDetails) должен быть заполнен</p>
5	<p>значение реквизита «Признак обращения товара на всей территории Союза» (hcsdo:UnionTerritoryCirculationIndicator) в составе сложного</p>

Код требования	Формулировка требования
	реквизита «Сведения о территории обращения товара» (hccdo:CirculationTerritoryDetails) должно соответствовать значению: «false» – обращение товара ветеринарного назначения осуществляется не на всей территории Союза
6	реквизит «Код страны» (csdo:UnifiedCountryCode) в составе сложного реквизита «Сведения о территории обращения товара» (hccdo:CirculationTerritoryDetails) должен быть заполнен, при этом его значение должно соответствовать коду страны из международного 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

---

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 «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакаризации средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза»**

### I. Общие положения

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

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

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

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

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

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

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

## II. Область применения

2. Настоящее Описание определяет требования к форматам и структурам электронных документов и сведений, используемых при информационном взаимодействии в рамках общего процесса «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакарицидных средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза» (далее – общий процесс).

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

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

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

6. В таблице формируются следующие поля (графы):

«иерархический номер» – порядковый номер реквизита;

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

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

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

«область значений» – словесное описание возможных значений реквизита;

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

7. Для указания множественности реквизитов используются следующие обозначения:

1 – реквизит обязателен, повторения не допускаются;

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

- 1..\* – реквизит обязателен, может повторяться без ограничений;
- n..\* – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз ( $n > 1$ );
- n..m – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз и не более m раз ( $n > 1, m > n$ );
- 0..1 – реквизит опционален, повторения не допускаются;
- 0..\* – реквизит опционален, может повторяться без ограничений;
- 0..m – реквизит опционален, может повторяться не более m раз ( $m > 1$ ).

### III. Основные понятия

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

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

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

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

Иные понятия, используемые в настоящем Описании, применяются в значениях, определенных в пункте 4 Правил информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского

экономического союза общего процесса «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакаризации средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза», утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

В таблицах 4, 7, 10 настоящего Описания под Регламентами информационного взаимодействия понимаются 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 «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакаризации средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза», и Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и

дезакаризации средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза», утвержденные Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

#### IV. Структуры электронных документов и сведений

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

Таблица 1

##### Перечень структур электронных документов и сведений

№ п/п	Идентификатор	Имя	Пространство имен
1	2	3	4
1	Структуры электронных документов и сведений в базисной модели		
1.1	R.006	уведомление о результате обработки	urn:EEC:R:ProcessingResultDetails:vY.Y.Y
1.2	R.007	состояние актуализации общего ресурса	urn:EEC:R:ResourceStatusDetails:vY.Y.Y
2	Структуры электронных документов и сведений в предметной области		
2.1	R.HC.SS.06.001	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата	urn:EEC:R:HC:SS:06:VeterinaryDrugRegistrationDetails:v0.0.1

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

при реализации информационного взаимодействия в интегрированной системе (далее – реестр структур электронных документов и сведений).

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

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

Таблица 2

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

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

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

11. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 3.

Таблица 3

## Импортируемые пространства имен

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

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

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

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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)	строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения)	M.SDE.90007	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	1
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодированное обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
2. Дата и время (csdo:EventDateTime)	дата и время окончания обработки сведений	M.SDE.00132	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
3. Код результата обработки (csdo:ProcessingResultV2Code)	кодированное обозначение результата обработки полученного электронного документа (сведений) информационной системой участника общего процесса	M.SDE.90014	csdo:ProcessingResultCodeV2Type (M.SDT.90006) Значение кода в соответствии со справочником результатов обработки электронных документов и сведений	1
4. Описание (csdo:DescriptionText)	описание результата обработки сведений в произвольной форме	M.SDE.00002	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1

13. Описание структуры электронного документа (сведений) «Состояние актуализации общего ресурса» (R.007) приведено в таблице 5.

Таблица 5

Описание структуры электронного документа (сведений) «Состояние актуализации общего ресурса» (R.007)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	состояние актуализации общего ресурса
2	Идентификатор	R.007
3	Версия	Y.Y.Y
4	Определение	сведения для актуализации общего ресурса
5	Использование	используется для запроса даты и времени обновления общего ресурса и ответа на этот запрос, а также для запроса актуальных или полных (измененных, обновленных) сведений из общего ресурса
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:ResourceStatusDetails:vY.Y.Y
7	Корневой элемент XML-документа	ResourceStatusDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_ResourceStatusDetails_vY.Y.Y.xsd

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

14. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 6.

Таблица 6

## Импортируемые пространства имен

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

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

15. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Состояние актуализации общего ресурса» (R.007) приведен в таблице 7.

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Состояние актуализации общего ресурса»  
(R.007)

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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)	строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения)	M.SDE.90007	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	1
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодированное обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
2. Дата и время обновления (csdo:UpdateDateTime)	дата и время обновления общего ресурса (реестра, перечня, базы данных)	M.SDE.00079	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
3. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодвое обозначение страны, представившей сведения в общий ресурс (реестр, перечень, базу данных)	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..*
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. Идентификатор информационного объекта общего процесса (csdo:InformationResourceId)	строка символов, идентифицирующая общий ресурс (реестр, перечень, базу данных)	M.SDE.00326	csdo:InformationResourceIdType (M.SDT.00330) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

## 2. Структуры электронных документов и сведений в предметной области

16. Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001) приведено в таблице 8.

Таблица 8

Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата
2	Идентификатор	R.HC.SS.06.001
3	Версия	0.0.1
4	Определение	сведения о регистрации лекарственного препарата
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:HC:SS:06:VeterinaryDrugRegistrationDetails:v0.0.1
7	Корневой элемент XML-документа	VeterinaryDrugRegistrationDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_HC_SS_06_VeterinaryDrugRegistrationDetails_v0.0.1.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:HC:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z	hccdo
3	urn:EEC:M:HC:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z	hcsdo
4	urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X	csdo

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

18. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001) приведен в таблице 10.

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения о регистрации ветеринарного лекарственного препарата» (R.HC.SS.06.001)

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Заголовок электронного документа (сведений) (ccdo:EDocHeader)	совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений)	M.CDE.90001	ccdo:EDocHeaderType (M.CDT.90001) Определяется областями значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)	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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)	строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения)	M.SDE.90007	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	1
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ISO 8601	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. Сведения о регистрации товара ветеринарного назначения (hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetails)	сведения о регистрации товара ветеринарного назначения	M.HC.CDE.00916	hccdo:VeterinaryItemRegistrationDetailsType (M.HC.CDT.00977) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.1. Наименование процедуры (hcsdo:ProcedureName)	наименование процедуры в рамках которой осуществляется информационный обмен	M.HC.SDE.01597	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..*
2.2. Уполномоченный орган государства-члена (ccdo:UnifiedAuthorityDetails)	совокупность сведений о референтном органе по регистрации товара ветеринарного назначения	M.CDE.00053	ccdo:UnifiedAuthorityDetailsType (M.CDT.00054) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
2.2.1. 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
2.2.2. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	уникальный идентификатор уполномоченного органа	M.SDE.00068	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.2.3. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти либо уполномоченной им организации	M.SDE.00066	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
2.2.4. Краткое наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityBriefName)	сокращенное наименование уполномоченного органа	M.SDE.00126	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
2.3. Код вида товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemKindCode)	кодовое обозначение вида товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01574	csdo:Code2Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	1
2.4. Регистрационный номер товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemRegistrationId)	регистрационный номер товара ветеринарного назначения, присвоенный референтным органом по регистрации	M.HC.SDE.01463	hcsdo:VeterinaryItemRegistrationIdType (M.HC.SDT.00916) Нормализованная строка символов	0..1
2.5. Номер заявления о регистрации товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemApplicationId)	номер, присвоенный референтным органом по регистрации заявлению о регистрации товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01575	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
2.6. Дата (csdo:EventDate)	дата регистрации заявления о регистрации товара ветеринарного назначения	M.SDE.00131	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ISO 8601	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.7. Начальная дата (csdo:StartDate)	дата регистрации товара ветеринарного назначения	M.SDE.00073	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ISO 8601	0..1
2.8. Признак бессрочной регистрации товара ветеринарного назначения (hcsdo:UnlimitedRegistrationPeriod Indicator)	признак, обозначающий оформление регистрации товара ветеринарного назначения на неограниченный срок (бессрочная регистрация): 1 - регистрация товара ветеринарного назначения оформлена на неограниченный срок (бессрочная регистрация); 0 - регистрация товара ветеринарного назначения оформлена на ограниченный срок (имеет дату окончания регистрации)	M.HC.SDE.01009	bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	0..1
2.9. Конечная дата (csdo:EndDate)	дата окончания регистрации товара ветеринарного назначения	M.SDE.00074	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ISO 8601	0..1
2.10. Дата подтверждения регистрации (hcsdo:RegistrationConfirmation Date)	дата подтверждения регистрации товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01464	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ISO 8601	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.11. Дата внесения изменения (hcsdo:DocExtensionDate)	дата внесения изменений в регистрационное досье товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.00070	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ISO 8601	0..1
2.12. Код статуса (csdo:StatusCode)	кодированное обозначение статуса товара ветеринарного назначения	M.SDE.00130	csdo:StatusCodeType (M.SDT.00040) Значение кода статуса. 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. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
2.13. Код решения уполномоченного органа (csdo:AuthorityDecisionCode)	кодированное обозначение решения, вынесенного референтным органом	M.SDE.00328	csdo:StatusCodeType (M.SDT.00040) Значение кода статуса. 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. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
2.14. Сведения о товаре ветеринарного назначения (hccdo:VeterinaryItemDetails)	сведения о товаре ветеринарного назначения	M.HC.CDE.00918	hccdo:VeterinaryItemDetailsType (M.HC.CDT.00989) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.14.1. Торговое наименование товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemTradeName)	торговое наименование товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01576	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	1
2.14.2. Сведения о наименовании лекарственного препарата (средства) (hccdo:DrugNameDetails)	сведения о международном непатентованном наименовании ветеринарного лекарственного препарата или общепринятом (группировочном), либо химическом наименовании ветеринарного лекарственного препарата	M.HC.CDE.00269	hccdo:DrugNameDetailsType (M.HC.CDT.00252) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.1. Код наименования активной фармацевтической субстанции (hcsdo:DrugCode)	кодовое обозначение международного непатентованного наименования или общепринятого, группировочного, химического наименования активной фармацевтической субстанции	M.HC.SDE.00526	hcsdo:DrugCodeType (M.HC.SDT.00211) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 10	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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*2. Наименование активной фармацевтической субстанции (hcsdo:DrugName)	группировочное, общепринятое или химическое наименование активной фармацевтической субстанции	M.HC.SDE.00525	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
2.14.3.	Наименование химического вещества товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemChemicalName)	наименование химического вещества, входящего в состав товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01577	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..*
2.14.4.	Код лекарственной формы (hcsdo:DosageFormCode)	кодовое обозначение лекарственной формы ветеринарного лекарственного препарата	M.HC.SDE.00232	hcsdo:DosageFormCodeType (M.HC.SDT.00051) Значение кода лекарственных форм в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 10	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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.14.5. Наименование лекарственной формы (hcsdo:DosageFormName)	наименование лекарственной формы ветеринарного лекарственного препарата	М.НС.SDE.00874	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
2.14.6. Код особой характеристики продукта (hcsdo:SpecialCharacteristics ProductCode)	кодовое обозначение особой характеристики товара ветеринарного назначения	М.НС.SDE.01466	csdo:UnifiedOptionalCode20Type (M.SDT.00335) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
2.14.7. Сведения о форме выпуска товара ветеринарного назначения (hccdo:VeterinaryItemPackage FormDetails)	сведения о форме выпуска товара ветеринарного назначения	М.НС.CDE.01228	hccdo:VeterinaryItemPackageForm DetailsType (M.НС.CDT.01221) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*1. Признак нерасфасованной продукции (in bulk) (hcsdo:InbulkIndicator)	признак нерасфасованной продукции (in bulk): 1 – продукция является нерасфасованной; 0 – продукция не является нерасфасованной	M.HC.SDE.00220	bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	1
*2. Сведения об упакованной единице товара ветеринарного назначения (hccdo:VeterinaryItemPackageDetails)	сведения об упакованной единице товара ветеринарного назначения	M.HC.CDE.01224	hccdo:VeterinaryItemPackageDetails Type (M.HC.CDT.01222) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
*2.1. Код лекарственной формы (hcsdo:DosageFormCode)	кодовое обозначение лекарственной формы	M.HC.SDE.00232	hcsdo:DosageFormCodeType (M.HC.SDT.00051) Значение кода лекарственных форм в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 10	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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.2.2. Наименование лекарственной формы (hcsdo:DosageFormName)	наименование лекарственной формы	М.НС.SDE.00874	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
*.2.3. Сведения о единице дозирования лекарственного препарата (hccdo:DrugDosageUnitDetails)	сведения о единице дозирования лекарственного препарата	М.НС.CDE.00712	hccdo:DosageUnitDetailsType (M.НС.CDT.00719) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.2.3.1. Код вида единицы выражения состава лекарственного препарата (hcsdo:DrugDosageUnitKindCode)	кодовое обозначение вида единицы выражения состава лекарственного препарата	М.НС.SDE.00616	csdo:Code2Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	0..1
*.2.3.2. Наименование вида единицы выражения состава лекарственного препарата (hcsdo:DosageUnitKindName)	наименование вида единицы выражения состава лекарственного препарата	М.НС.SDE.00617	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*.2.3.3. Величина единицы дозирования (концентрации) (hcsdo:DosageUnit Measure)	величина единицы дозирования (концентрации)	M.HC.SDE.00615	hcsdo:DosageUnitMeasureType (M.HC.SDT.00719) Число в десятичной системе счисления	0..1
	а) код единицы измерения дозировки и концентрации (атрибут Substance MeasureCode)	кодовое обозначение единицы измерения дозировки и концентрации	–	hcsdo:SubstanceMeasureCodeType (M.HC.SDT.00217) Значение кода единиц измерения дозировки и концентрации в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 3	0..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	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	в) наименование единицы измерения дозировки и концентрации (атрибут Substance MeasureName)	наименование единицы измерения дозировки и концентрации	–	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
	г) масштаб (атрибут ScaleNumber)	масштаб величины, представленный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:Number2Type (M.SDT.00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
*.2.4. Дозировка (концентрация) (hcsdo:SubstanceMeasure)	количество вещества, выраженное в единицах массы, объемных или условных (биологических) единицах, либо гомеопатическое разведение	M.HC.SDE.00050	hcsdo:DrugSubstanceDimensional MeasureType (M.HC.SDT.00216) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..*	

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	а) код единицы измерения дозировки и концентрации (атрибут Substance MeasureCode)	кодированное обозначение единицы измерения дозировки и концентрации	–	hcsdo:SubstanceMeasureCodeType (M.HC.SDT.00217) Значение кода единиц измерения дозировки и концентрации в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 3	0..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	0..1
	в) наименование единицы измерения дозировки и концентрации (атрибут Substance MeasureName)	наименование единицы измерения дозировки и концентрации	–	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	г) масштаб (атрибут ScaleNumber)	масштаб величины, представленный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:Number2Type (M.SDT.00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	д) код типа величины дозировки (концентрации) (атрибут Substance MeasureTypeCode)	кодированное обозначение типа величины дозировки (концентрации)	–	csdo:Code2Type (M.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	0..1
	*.3. Описание промежуточной упаковки товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemMiddle PackageText)	описание промежуточной упаковки товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01578	csdo:Text1000Type (M.SDT.00071) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*4. Код вида первичной упаковки товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemPackage FirstlyKindCode)	кодовое обозначение вида первичной упаковки товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01583	hcsdo:VeterinaryItemPackageKindCode Type (M.HC.SDT.01055) Значение кода видов первичных упаковок товара ветеринарного назначения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 10	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*5. Наименование вида первичной упаковки товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemPackage FirstlyKindName)	наименование вида первичной упаковки товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01584	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
*6. Описание материала первичной упаковки товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemPackage MaterialText)	описание материала, из которого изготовлена первичная упаковка товара ветеринарного назначения с указанием дополнительных свойств	M.HC.SDE.01585	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.7. Сведения о количестве препарата (средства) в упаковке товара ветеринарного назначения (hccdo:VeterinaryItemPackageMeasureDetails)	количество препарата (средства) в первичной упаковке	М.НС.CDE.01225	hccdo:VeterinaryItemPackageMeasureDetailsType (М.НС.CDT.01224) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.7.1. Код вида упаковки товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemPackageKindCode)	кодированное обозначение вида упаковки товара ветеринарного назначения	М.НС.SDE.01595	csdo:Code2Type (М.SDT.00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	1
*.7.2. Количество в упаковке препарата (средства) (hcsdo:VeterinaryItemPackageMeasure)	количество препарата (средства) в упаковке	М.НС.SDE.01586	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (М.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 (М.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}\d{3,4}	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	б) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.7.3. Нижняя граница интервала количества в упаковке препарата (средства), входящего в состав товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemPackageLowerLimitMeasure)	нижняя граница интервала количества в упаковке препарата (средства), входящего в состав товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01587	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}\d{3,4}	1
	б) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*7.4. Верхняя граница интервала количества в упаковке препарата (средства), входящего в состав товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemPackageUpperLimitMeasure)	верхняя граница интервала количества в упаковке препарата (средства), входящего в состав товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01588	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}\d{3,4}	1
б) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*8. Сведения о комплектующем устройстве в составе вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения (hccdo:VeterinaryItemComponentDetails)	сведения о комплектующем устройстве в составе вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения	M.HC.CDE.01226	hccdo:VeterinaryItemComponentDetailsType (M.HC.CDT.01223) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.8.1. Код комплектующего (hcsdo:ComponentCode)	кодовое обозначение комплектующего, входящего в упаковку товара ветеринарного назначения	М.НС.SDE.00257	hcsdo:VeterinaryItemComponentCode Type (М.НС.SDT.01054) Значение кода комплектующих средств упаковки товара ветеринарного назначения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 6	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	—	csdo:ReferenceDataIdType (М.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.8.2. Наименование комплектующего (hcsdo:ComponentName)	наименование комплектующего, входящего в упаковку товара ветеринарного назначения	М.НС.SDE.00005	csdo:Name40Type (М.SDT.00069) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 40	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*8.3. Количество комплектующих устройств в составе вторичной (потребительской) упаковки (hcsdo:VeterinaryItemComponentQuantity)	количество комплектующих устройств в составе вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения	М.НС.SDE.01579	csdo:Quantity4Type (M.SDT.00097) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 4	0..1
*8.4. Материал изготовления комплектующего устройства (hcsdo:ComponentMaterialDescriptionText)	описание материала, из которого изготовлено комплектующее устройство, входящее в упаковку товара ветеринарного назначения	М.НС.SDE.00019	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
*9. Код вида вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemSecondaryPackageKindCode)	кодовое обозначение вида вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения	М.НС.SDE.01580	hcsdo:VeterinaryItemSecondaryPackageKindCodeType (M.НС.SDT.01056) Значение кода видов вторичных (потребительских) упаковок товаров ветеринарного назначения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 10	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
*.10. Наименование вида вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemSecondaryPackageKindName)	наименование вида вторичной (потребительской) упаковки товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01581	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
*.11. Признак наличия набора упакованных единиц во вторичной упаковке товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemSetIndicator)	признак набора упакованных единиц во вторичной упаковке товара ветеринарного назначения: 1 – товар ветеринарного назначения является набором; 0 – товар ветеринарного назначения не является набором	M.HC.SDE.01582	bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	1
*.12. Файл с фотографией (фотографиями) макетов упаковок (hcsdo:PackageLayoutPhotoBinaryText)	изображение макета упаковки в формате jpeg, bmp, gif или png с разрешением не ниже чем 1027x1500 пикселей или 300 dpi	M.HC.SDE.01589	csdo:BinaryTextType (M.SDT.00143) Конечная последовательность двоичных октетов (байтов)	1..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	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
2.14.8. Код фармакотерапевтической группы (hcsdo:PharmacologicalGroup Code)	кодированное обозначение фармакотерапевтической группы ветеринарного лекарственного препарата	M.HC.SDE.00158	hcsdo:PharmacologicalGroupCodeType (M.HC.SDT.00028) Значение кода фармакотерапевтической группы в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [ABCDGHJLMNPRSV]\d{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	
2.14.9. Наименование фармакотерапевтической группы (hcsdo:PharmacologicalGroup Name)	наименование фармакотерапевтической группы ветеринарного лекарственного препарата	M.HC.SDE.01103	csdo:Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1	

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.14.10. Сведения о назначении (области применения) товара ветеринарного назначения (hccdo:VeterinaryItemApplicationFieldDetails)	сведения о назначении (области применения) товара ветеринарного назначения	M.HC.CDE.01145	hccdo:VeterinaryItemApplicationFieldDetailsType (M.HC.CDT.01145) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*1. Код назначения (области применения) товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemApplicationFieldCode)	кодовое обозначение назначения (области применения) товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01468	csdo:UnifiedOptionalCode20Type (M.SDT.00335) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*2. Наименование назначения (области применения) товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemApplicationFieldName)	наименование назначения (области применения) товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01469	csdo:Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.14.11. Сведения о производителе товара ветеринарного назначения или его составляющей части (hccdo:VeterinaryItemManufacturingAuthorizationHolderDetails)	сведения о производителе товара ветеринарного назначения	M.HC.CDE.01221	ccdo:BusinessEntityDetailsType (M.CDT.00061) Определяется областями значений вложенных элементов	1
*.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*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
*4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00023	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityType Name)	наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00090	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)	номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации	M.SDE.00189	csdo:BusinessEntityIdType (M.SDT.00157) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	–	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo:UniqueCustomsNumberId)	уникальный идентификационный номер 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
*.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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.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
*.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес хозяйствующего субъекта	M.CDE.00058	ccdo:SubjectAddressDetailsType (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодированное обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo:AddressKindCodeType (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.10.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (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
*.10.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-территориального деления	M.SDE.00031	csdo:TerritoryCodeType (M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
*.10.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.10.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.10.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.11. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта	M.CDE.00003	ccdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.11.1. Код вида связи (csdo:Communication ChannelCode)	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 перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.11.2. Наименование вида связи (csdo:Communication ChannelName)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00093	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.11.3. Идентификатор канала связи (csdo:Communication ChannelId)	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..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.14.12. Сведения о производственной площадке товара ветеринарного назначения или его составляющей части (hccdo:VeterinaryItemManufacturingAreaDetails)	сведения о производственной площадке товара ветеринарного назначения	M.HC.CDE.01222	ccdo:BusinessEntityDetailsType (M.CDT.00061) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*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
*4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00023	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityType Name)	наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00090	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)	номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации	M.SDE.00189	csdo:BusinessEntityIdType (M.SDT.00157) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	–	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo:UniqueCustomsNumberId)	уникальный идентификационный номер 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
*.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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.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
*.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес хозяйствующего субъекта	M.CDE.00058	ccdo:SubjectAddressDetailsType (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодированное обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo:AddressKindCodeType (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.10.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (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
*.10.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-территориального деления	M.SDE.00031	csdo:TerritoryCodeType (M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
*.10.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.10.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.10.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.11. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта	M.CDE.00003	ccdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2 Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.11.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00093	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.11.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE.00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.14.13. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	страна происхождения товара ветеринарного назначения	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
2.14.14. Номер серии товара ветеринарного назначения (hcsdo:VeterinaryItemBatch NumberId)	номер серии товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.01591	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
2.14.15. Дата производства (hcsdo:ManufacturingDate)	дата производства товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.00585	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ISO 8601	0..1
2.14.16. Дата окончания срока годности продукта (csdo:ProductShelfLifeEndDate)	дата (месяц) истечения срока годности товара ветеринарного назначения	M.SDE.00248	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ISO 8601	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.14.17. Примечание (csdo:NoteText)	дополнительные сведения о товаре ветеринарного назначения	M.SDE.00076	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..*
2.15. Сведения о компоненте (реагенте), используемом при производстве средства, входящего в состав товара ветеринарного назначения (hccdo:VeterinaryItemReagentDetails)	сведения о компоненте (реагенте), используемом при производстве средства, входящего в состав товара ветеринарного назначения	M.HC.CDE.01227	hccdo:VeterinaryItemReagentDetailsType (M.HC.CDT.01225) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
2.15.1. Наименование реагента (hcsdo:ReagentName)	наименование реагента, используемого при производстве средства, входящего в состав товара ветеринарного назначения	M.HC.SDE.00648	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
2.15.2. Сведения о производителе товара ветеринарного назначения или его составляющей части (hccdo:VeterinaryItemManufacturingAuthorizationHolderDetails)	сведения о производителе компонента (реагента), используемом при производстве средства, входящего в состав товара ветеринарного назначения	M.HC.CDE.01221	ccdo:BusinessEntityDetailsType (M.CDT.00061) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	—	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.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. Краткое наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityBrief Name)	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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.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 (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	—	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityType Name)	наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00090	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
*.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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
а) метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	–	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo:UniqueCustomsNumberId)	уникальный идентификационный номер 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
*.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
*.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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес хозяйствующего субъекта	M.CDE.00058	ccdo:SubjectAddressDetailsType (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодированное обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo:AddressKindCodeType (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.10.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (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

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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.10.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
*.10.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.10.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE.00006	csdo:PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
*.10.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.11. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта	M.CDE.00003	ccdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодированное обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.11.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00093	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.11.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE.00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
2.15.3. Сведения о производственной площадке товара ветеринарного назначения или его составляющей части (hccdo:VeterinaryItemManufacturingAreaDetails)	сведения о производственной площадке компонента (реагента), используемом при производстве средства, входящего в состав товара ветеринарного назначения	M.HC.CDE.01222	ccdo:BusinessEntityDetailsType (M.CDT.00061) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*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. Краткое наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityBrief Name)	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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00023	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityType Name)	наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00090	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
*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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
а) метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	–	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo:UniqueCustomsNumberId)	уникальный идентификационный номер 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
*.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
*.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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес хозяйствующего субъекта	M.CDE.00058	ccdo:SubjectAddressDetailsType (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодированное обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo:AddressKindCodeType (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.10.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (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

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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.10.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
*.10.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.10.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE.00006	csdo:PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
*.10.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.11. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта	M.CDE.00003	ccdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодированное обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.11.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00093	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.11.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE.00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
2.16. Сведения о территории обращения товара (hccdo:CirculationTerritoryDetails)	сведения о государствах-членах, на территории которых разрешено обращение товара ветеринарного назначения	M.HC.CDE.01135	hccdo:CirculationTerritoryDetailsType (M.HC.CDT.01135) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
2.16.1. Признак обращения товара на всей территории Союза (hcsdo:UnionTerritoryCirculationIndicator)	признак, определяющий обращение товара на всей территории Союза: 1 - да; 0 - нет	M.HC.SDE.01462	bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.16.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны обращения продукта	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..*
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
2.17. Сведения о правообладателе (hccdo:RightholderDetails)	сведения о правообладателе товара ветеринарного назначения	M.HC.CDE.00919	ccdo:BusinessEntityDetailsType (M.CDT.00061) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
2.17.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное 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
2.17.2. Наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityName)	полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.SDE.00187	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
2.17.3. 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
2.17.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00023	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

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
2.17.5. 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
2.17.6. 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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.17.7. 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
2.17.8. 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
2.17.9. 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
2.17.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес хозяйствующего субъекта	M.CDE.00058	ccdo:SubjectAddressDetailsType (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*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 (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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE.00057	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE.00010	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.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
2.17.11. 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: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 с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*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..*
2.18. Сведения о фармацевтической субстанции ветеринарного лекарственного препарата (hccdo:VeterinaryDrugIngredientDetails)	сведения о фармацевтической субстанции, используемой при производстве ветеринарного лекарственного препарата	M.HC.CDE.01223	hccdo:VeterinaryDrugIngredientDetailsType (M.HC.CDT.01220) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*	
2.18.1. Наименование продукта (csdo:ProductName)	торговое наименование фармацевтической субстанции	M.SDE.00152	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1	
2.18.2. Сведения о наименовании лекарственного препарата (средства) (hccdo:DrugNameDetails)	международное непатентованное общепринятое (группировочное) или химическое наименование ветеринарного лекарственного препарата (средства)	M.HC.CDE.00269	hccdo:DrugNameDetailsType (M.HC.CDT.00252) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1	

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*1. Код наименования активной фармацевтической субстанции (hcsdo:DrugCode)	кодовое обозначение международного непатентованного наименования или общепринятого, группировочного, химического наименования активной фармацевтической субстанции	M.HC.SDE.00526	hcsdo:DrugCodeType (M.HC.SDT.00211) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 10	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*2. Наименование активной фармацевтической субстанции (hcsdo:DrugName)	группировочное, общепринятое или химическое наименование активной фармацевтической субстанции	M.HC.SDE.00525	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
2.18.3. Сведения о производителе товара ветеринарного назначения или его составляющей части (hccdo:VeterinaryItem ManufacturingAuthorization HolderDetails)	сведения о производителе фармацевтической субстанции	M.HC.CDE.01221	ccdo:BusinessEntityDetailsType (M.CDT.00061) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	—	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.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. Краткое наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityBrief Name)	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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00023	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityType Name)	наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00090	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
*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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
а) метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	–	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo:UniqueCustomsNumberId)	уникальный идентификационный номер 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
*.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
*.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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес хозяйствующего субъекта	M.CDE.00058	ccdo:SubjectAddressDetailsType (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодированное обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo:AddressKindCodeType (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.10.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (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

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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*.10.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
	*.10.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	*.10.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE.00006	csdo:PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
	*.10.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	*.11. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта	M.CDE.00003	ccdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.11.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00093	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.11.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE.00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
2.18.4. Сведения о производственной площадке товара ветеринарного назначения или его составляющей части (hccdo:VeterinaryItemManufacturingAreaDetails)	сведения о производственной площадке фармацевтической субстанции	M.HC.CDE.01222	ccdo:BusinessEntityDetailsType (M.CDT.00061) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*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. Краткое наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityBrief Name)	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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00023	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityType Name)	наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00090	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
*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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
а) метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	–	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.7. Уникальный идентификационный таможенный номер (csdo:UniqueCustomsNumber Id)	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
*.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
*.9. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReason Code)	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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.10. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес хозяйствующего субъекта	M.CDE.00058	ccdo:SubjectAddressDetailsType (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.10.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодированное обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo:AddressKindCodeType (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.10.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (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

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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.10.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
*.10.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.10.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE.00006	csdo:PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
*.10.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.11. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта	M.CDE.00003	ccdo:CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*.11.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00014	csdo:CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	*.11.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00093	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*.11.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE.00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
2.19.	Сведения о виде животного (hccdo:AnimalKindDetails)	сведения о виде животного, для которого предназначен товар ветеринарного назначения	M.HC.CDE.01137	hccdo:AnimalKindDetailsType (M.HC.CDT.01137) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.19.1. Код вида животного (hcsdo:AnimalKindCode)	кодовое обозначение вида животного	М.НС.SDE.01470	hcsdo:AnimalKindCodeType (М.НС.SDT.00919) Значение кода вида животного в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 10	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (М.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.19.2. Наименование вида животного (hcsdo:AnimalKindName)	наименование вида животного	М.НС.SDE.01471	csdo:Name250Type (М.SDT.00068) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
2.20. Продолжительность периода выведения лекарственного средства (hcsdo:DrugRemovalPeriodDuration)	продолжительность периода, необходимого для выведения остаточного количества ветеринарного лекарственного средства из организма животного	М.НС.SDE.01472	bdt:DurationType (М.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ISO 8601	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.21. Наименование методики определения остаточного количества действующих(его) веществ(а) (hcsdo:ActiveSubstancesDeterminingMethodName)	наименование методики определения остаточного количества действующих(его) веществ(а) ветеринарного лекарственного средства в продукции животного происхождения	M.HC.SDE.01473	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..*
2.22. Документ, необходимый для обмена в ходе проведения регистрации и иных процедур, связанных с регистрацией товара ветеринарного назначения (hccdo:VeterinaryItemDocContentDetails)	документ, необходимый для обмена в ходе проведения регистрации и иных процедур, связанных с регистрацией	M.HC.CDE.01232	hccdo:VeterinaryItemDocContentDetailsType (M.HC.CDT.01229) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
2.22.1. 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

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
2.22.2. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодированное обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1	
2.22.3. Код вида документа (csdo:DocKindCode)	кодированное обозначение вида документа	M.SDE.00054	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1	
	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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.22.4. 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
2.22.5. 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
2.22.6. 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
2.22.7. 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
2.22.8. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа	M.SDE.00045	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ISO 8601	0..1
2.22.9. 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 ISO 8601	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.22.10. 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 ISO 8601	0..1
2.22.11. 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 ISO 8601	0..1
2.22.12. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	строка, идентифицирующая орган государственной власти либо уполномоченную им организацию, выдавшую или утвердившую документ	M.SDE.00068	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
2.22.13. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти 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
2.22.14. Описание (csdo:DescriptionText)	описание документа	M.SDE.00002	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
2.22.15. 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

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.22.16. 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 имен: любое. Валидация: производится всегда	1..*
2.22.17. Документ в бинарном формате (csdo:DocBinaryText)	документ в бинарном текстовом формате	M.SDE.00106	csdo:BinaryTextType (M.SDT.00143) Конечная последовательность двоичных октетов (байтов)	0..1
а) код формата данных (атрибут mediaTypeCode)	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
2.22.18. Место расположения документа (hcsdo:DocLocationName)	место расположения документа	M.HC.SDE.01596	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
2.23. Иные сведения (csdo:AdditionalInfoText)	дополнительная информация о товаре ветеринарного назначения	M.SDE.00046	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.24. Технологические характеристики записи общего ресурса (ccdo:ResourceItemStatusDetails)	совокупность технологических сведений о записи общего ресурса	M.CDE.00032	ccdo:ResourceItemStatusDetailsType (M.CDT.00033) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
2.24.1. Период действия (ccdo:ValidityPeriodDetails)	период действия записи общего ресурса (реестра, перечня, базы данных)	M.CDE.00033	ccdo:PeriodDetailsType (M.CDT.00026) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.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 ISO 8601	0..1
*.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 ISO 8601	0..1
2.24.2. Дата и время обновления (csdo:UpdateDateTime)	дата и время обновления записи общего ресурса (реестра, перечня, базы данных)	M.SDE.00079	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ISO 8601	0..1

## УТВЕРЖДЕН

Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 20 г. №

### ПОРЯДОК

**присоединения к общему процессу «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакарицидных средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза»**

#### I. Общие положения

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии со следующими международными договорами и актами, составляющими право Евразийского экономического союза (далее – Союз):

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии (далее – Комиссии) от 21 января 2022 г. № 1 «О Правилах регулирования обращения ветеринарных лекарственных средств на таможенной территории Евразийского экономического союза»;

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

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

Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 августа 2014 г. № 132»;

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

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 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 «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и деакаризационных средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза» (P.SS.06) (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 6 ноября 2014 г. № 200.

Иные понятия, используемые в настоящем Порядке, применяются в значениях, определенных пунктом 4 Правил информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакаризации средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза», 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.

Таблица 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 Союза (далее соответственно – уполномоченный орган, государство-член)
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 «Формирование, ведение и использование единого реестра

зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и деакаризационных средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза» уполномоченные органы государств-членов Союза при координации Комиссии приступают к выполнению процедуры введения в действие общего процесса.

6. Для введения в действие общего процесса Уполномоченными органами государств-членов Союза 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 Союза между собой, а также тестирования информационного взаимодействия между информационной системой одного из государств-членов Союза 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 Союза, регламентирующие информационное взаимодействие в рамках национального сегмента государства-члена Союза.

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

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

б) внесение в нормативные правовые акты государства-члена Союза 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 4 месяцев с даты начала выполнения процедуры присоединения);

г) подключение информационной системы присоединяющегося участника общего процесса к национальному сегменту государства-члена Союза, если такое подключение не было осуществлено ранее (в течение 6 месяцев с даты начала выполнения процедуры присоединения);

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

е) передача присоединяющимся участником общего процесса оформленных в соответствии с Описанием форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Союза общего процесса «Формирование, ведение и использование единого реестра зарегистрированных ветеринарных лекарственных препаратов, кормовых добавок для животных и не вступающих в непосредственный контакт с животными диагностических, дезинфицирующих, дезинсекционных и дезакаризации средств ветеринарного назначения Евразийского экономического союза», утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № , сведений из национального информационного ресурса администратору для первоначального включения в общий информационный ресурс и опубликования на информационном портале Союза (в течение 9 месяцев с даты начала выполнения процедуры присоединения);

ж) 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 общего процесса, на соответствие требованиям технологических документов (в течение 9 месяцев с даты начала выполнения процедуры присоединения).

---