

**О технологических документах, регламентирующих информационное взаимодействие при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза"**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 июня 2018 года № 104

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

      1. Утвердить прилагаемые:

      Правила информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза";

      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 и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза";

      Описание форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза";

      Порядок присоединения к общему процессу "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза".

      2. Просить государства – члены Евразийского экономического союза обеспечить выполнение процедуры введения в действие общего процесса "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза" в течение 9 месяцев с даты вступления настоящего Решения в силу.

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Председатель Коллегии*  *Евразийской экономической комиссии* | *Т. Саркисян* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНЫ  Решением Коллегии  Евразийской экономической комиссии  от 26 июня 2018 г. № 104 |

**Правила**   
**информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза"**

**I. Общие положения**

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

      Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

      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 21 апреля 2015 г. № 30 "О мерах нетарифного регулирования";

      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 и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию 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 понятие "состояние информационного объекта общего процесса" означает свойство, которое характеризует информационный объект на определенном этапе выполнения процедуры общего процесса и которое изменяется при выполнении операций общего процесса.

      Понятия "высокочастотные устройства" и "радиоэлектронные средства", используемые в настоящих Правилах, применяются в значениях, определенных Положением о ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств гражданского назначения, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров (приложение № 15 к Решению Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21 апреля 2015 г. № 30 "О мерах нетарифного регулирования").

      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 и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза".

      6. Кодовое обозначение общего процесса: P.LL.02, версия 1.0.0.

**1. Цель и задачи общего процесса**

      7. Целью общего процесса является ускорение выполнения административных процедур, связанных с государственным контролем, осуществляемом при ввозе радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств за счет формирования единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, и обеспечения его использования уполномоченными органами и всеми заинтересованными лицами.

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

      а) создать в рамках интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза (далее – интегрированная система) реестр, содержащий сведения о радиоэлектронных средствах и высокочастотных устройствах, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, при ввозе которых на таможенную территорию Союза не требуется представление лицензии или заключения (разрешительного документа) (далее – единый реестр РЭС и ВЧУ);

      б) обеспечить возможность получения заинтересованными лицами сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ на информационном портале Союза;

      в) обеспечить автоматизированное представление уполномоченными органами государств – членов Союза (далее соответственно – уполномоченные органы, государства-члены) сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ, а также исключения сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ;

      г) обеспечить автоматизированное представление сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ через интегрированную систему в целях использования в информационных системах уполномоченных органов;

      д) обеспечить использование участниками общего процесса единых классификаторов и справочников.

**2. Участники общего процесса**

      9. Перечень участников общего процесса приведен в таблице 1.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 1 |

**Перечень участников общего процесса**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| P.ACT.001 | Комиссия | структурное подразделение Комиссии, отвечающее за обеспечение формирования, ведения и опубликования единого реестра РЭС и ВЧУ;  осуществляет прием и обработку предложений от уполномоченных органов, представляющих предложения, содержащие сведения для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ или исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ;  представляет предложения о включении  сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ по запросу;  осуществляет прием и обработку решений по предложениям о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ;  обеспечивает доступ к единому реестру РЭС и ВЧУ на информационном портале Союза |
| P.LL.02.ACT.001 | уполномоченный орган, представляющий предложение | государственный орган в области связи государства-члена;  обеспечивает формирование и представление в Комиссию предложений, содержащих сведения для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ или исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| P.LL.02.ACT.002 | уполномоченный орган, запрашивающий сведения | государственный орган в области связи государства-члена;  запрашивает предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ, а также сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| P.LL.02.ACT.003 | уполномоченный орган, рассматривающий предложение | государственный орган в области связи государства-члена;  направляет решения по предложениям о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| P.LL.02.ACT.004 | заинтересованное лицо | участник внешнеэкономической деятельности, юридическое или физическое лицо, использующие в своей деятельности сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ |

**3. Структура общего процесса**

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

      процедуры формирования и ведения единого реестра РЭС и ВЧУ;

      процедуры представления уполномоченным органам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ;

      процедуры представления заинтересованным лицам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ.

      11. При выполнении процедур общего процесса осуществляется формирование и ведение единого реестра РЭС и ВЧУ на основании предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ или исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ, полученных от уполномоченных органов, представляющих предложения, а также представление сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ уполномоченным органам, запрашивающим сведения, и заинтересованным лицам.

      При формировании единого реестра РЭС и ВЧУ выполняются следующие процедуры общего процесса, включенные в группу процедур формирования и ведения единого реестра РЭС и ВЧУ:

      представление в Комиссию сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ;

      представление в Комиссию сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ;

      запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ;

      представление в Комиссию решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ.

      При представлении уполномоченным органам, запрашивающим сведения, сведений, содержащихся в едином реестре РЭС и ВЧУ, выполняются следующие процедуры общего процесса, включенные в группу процедур представления уполномоченным органам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ:

      получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ;

      получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ;

      получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ.

      При представлении заинтересованным лицам сведений, содержащихся в едином реестре РЭС и ВЧУ, выполняется процедура "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ через информационный портал Союза", включенная в группу процедур представления заинтересованным лицам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ.

      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 единого реестра РЭС и ВЧУ**

      15. Выполнение процедур формирования и ведения единого реестра РЭС и ВЧУ начинается с момента получения Комиссией предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ или исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ.

      При выполнении процедур формирования и ведения единого реестра РЭС и ВЧУ уполномоченный орган, представляющий предложение, формирует и представляет в Комиссию предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ или предложение об исключении сведений, содержащихся в едином реестре РЭС и ВЧУ.

      Представление указанных сведений осуществляется в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза", утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 июня 2018 г. № 104 (далее – Регламент информационного взаимодействия).

      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 и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза", утвержденному Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 июня 2018 г. № 104 (далее – Описание форматов и структур электронных документов и сведений).

      При представлении уполномоченным органом, представляющим предложение, в Комиссию предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ выполняется процедура "Представление в Комиссию сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.001).

      При представлении уполномоченным органом, представляющим предложение, в Комиссию предложения об исключении сведений, содержащихся в едином реестре РЭС и ВЧУ, выполняется процедура "Представление в Комиссию сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.002).

      Для согласования предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ уполномоченный орган, запрашивающий сведения, ежедневно запрашивает сведения о хранящихся в Комиссии предложениях. При осуществлении запроса выполняется процедура "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.003).

      При представлении уполномоченным органом, рассматривающим предложение, в Комиссию решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ выполняется процедура "Представление в Комиссию решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.004).

      16. Приведенное описание группы процедур формирования и ведения единого реестра РЭС и ВЧУ представлено на рисунке 2.

      Рис. 2. Общая схема группы процедур формирования и ведения единого реестра РЭС и ВЧУ

      17. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур формирования и ведения единого реестра РЭС и ВЧУ, приведен в таблице 2.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 2 |

**Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур формирования и ведения единого реестра РЭС и ВЧУ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| P.LL.02.PRC.001 | представление в Комиссию сведений для включения  в единый реестр РЭС и ВЧУ | процедура предназначена для передачи уполномоченным органом, представляющим предложение, в Комиссию предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| P.LL.02.PRC.002 | представление в Комиссию сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ | процедура предназначена для передачи уполномоченным органом, представляющим предложение, в Комиссию предложений об исключении сведений, содержащихся в едином реестре РЭС и ВЧУ |
| P.LL.02.PRC.003 | запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | процедура предназначена для передачи Комиссией в уполномоченный орган, запрашивающий сведения, предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| P.LL.02.PRC.004 | представление в Комиссию решения по предложению  о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | процедура предназначена для передачи уполномоченным органом, рассматривающим предложение, в Комиссию решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |

**5. Группа процедур представления уполномоченным органам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ**

      18. Процедуры представления уполномоченным органам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ выполняются при получении соответствующего запроса от информационных систем уполномоченных органов, запрашивающих сведения.

      В рамках выполнения процедур представления уполномоченным органам, запрашивающим сведения, сведений, содержащихся в едином реестре РЭС и ВЧУ, обрабатываются следующие виды запросов, поступающих от информационных систем уполномоченных органов, запрашивающих сведения:

      запрос информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ;

      запрос информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ;

      запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ.

      Запрос информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ выполняется уполномоченным органом, запрашивающим сведения, в целях оценки необходимости синхронизации хранящихся в информационной системе уполномоченного органа, запрашивающего сведения, сведений о радиоэлектронных средствах и высокочастотных устройствах, со сведениями, содержащимися в едином реестре РЭС и ВЧУ и хранящимися в Комиссии. При осуществлении запроса выполняется процедура "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.005).

      При запросе информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ, представляются сведения, которые были добавлены в единый реестр РЭС и ВЧУ или исключены начиная с момента, указанного в запросе, до момента выполнения этого запроса. При осуществлении запроса выполняется процедура "Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.006).

      Запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ выполняется в целях получения уполномоченным органом, запрашивающим сведения, хранящихся в Комиссии сведений обо всех радиоэлектронных средствах и высокочастотных устройствах, включенных в единый реестр РЭС и ВЧУ. Сведения, содержащиеся в едином реестре РЭС и ВЧУ, запрашиваются либо в полном объеме (с учетом исторических данных), либо по состоянию на определенную дату. Запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ в полном объеме используется при первоначальной загрузке сведений о радиоэлектронных средствах и высокочастотных устройствах в информационную систему уполномоченного органа, запрашивающего сведения, например, при иницилизации общего процесса, подключении к нему нового участника общего процесса, восстановлении информации после сбоя. При осуществлении запроса выполняется процедура "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.007).

      19. Приведенное описание группы процедур представления уполномоченным органам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ представлено на рисунке 3.

      Рис. 3. Общая схема группы процедур представления уполномоченным органам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ

      20. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур представления уполномоченным органам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ, приведен в таблице 3.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 3 |

**Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур представления уполномоченным органам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| P.LL.02.PRC.005 | получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ | процедура предназначена для оценки уполномоченным органом, запрашивающим сведения, необходимости синхронизации хранящихся в информационной системе уполномоченного органа,запрашивающего сведения, сведений о радиоэлектронных средствах и высокочастотных устройствах, со сведениями, содержащимися в едином реестре РЭС и ВЧУ |
| P.LL.02.PRC.006 | получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ | процедура предназначена для синхронизации хранящихся в информационной системе уполномоченного органа, запрашивающего сведения, сведений о радиоэлектронных средствах и высокочастотных устройствах, включенных в единый реестр РЭС и ВЧУ, со сведениями, содержащимися в едином реестре РЭС и ВЧУ |
| P.LL.02.PRC.007 | получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ | процедура предназначена для получения сведений, содержащихся в едином реестре РЭС и ВЧУ |

**6. Группа процедур представления заинтересованным лицам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ**

      21. Процедуры представления заинтересованным лицам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ выполняются посредством использования информационного портала Союза.

      При представлении сведений через информационный портал Союза используются веб-интерфейс этого портала либо сервисы, размещенные на этом портале. При использовании веб-интерфейса пользователь в окне браузера задает параметры поиска и (или) выгрузки сведений, содержащихся в едином реестре РЭС и ВЧУ, осуществляет работу с информацией из единого реестра РЭС и ВЧУ, представленной в окне браузера.

      При использовании сервисов, размещенных на информационном портале Союза, взаимодействие осуществляется между информационной системой заинтересованного лица и информационным порталом Союза.

      22. Приведенное описание группы процедур представления заинтересованным лицам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ представлено на рисунке 4.

      Рис. 4. Общая схема группы процедур представления заинтересованным лицам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ

      23. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур представления заинтересованным лицам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ, приведен в таблице 4.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 4 |

**Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур представления заинтересованным лицам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| P.LL.02.PRC.008 | получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ через информационный портал Союза | процедура предназначена для получения сведений, содержащихся в едином реестре РЭС и ВЧУ, через информационный портал Союза с использованием веб-интерфейса этого портала либо сервисов, размещенных на этом портале |

**V. Информационные объекты общего процесса**

      24. Перечень информационных объектов, сведения о которых или из которых передаются в процессе информационного взаимодействия между участниками общего процесса, приведен в таблице 5.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 5 |

**Перечень информационных объектов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| P.LL.02.BEN.001 | единый реестр РЭС и ВЧУ | единый информационный ресурс, содержащий сведения  о радиоэлектронных средствах и высокочастотных устройствах |
| P.LL.02.BEN.002 | предложение о включении сведений в единый реестр  РЭС и ВЧУ | предложение о включении радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства в единый реестр РЭС и ВЧУ |

**VI. Ответственность участников общего процесса**

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

**VII. Справочники и классификаторы общего процесса**

      26. Перечень справочников и классификаторов общего процесса приведен в таблице 6.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 6 |

**Перечень справочников и классификаторов общего процесса**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Тип | Описание |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| P.CLS.001 | классификатор стран мира | классификатор | содержит перечень наименований стран и соответствующие им коды (применяется в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378) |
| P.CLS.009 | классификатор единиц измерения | классификатор | содержит перечень кодов и наименований единиц измерения в соответствии с Рекомендацией № 20 Европейской экономической комиссии ООН |
| P.CLS.024 | классификатор языков | классификатор | содержит перечень наименований языков и их коды в соответствии со стандартом ISO 639-1 |

**VIII. Процедуры общего процесса**

      1. Процедуры формирования и ведения единого реестра РЭС и ВЧУ

      Процедура "Представление в Комиссию сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.001)

      27. Схема выполнения процедуры "Представление в Комиссию сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.001) представлена на рисунке 5.

      Рис. 5. Схема выполнения процедуры "Представление в Комиссию сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.001)

      28. Процедура "Представление в Комиссию сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.001) выполняется при возникновении необходимости у уполномоченного органа, представляющего предложение, включить сведения о радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве в единый реестр РЭС и ВЧУ.

      29. Первой выполняется операция "Представление предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.001), по результатам выполнения которой уполномоченным органом, представляющим предложение, формируется и представляется в Комиссию предложение, содержащее сведения для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ.

      30. При получении Комиссией предложения, содержащего сведения для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ, выполняется операция "Прием и обработка предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.002), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка указанного предложения. В уполномоченный орган, представляющий предложение, представляются сведения о регистрации предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ.

      31. При получении уполномоченным органом, представляющим предложение, сведений о регистрации предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ выполняется операция "Получение сведений о регистрации предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.003), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка указанных сведений.

      32. Результатом выполнения процедуры "Представление в Комиссию сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.001) является обработка Комиссией предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ.

      33. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление в Комиссию сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.001), приведен в таблице 7.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 7 |

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление в Комиссию сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.001)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| P.LL.02.OPR.001 | представление предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 8 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.002 | прием и обработка предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 9 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.003 | получение сведений о регистрации предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 10 настоящих Правил |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 8 |

**Описание операции "Представление предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.001)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.001 |
| 2 | Наименование операции | представление предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, представляющий предложение |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при возникновении необходимости включения сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 5 | Ограничения | формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений |
| 6 | Описание операции | исполнитель формирует и представляет в Комиссию предложение, содержащее сведения для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия |
| 7 | Результаты | предложение для включения сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ представлено в Комиссию |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 9 |

**Описание операции "Прием и обработка предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.002)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.002 |
| 2 | Наименование операции | прием и обработка предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | Комиссия |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем предложения, содержащего сведения для включения  в единый реестр РЭС и ВЧУ (операция "Представление предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.001)) |
| 5 | Ограничения | формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений.  Реквизиты электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия |
| 6 | Описание операции | исполнитель осуществляет прием и обработку предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ, регистрирует указанное предложение и представляет в уполномоченный орган, представляющий предложение, сведения о его регистрации |
| 7 | Результаты | сведения для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ, обработаны, сведения о регистрации предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ представлены в уполномоченный орган, представляющий предложение |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 10 |

**Описание операции "Получение сведений о регистрации предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.003)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.003 |
| 2 | Наименование операции | получение сведений о регистрации предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, представляющий предложение |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем уведомления о результатах обработки предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (операция "Прием и обработка предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.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 сведений о регистрации предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия |
| 7 | Результаты | сведения о регистрации предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ обработаны |

**Процедура "Представление в Комиссию сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.002)**

      34. Схема выполнения процедуры "Представление в Комиссию сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.002) представлена на рисунке 6.

      Рис. 6. Схема выполнения процедуры "Представление в Комиссию сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.002)

      35. Процедура "Представление в Комиссию сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.002) выполняется при возникновении необходимости у уполномоченного органа, представляющего предложение, иключить сведения о радиоэлектронных средствах или высокочастотных устройствах из единого реестра РЭС и ВЧУ.

      36. Первой выполняется операция "Представление предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.004), по результатам выполнения которой уполномоченным органом, представляющим предложение, формируется и представляется в Комиссию предложение, содержащее сведения для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ.

      37. При получении Комиссией предложения, содержащего сведения для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ, выполняется операция "Прием и обработка предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.005), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка указанного предложения. В уполномоченный орган, представляющий предложение, направляется уведомление о результатах обработки предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ.

      38. При получении уполномоченным органом, представляющим предложение, уведомления о результатах обработки предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ выполняется операция "Получение уведомления о результатах обработки предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.006), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

      39. После выполнения операции "Прием и обработка предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.005) выполняется операция "Исключение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ и опубликование на информационном портале Союза" (P.LL.02.OPR.007), по результатам выполнения которой осуществляется исключение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ и опубликование обновленного единого реестра РЭС и ВЧУ на информационном портале Союза.

      40. Результатом выполнения процедуры "Представление в Комиссию сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.002) является исключение Комиссией сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ, обновление сведений единого реестра РЭС и ВЧУ и опубликование единого реестра РЭС и ВЧУ на информационном портале Союза.

      41. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление в Комиссию сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.002), приведен в таблице 11.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 11 |

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление в Комиссию сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.002)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| P.LL.02.OPR.004 | представление предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 12 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.005 | прием и обработка предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 13 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.006 | получение уведомления о результатах обработки предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 14 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.007 | исключение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ и опубликование на информационном портале Союза | приведено в таблице 15 настоящих Правил |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 12 |

**Описание операции "Представление предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.004)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.004 |
| 2 | Наименование операции | представление предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, представляющий предложение |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при возникновении необходимости исключения сведений единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 5 | Ограничения | формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений |
| 6 | Описание операции | исполнитель формирует и представляет в Комиссию сведения для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия |
| 7 | Результаты | предложение об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ представлено в Комиссию |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 13 |

**Описание операции "Прием и обработка предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.005)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.005 |
| 2 | Наименование операции | прием и обработка предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | Комиссия |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем предложения, содержащего сведения для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ (операция "Представление предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.004)) |
| 5 | Ограничения | формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений.  Реквизиты электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия |
| 6 | Описание операции | исполнитель осуществляет прием и обработку сведений для исключения из единого реестра  РЭС и ВЧУ и направляет в уполномоченный орган, представляющий предложение, уведомление о результатах обработки предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 7 | Результаты | сведения для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ обработаны, уведомление о результатах обработки предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ направлено уполномоченному органу, представляющему предложение |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 14 |

**Описание операции "Получение уведомления о результатах обработки предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.006)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.006 |
| 2 | Наименование операции | получение уведомления о результатах обработки предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, представляющий предложение |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем уведомления о результатах обработки предложения об исключении сведений из единого реестра  РЭС и ВЧУ (операция "Прием и обработка предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.005)) |
| 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 в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия |
| 7 | Результаты | уведомление о результатах обработки предложения об исключении сведений единого реестра РЭС и ВЧУ обработано |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 15 |

**Описание операции "Исключение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ и опубликование на информационном портале Союза" (P.LL.02.OPR.007)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.007 |
| 2 | Наименование операции | исключение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ и опубликование на информационном портале Союза |
| 3 | Исполнитель | Комиссия |
| 4 | Условия выполнения | выполняется после обработки исполнителем предложения, содержащего сведения для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ (операция "Прием и обработка предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.005)) |
| 5 | Ограничения | – |
| 6 | Описание операции | исполнитель исключает сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ и обеспечивает опубликование обновленных сведений на информационном портале Союза |
| 7 | Результаты | единый реестр РЭС и ВЧУ опубликован на информационном портале Союза |

**Процедура "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.003)**

      42. Схема выполнения процедуры "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.003) представлена на рисунке 7.

      Рис. 7. Схема выполнения процедуры "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.003)

      43. Процедура "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.003) выполняется с установленной в уполномоченном органе, запрашивающим сведения, периодичностью, но не реже одного раза в сутки.

      44. Первой выполняется операция "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.008), по результатам выполнения которой уполномоченным органом, запрашивающим сведения, формируется и направляется в Комиссию запрос на получение предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ.

      45. При получении Комиссией запроса сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ выполняется операция "Прием и обработка предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.009), по результатам выполнения которой формируются и представляются в уполномоченный орган, запрашивающий сведения, запрашиваемые сведения или направляется уведомление об отсутствии сведений.

      46. При получении уполномоченным органом, запрашивающим сведения, предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ или уведомления об отсутствии сведений выполняется операция "Прием и обработка предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.010).

      47. Результатом выполнения процедуры "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.003) является обработка уполномоченным органом, запрашивающим сведения, предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ.

      48. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.003), приведен в таблице 16.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 16 |

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.003)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| P.LL.02.OPR.008 | запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 17 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.009 | представление предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 18 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.010 | прием и обработка предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 19 настоящих Правил |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 17 |

**Описание операции "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.008)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.008 |
| 2 | Наименование операции | запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, запрашивающий сведения |
| 4 | Условия выполнения | выполняется каждый день с момента предыдущего представления предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 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 представление предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия |
| 7 | Результаты | запрос на представление предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ направлен в Комиссию |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 18 |

**Описание операции "Представление предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.009)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.009 |
| 2 | Наименование операции | представление предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | Комиссия |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем запроса на представление предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (операция "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.008)) |
| 5 | Ограничения | формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений |
| 6 | Описание операции | исполнитель осуществляет прием и обработку запроса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия, формирует и представляет в уполномоченный орган, запрашивающий сведения, предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ.  При отсутствии сведений в уполномоченный орган, запрашивающий сведения, направляется уведомление об отсутствии запрошенных сведений |
| 7 | Результаты | предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ или уведомление об отсутствии сведений представлены в уполномоченный орган, запрашивающий сведения |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 19 |

**Описание операции "Прием и обработка предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.010)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.010 |
| 2 | Наименование операции | прием и обработка предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, запрашивающий сведения |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ либо уведомления об отсутствии сведений (операция "Представление предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.009)) |
| 5 | Ограничения | формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений |
| 6 | Описание операции | исполнитель получает предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ либо уведомление об отсутствии сведений и осуществляет их обработку |
| 7 | Результаты | предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ либо уведомление об отсутствии сведений обработаны |

**Процедура "Представление в Комиссию решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.004)**

      49. Схема выполнения процедуры "Представление в Комиссию решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.004) представлена на рисунке 8.

      Рис. 8. Схема выполнения процедуры "Представление в Комиссию решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.004)

      50. Процедура "Представление в Комиссию решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.004) выполняется в установленный в уполномоченном органе, рассматривающим предложение, срок, но не позднее чем 20 рабочих дней с даты получения уполномоченным органом, рассматривающим предложение, предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ.

      51. Первой выполняется операция "Представление решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.011), по результатам выполнения которой уполномоченным органом, рассматривающим предложение, формируется и представляется в Комиссию решение по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ.

      52. При получении Комиссией решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ выполняется операция "Прием и обработка решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.012), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ. В уполномоченный орган, рассматривающий предложение, направляется уведомление о результатах обработки решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ.

      53. При получении уполномоченным органом, рассматривающим предложение, уведомления о результатах обработки решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ выполняется операция "Получение уведомления о результатах обработки решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.013), по результатам выполнения которой осуществляются прием и обработка указанного уведомления.

      54. После получения Комиссией согласия уполномоченных органов всех государств-членов, которым было направлено предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ, выполняется операция "Включение сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ и опубликование на информационном портале Союза" (P.LL.02.OPR.014), по результатам выполнения которой осуществляется включение сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ и опубликование обновленного единого реестра РЭС и ВЧУ на информационном портале Союза.

      При отсутствии согласия уполномоченных органов всех государств-членов, которым было направлено предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ, сведения в единый реестр РЭС и ВЧУ не включаются, а процедура считается завершенной.

      55. Результатом выполнения процедуры "Представление в Комиссию решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.004) является обновление сведений, содержащихся в едином реестре РЭС и ВЧУ, и опубликование единого реестра РЭС и ВЧУ на информационном портале Союза, в случае получения согласия от всех уполномоченных органов, рассматривающих предложение.

      56. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление в Комиссию решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.004), приведен в таблице 20.

      Таблица 20

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление в Комиссию решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.004)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| P.LL.02.OPR.011 | представление решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 21 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.012 | прием и обработка решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 22 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.013 | получение уведомления о результатах обработки решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 23 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.014 | включение сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ и опубликование на информационном портале Союза | приведено в таблице 24 настоящих Правил |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 21 |

**Описание операции "Представление решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.011)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.011 |
| 2 | Наименование операции | представление решения по предложению  о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, рассматривающий предложение |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при представлении уполномоченным органом, рассматривающим предложение, решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 5 | Ограничения | формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений;  выполняется в течение 20 рабочих дней с даты получения предложения о включении сведений  в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 6 | Описание операции | исполнитель формирует и представляет в Комиссию решение по предложению, содержащему сведения для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 7 | Результаты | решение по предложению, содержащему сведения для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ, представлено в Комиссию |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 22 |

**Описание операции "Прием и обработка решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.012)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.012 |
| 2 | Наименование операции | прием и обработка решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | Комиссия |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (операция "Представление решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.011)) |
| 5 | Ограничения | формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений.  Реквизиты электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия |
| 6 | Описание операции | исполнитель осуществляет прием и обработку решения по предложению о включении сведений  в единый реестр РЭС и ВЧУ и направляет в уполномоченный орган, рассматривающий предложение, уведомление о результатах обработки решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 7 | Результаты | решение по предложению, содержащему сведения для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ, обработано |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 23 |

**Описание операции "Получение уведомления о результатах обработки решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.013)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.013 |
| 2 | Наименование операции | получение уведомления о результатах обработки решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, рассматривающий предложение |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем уведомления о результатах обработки решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (операция "Прием и обработка решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.012)) |
| 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 в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия |
| 7 | Результаты | уведомление о результатах обработки решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ обработано |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 24 |

**Описание операции "Включение сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ и опубликование на информационном портале Союза" (P.LL.02.OPR.014)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.014 |
| 2 | Наименование операции | включение сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ и опубликование на информационном портале Союза |
| 3 | Исполнитель | Комиссия |
| 4 | Условия выполнения | выполняется после обработки исполнителем решения по предложению, содержащему сведения для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ (операция "Прием и обработка решения по предложению  о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.012)) |
| 5 | Ограничения | выполняется после получения решений по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ от уполномоченных органов всех государств-членов, которым было направлено предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 6 | Описание операции | исполнитель включает сведения в единый реестр РЭС и ВЧУ и обеспечивает опубликование обновленных сведений на информационном портале Союза |
| 7 | Результаты | единый реестр РЭС и ВЧУ опубликован на информационном портале Союза |

**2. Процедуры представления уполномоченным органам сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ**

**Процедура "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.005)**

      57. Схема выполнения процедуры "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.005) представлена на рисунке 9.

      Рис. 9. Схема выполнения процедуры "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.005)

      58. Процедура "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.005) выполняется в целях оценки необходимости синхронизации сведений, хранящихся в информационной системе уполномоченного органа, запрашивающего сведения, с соответствующими сведениями из единого реестра РЭС и ВЧУ, хранящихся в Комиссии.

      59. Первой выполняется операция "Запрос информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.015), по результатам выполнения которой уполномоченным органом, запрашивающим сведения, формируется и направляется в Комиссию запрос на получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ.

      60. При получении Комиссией запроса информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ выполняется операция "Представление информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.016), по результатам выполнения которой формируется и представляется в уполномоченный орган, запрашивающий сведения, информация о дате и времени последнего обновления единого реестра РЭС и ВЧУ.

      61. При получении уполномоченным органом, запрашивающим сведения, информации о дате и времени последнего обновления единого реестра РЭС и ВЧУ выполняется операция "Прием и обработка информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.017).

      62. Результатом выполнения процедуры "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.005) является получение уполномоченным органом, запрашивающим сведения, информации о дате и времени последнего обновления единого реестра РЭС и ВЧУ.

      63. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.005), приведен в таблице 25.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 25 |

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.005)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| P.LL.02.OPR.015 | запрос информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 26 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.016 | представление информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 27 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.017 | прием и обработка информации  о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 28 настоящих Правил |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 26 |

**Описание операции "Запрос информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.015)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.015 |
| 2 | Наименование операции | запрос информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, запрашивающий сведения |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при возникновении необходимости получения уполномоченным органом, запрашивающим сведения, информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 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 Комиссию запрос на получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия |
| 7 | Результаты | запрос информации о дате и времени последнего обновления единого реестра РЭС и ВЧУ направлен в Комиссию |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 27 |

**Описание операции "Представление информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.016)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.016 |
| 2 | Наименование операции | представление информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | Комиссия |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем запроса информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ (операция "Запрос информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.015)) |
| 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 полученного запроса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия, формирует и направляет в уполномоченный орган, запрашивающий сведения, ответ на запрос |
| 7 | Результаты | информация о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ представлена уполномоченному органу, запрашивающему сведения |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 28 |

**Описание операции "Прием и обработка информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.017)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.017 |
| 2 | Наименование операции | прием и обработка информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, запрашивающий сведения |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ (операция "Представление информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.016)) |
| 5 | Ограничения | формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений |
| 6 | Описание операции | исполнитель получает информацию о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ и осуществляет ее обработку |
| 7 | Результаты | информация о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ обработана |

**Процедура "Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.006)**

      64. Схема выполнения процедуры "Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.006) представлена на рисунке 10.

      Рис. 10. Схема выполнения процедуры "Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.006)

      65. Процедура "Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.006) выполняется в целях получения уполномоченным органом, запрашивающим сведения, сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ, добавление которых в единый реестр РЭС и ВЧУ или внесение изменений в которые произошло начиная с момента, указанного в запросе, до момента выполнения этого запроса. Процедура выполняется в том числе если в результате выполнения процедуры "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.005) выявлено, что дата и время последнего получения сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ уполномоченным органом, запрашивающим сведения, являются более ранними, чем дата и время последнего изменения единого реестра РЭС и ВЧУ.

      66. Первой выполняется операция "Запрос измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.018), по результатам выполнения которой уполномоченным органом, запрашивающим сведения, формируется и направляется в Комиссию запрос на получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ.

      67. При получении Комиссией запроса информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ, выполняется операция "Представление измененных сведений единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.019), по результатам выполнения которой формируются и представляются в уполномоченный орган, запрашивающий сведения, сведения об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ с даты, указанной в запросе, или направляется уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

      68. При получении уполномоченным органом, запрашивающим сведения, сведений об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ, либо уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, выполняется операция "Прием и обработка измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.020), по результатам выполнения которой осуществляется синхронизация сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ между уполномоченным органом, запрашивающим сведения, и Комиссией.

      69. Результатом выполнения процедуры "Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.006) является получение уполномоченным органом, запрашивающим сведения, измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ для синхронизации сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ между уполномоченным органом, запрашивающим сведения, и Комиссией.

      70. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.006), приведен в таблице 29.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 29 |

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.006)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| P.LL.02.OPR.018 | запрос измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 30 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.019 | представление измененных сведений из единого реестра  РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 31 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.020 | прием и обработка измененных сведений из единого реестра  РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 32 настоящих Правил |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 30 |

**Описание операции "Запрос измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.018)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.018 |
| 2 | Наименование операции | запрос измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, запрашивающий сведения |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при возникновении необходимости получения измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ за период от даты, указанной в запросе до даты обновления единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 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 Комиссию запрос на представление измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия |
| 7 | Результаты | запрос на представление измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ направлен в Комиссию |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 31 |

**Описание операции "Представление измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.019)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.019 |
| 2 | Наименование операции | представление измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | Комиссия |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем запроса на представление измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (операция "Запрос измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.018)) |
| 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 полученного запроса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия, формирует и представляет в уполномоченный орган, запрашивающий сведения, сведения об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ, или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса |
| 7 | Результаты | измененные сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, представлены в уполномоченный орган, запрашивающий сведения |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 32 |

**Описание операции "Прием и обработка измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.020)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.020 |
| 2 | Наименование операции | прием и обработка измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, запрашивающий сведения |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ либо уведомления об отсутствии измененных сведений (операция "Представление измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.019)) |
| 5 | Ограничения | формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений |
| 6 | Описание операции | исполнитель получает измененные сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ, либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, и осуществляет их обработку |
| 7 | Результаты | измененные сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, обработаны |

**Процедура "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.007)**

      71. Схема выполнения процедуры "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.007) представлена на рисунке 11.

      Рис. 11. Схема выполнения процедуры "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.007)

      72. Процедура "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.007) выполняется в целях получения уполномоченным органом, запрашивающим сведения, сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ.

      73. Первой выполняется операция "Запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.021), по результатам выполнения которой уполномоченным органом, запрашивающим сведения, формируется и направляется в Комиссию запрос на представление сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ. В зависимости от заданных параметров возможно формирование 2 видов запросов:

      а) запрос на представление сведений, содержащихся в едином реестре РЭС и ВЧУ в полном объеме (с учетом исторических данных);

      б) запрос на представление указанных сведений по состоянию на определенную дату.

      74. При получении Комиссией запроса сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ выполняется операция "Представление сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.022), по результатам выполнения которой формируются и представляются в уполномоченный орган, запрашивающий сведения, запрашиваемые сведения или направляется уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

      75. При получении уполномоченным органом, запрашивающим сведения, сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, выполняется операция "Прием и обработка сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.025).

      76. Результатом выполнения процедуры "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.007) является прием и обработка уполномоченным органом, запрашивающим сведения, сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ или уведомления об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса.

      77. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.007), приведен в таблице 33.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 33 |

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.PRC.007)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| P.LL.02.OPR.021 | запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 34 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.022 | представление сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 35 настоящих Правил |
| P.LL.02.OPR.023 | прием и обработка сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ | приведено в таблице 36 настоящих Правил |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 34 |

**Описание операции "Запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.021)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.021 |
| 2 | Наименование операции | запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, запрашивающий сведения |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при возникновении необходимости получения уполномоченным органом, запрашивающим сведения, сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 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 представление сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия.  При возникновении необходимости получения сведений, содержащихся в едином реестре  РЭС и ВЧУ, в полном объеме (с учетом исторических данных), дата актуализации в запросе не указывается. При возникновении необходимости получения сведений по состоянию на определенную дату в запросе должна указываться дата актуализации |
| 7 | Результаты | запрос на представление сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ направлен в Комиссию |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 35 |

**Описание операции "Представление сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.022)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.022 |
| 2 | Наименование операции | представление сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | Комиссия |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем запроса на представление сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (операция "Запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.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 запроса в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия, формирует и представляет в уполномоченный орган, запрашивающий сведения, сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ в соответствии с параметрами, указанными в запросе.  При представлении полной информации из единого реестра РЭС и ВЧУ осуществляется представление всех записей, хранящихся в этом реестре, включая исторические данные.  При представлении сведений по состоянию на указанную дату осуществляется выборка сведений, содержащихся в едином реестре РЭС и ВЧУ по состоянию на дату, указанную в запросе.  При отсутствии в едином реестре РЭС и ВЧУ сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, в уполномоченный орган, запрашивающий сведения, направляется уведомление об отсутствии запрошенных сведений |
| 7 | Результаты | сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ или уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, представлены в уполномоченный орган, запрашивающий сведения |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 36 |

**Описание операции "Прием и обработка сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.023)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.OPR.023 |
| 2 | Наименование операции | прием и обработка сведений из единого реестра  РЭС и ВЧУ |
| 3 | Исполнитель | уполномоченный орган, запрашивающий сведения |
| 4 | Условия выполнения | выполняется при получении исполнителем сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ либо уведомления об отсутствии сведений (операция "Представление сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.OPR.022)) |
| 5 | Ограничения | формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений |
| 6 | Описание операции | исполнитель получает сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ, либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, и осуществляет их обработку |
| 7 | Результаты | сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ либо уведомление об отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, обработаны |

**IX. Порядок действий в нештатных ситуациях**

      78. 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.

      79. 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. В случае выявления несоответствия сведений требованиям указанных документов уполномоченный орган принимает необходимые меры для устранения выявленной ошибки в установленном порядке.

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

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | УТВЕРЖДЕН  Решением Коллегии  Евразийской экономической комиссии  от 26 июня 2018 г. № 104 |

**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 и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза"**

**I. Общие положения**

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

      Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

      Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 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 21 апреля 2015 г. № 30 "О мерах нетарифного регулирования";

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

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

**II. Область применения**

      2. Настоящий Регламент разработан в целях обеспечения единообразного понимания участниками общего процесса порядка и условий выполнения транзакций общего процесса "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза" (далее – общий процесс), а также своей роли при их выполнении.

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

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

**III. Основные понятия**

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

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

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

      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 и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза", утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 июня 2018 г. № 104 (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 представление предложений о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств и исключении сведений из единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | уполномоченный орган государства – члена Союза, представляющий предложение (P.LL.02.ACT.001) |
| Координатор | осуществляет формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств;  представляет предложения о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств по запросу;  представляет сведения, содержащиеся в едином реестре радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | Евразийская экономическая комиссия (P.ACT.001) |
| Потребитель сведений | осуществляет формирование запросов на представление предложений о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, а также сведений из единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | уполномоченный орган государства – члена Союза, запрашивающий сведения (P.LL.02.ACT.002) |
| Согласующий орган | получает предложение о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств; представляет решение по предложению о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | уполномоченный орган государства – члена Союза, рассматривающий предложение (P.LL.02.ACT.003) |

**2. Структура информационного взаимодействия**

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

      а) информационное взаимодействие при представлении предложений о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств (далее – единый реестр РЭС и ВЧУ) или исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ;

      б) информационное взаимодействие при получении предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ по запросу;

      в) информационное взаимодействие при согласовании предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ;

      г) информационное взаимодействие при представлении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ.

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

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

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

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

      10. При выполнении транзакции общего процесса инициатор в рамках осуществляемой им операции (инициирующей операции) направляет респонденту сообщение-запрос, в ответ на которое респондент в рамках осуществляемой им операции (принимающей операции) может направить или не направить сообщение-ответ в зависимости от шаблона транзакции общего процесса. Структура данных в составе сообщения должна соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза", утвержденному Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 июня 2018 г. № 104 (далее – Описание форматов и структур электронных документов и сведений).

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

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

      1. Информационное взаимодействие при представлении предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ или исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ

      12. Схема выполнения транзакций общего процесса при представлении предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ или исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ представлена на рисунке 2. Для каждой процедуры общего процесса в таблице 2 приведена связь между операциями, промежуточными и результирующими состояниями информационных объектов общего процесса и транзакциями общего процесса.

      Рис. 2. Схема выполнения транзакций общего процесса при представлении предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ или исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 2 |

**Перечень транзакций общего процесса при представлении предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ или исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Операция, выполняемая инициатором | Промежуточное состояние информационного объекта общего процесса | Операция, выполняемая респондентом | Результирующее состояние информационного объекта общего процесса | Транзакция общего процесса |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Представление в Комиссию сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.PRC.001) | | | | |
| 1.1 | Представление предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.001).  Получение сведений о регистрации предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.003) | предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.002): сведения представлены | прием и обработка предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.002) | предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.002): сведения обработаны | представление сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.TRN.001) |
| 2 | Представление в Комиссию сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.PRC.002) | | | | |
| 2.1 | Представление предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.004).  Получение уведомления о результатах обработки предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.006) | единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): сведения представлены | прием и обработка предложения об исключении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.005) | единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): сведения обработаны | представление сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.TRN.002) |

**2. Информационное взаимодействие при получении предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ по запросу**

      13. Схема выполнения транзакций общего процесса при получении предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ 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 получении предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ по запросу

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 3 |

**Перечень транзакций общего процесса при получении предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ 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 | Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.PRC.003) | | | | |
| 1.1 | Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.008).  Прием и обработка предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.010) | предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.002): сведения запрошены | представление предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.009) | предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.002): сведения отсутствуют.  Предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.002): сведения представлены | получение предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.TRN.003) |

**3. Информационное взаимодействие при согласовании предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ**

      14. Схема выполнения транзакций общего процесса при согласовании предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ 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 согласовании предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 4 |

**Перечень транзакций общего процесса при согласовании предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Операция, выполняемая инициатором | Промежуточное состояние информационного объекта общего процесса | Операция, выполняемая респондентом | Результирующее состояние информационного объекта общего процесса | Транзакция общего процесса |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Представление в Комиссию решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.PRC.004) | | | | |
| 1.1 | Представление решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.011).  Получение уведомления о результатах обработки решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.013) | предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.002): решение представлено | прием и обработка решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.012) | предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.002): решение обработано | представление решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.TRN.004) |

**4. Информационное взаимодействие при представлении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ**

      15. Схема выполнения транзакций общего процесса при представлении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ представлена на рисунке 5. Для каждой процедуры общего процесса в таблице 5 приведена связь между операциями, промежуточными и результирующими состояниями информационных объектов общего процесса и транзакциями общего процесса.

      Рис. 5. Схема выполнения транзакций общего процесса при представлении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 5 |

**Перечень транзакций общего процесса при представлении сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.PRC.005) | | | | |
| 1.1 | Запрос информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.015).  Прием и обработка информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.017) | единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): сведения запрошены | представление информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.016) | единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): сведения представлены | получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.TRN.005) |
| 2 | Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.PRC.006) | | | | |
| 2.1 | Запрос измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.018).  Прием и обработка измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.020) | единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): измененные сведения запрошены | представление измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.019) | единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): измененные сведения отсутствуют, единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): измененные сведения представлены | получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.TRN.006) |
| 3 | Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.PRC.007) | | | | |
| 3.1 | Запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.021).  Прием и обработка сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.023) | единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): сведения запрошены | представление сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.OPR.022) | единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): сведения отсутствуют, единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): сведения представлены | получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.TRN.007) |

**VI. Описание сообщений общего процесса**

      16. Перечень сообщений общего процесса, передаваемых в рамках информационного взаимодействия при реализации общего процесса, приведен в таблице 6. 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 6.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 6 |

**Перечень сообщений общего процесса**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодовое обозначение | Наименование | Структура электронного документа (сведений) |
| 1 | 2 | 3 |
| P.LL.02.MSG.001 | предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | единый реестр РЭС и ВЧУ (R.CT.LL.02.001) |
| P.LL.02.MSG.002 | сведения о регистрации предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | единый реестр РЭС и ВЧУ (R.CT.LL.02.001) |
| P.LL.02.MSG.003 | сведения для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ | единый реестр РЭС и ВЧУ (R.CT.LL.02.001) |
| P.LL.02.MSG.004 | уведомление об успешной обработке сведений | уведомление о результате обработки (R.006) |
| P.LL.02.MSG.005 | запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | состояние актуализации общего ресурса (R.007) |
| P.LL.02.MSG.006 | предложения государств-членов о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | единый реестр РЭС и ВЧУ (R.CT.LL.02.001) |
| P.LL.02.MSG.007 | решение по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ | решение о включении сведений в РЭС и ВЧУ (R.CT.LL.02.002) |
| P.LL.02.MSG.008 | запрос информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ | состояние актуализации общего ресурса (R.007) |
| P.LL.02.MSG.009 | информация о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ | состояние актуализации общего ресурса (R.007) |
| P.LL.02.MSG.010 | запрос измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ | состояние актуализации общего ресурса (R.007) |
| P.LL.02.MSG.011 | измененные сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ | единый реестр РЭС и ВЧУ (R.CT.LL.02.001) |
| P.LL.02.MSG.012 | уведомление об отсутствии сведений | уведомление о результате обработки (R.006) |
| P.LL.02.MSG.013 | запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ | состояние актуализации общего ресурса (R.007) |
| P.LL.02.MSG.014 | сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ | единый реестр РЭС и ВЧУ (R.CT.LL.02.001) |

**VII. Описание транзакций общего процесса**

      1. Транзакция общего процесса "Представление сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.001)

      17. Транзакция общего процесса "Представление сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.001) выполняется для передачи инициатором респонденту соответствующих сведений. 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 "Представление сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.001)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 7 |

**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.001)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обязательный элемент | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.TRN.001 |
| 2 | Наименование транзакции общего процесса | представление сведений для включения в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Шаблон транзакции общего процесса | запрос/ответ |
| 4 | Инициирующая роль | инициатор |
| 5 | Инициирующая операция | представление предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 6 | Реагирующая роль | респондент |
| 7 | Принимающая операция | прием и обработка предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 8 | Результат выполнения транзакции общего процесса | предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.002): сведения обработаны |
| 9 | Параметры транзакции общего процесса: |  |
|  | время для подтверждения получения | 5 мин |
|  | время подтверждения принятия в обработку | 10 мин |
|  | время ожидания ответа | 20 мин |
|  | признак авторизации | да |
|  | количество повторов | 3 |
| 10 | Сообщения транзакции общего процесса: |  |
|  | инициирующее сообщение | предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.MSG.001) |
|  | ответное сообщение | сведения о регистрации предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.MSG.002) |
| 11 | Параметры сообщений транзакции общего процесса: |  |
|  | признак ЭЦП | нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии) |
|  | передача электронного документа с некорректной ЭЦП | – |

**2. Транзакция общего процесса "Представление сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.002)**

      18. Транзакция общего процесса "Представление сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.002) выполняется для передачи инициатором респонденту соответствующих сведений. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 7. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 8.

      Рис. 7. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.002)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 8 |

**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.002)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обязательный элемент | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.TRN.002 |
| 2 | Наименование транзакции общего процесса | представление сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Шаблон транзакции общего процесса | запрос/ответ |
| 4 | Инициирующая роль | инициатор |
| 5 | Инициирующая операция | представление сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 6 | Реагирующая роль | респондент |
| 7 | Принимающая операция | прием и обработка сведений для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 8 | Результат выполнения транзакции общего процесса | единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): сведения обработаны |
| 9 | Параметры транзакции общего процесса: |  |
|  | время для подтверждения получения | 5 мин |
|  | время подтверждения принятия в обработку | 10 мин |
|  | время ожидания ответа | 20 мин |
|  | признак авторизации | да |
|  | количество повторов | 3 |
| 10 | Сообщения транзакции общего процесса: |  |
|  | инициирующее сообщение | сведения для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.MSG.003) |
|  | ответное сообщение | уведомление об успешной обработке сведений (P.LL.02.MSG.004) |
| 11 | Параметры сообщений транзакции общего процесса: |  |
|  | признак ЭЦП | нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии) |
|  | передача электронного документа с некорректной ЭЦП | – |

**3. Транзакция общего процесса "Получение предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.003)**

      19. Транзакция общего процесса "Получение предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.003) выполняется для передачи респондентом инициатору соответствующих сведений 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 предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.003)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 9 |

**Описание транзакции общего процесса "Получение предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.003)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обязательный элемент | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.TRN.003 |
| 2 | Наименование транзакции общего процесса | получение предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Шаблон транзакции общего процесса | запрос/ответ |
| 4 | Инициирующая роль | инициатор |
| 5 | Инициирующая операция | запрос и получение предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 6 | Реагирующая роль | респондент |
| 7 | Принимающая операция | представление предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 8 | Результат выполнения транзакции общего процесса | предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.002): сведения отсутствуют предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.002): сведения представлены |
| 9 | Параметры транзакции общего процесса: |  |
|  | время для подтверждения получения | 5 мин |
|  | время подтверждения принятия в обработку | 10 мин |
|  | время ожидания ответа | 20 мин |
|  | признак авторизации | да |
|  | количество повторов | 3 |
| 10 | Сообщения транзакции общего процесса: |  |
|  | инициирующее сообщение | запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.MSG.005) |
|  | ответное сообщение | предложения государств-членов о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.MSG.006) уведомление об отсутствии сведений (P.LL.02.MSG.012) |
| 11 | Параметры сообщений транзакции общего процесса: |  |
|  | признак ЭЦП | нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии) |
|  | передача электронного документа с некорректной ЭЦП | – |

**4. Транзакция общего процесса "Представление решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.004)**

      20. Транзакция общего процесса "Представление решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.004) выполняется для передачи инициатором респонденту соответствующих сведений. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 9. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 10.

      Рис. 9. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.004)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 10 |

**Описание транзакции общего процесса "Представление решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.004)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обязательный элемент | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.TRN.004 |
| 2 | Наименование транзакции общего процесса | представление решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Шаблон транзакции общего процесса | запрос/ответ |
| 4 | Инициирующая роль | инициатор |
| 5 | Инициирующая операция | представление решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 6 | Реагирующая роль | респондент |
| 7 | Принимающая операция | прием и обработка решения по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 8 | Результат выполнения транзакции общего процесса | предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.002): решение обработано |
| 9 | Параметры транзакции общего процесса: |  |
|  | время для подтверждения получения | 5 мин |
|  | время подтверждения принятия в обработку | 10 мин |
|  | время ожидания ответа | 20 мин |
|  | признак авторизации | да |
|  | количество повторов | 3 |
| 10 | Сообщения транзакции общего процесса: |  |
|  | инициирующее сообщение | решение по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.MSG.007) |
|  | ответное сообщение | уведомление об успешной обработке сведений (P.LL.02.MSG.004) |
| 11 | Параметры сообщений транзакции общего процесса: |  |
|  | признак ЭЦП | нет (за исключением случаев, когда применение ЭЦП при осуществлении информационного взаимодействия в рамках общего процесса предусмотрено соответствующим решением Коллегии Комиссии) |
|  | передача электронного документа с некорректной ЭЦП | – |

**5. Транзакция общего процесса "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.005)**

      21. Транзакция общего процесса "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.005) выполняется для передачи респондентом инициатору соответствующих сведений по запросу. 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 "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.005)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 11 |

**Описание транзакции общего процесса "Получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.005)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обязательный элемент | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.TRN.005 |
| 2 | Наименование транзакции общего процесса | получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Шаблон транзакции общего процесса | вопрос/ответ |
| 4 | Инициирующая роль | инициатор |
| 5 | Инициирующая операция | запрос и получение информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 6 | Реагирующая роль | респондент |
| 7 | Принимающая операция | представление информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 8 | Результат выполнения транзакции общего процесса | единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): сведения представлены |
| 9 | Параметры транзакции общего процесса: |  |
|  | время для подтверждения получения | – |
|  | время подтверждения принятия в обработку | 5 мин |
|  | время ожидания ответа | 10 мин |
|  | признак авторизации | да |
|  | количество повторов | 1 |
| 10 | Сообщения транзакции общего процесса: |  |
|  | инициирующее сообщение | запрос информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.MSG.008) |
|  | ответное сообщение | информация о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.MSG.009) |
| 11 | Параметры сообщений транзакции общего процесса: |  |
|  | признак ЭЦП | нет |
|  | передача электронного документа с некорректной ЭЦП | – |

**6. Транзакция общего процесса "Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.006)**

      22. Транзакция общего процесса "Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.006) выполняется для передачи респондентом инициатору соответствующих сведений по запросу. 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 "Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.006)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 12 |

**Описание транзакции общего процесса "Получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.006)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обязательный элемент | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.TRN.006 |
| 2 | Наименование транзакции общего процесса | получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 3 | Шаблон транзакции общего процесса | запрос/ответ |
| 4 | Инициирующая роль | инициатор |
| 5 | Инициирующая операция | запрос и получение информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 6 | Реагирующая роль | респондент |
| 7 | Принимающая операция | представление информации об изменениях, внесенных в единый реестр РЭС и ВЧУ |
| 8 | Результат выполнения транзакции общего процесса | единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): измененные сведения отсутствуют  единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): измененные сведения представлены |
| 9 | Параметры транзакции общего процесса: |  |
|  | время для подтверждения получения | 5 мин |
|  | время подтверждения принятия в обработку | 10 мин |
|  | время ожидания ответа | 20 мин |
|  | признак авторизации | да |
|  | количество повторов | 3 |
| 10 | Сообщения транзакции общего процесса: |  |
|  | инициирующее сообщение | запрос измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.MSG.010) |
|  | ответное сообщение | измененные сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.MSG.011)  уведомление об отсутствии сведений (P.LL.02.MSG.012) |
| 11 | Параметры сообщений транзакции общего процесса: |  |
|  | признак ЭЦП | нет |
|  | передача электронного документа с некорректной ЭЦП | – |

**7. Транзакция общего процесса "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.007)**

      23. Транзакция общего процесса "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.007) выполняется для передачи респондентом инициатору соответствующих сведений по запросу. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 12. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 13.

      Рис. 12. Схема выполнения транзакции общего процесса "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.007)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 13 |

**Описание транзакции общего процесса "Получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.TRN.007)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обязательный элемент | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодовое обозначение | P.LL.02.TRN.007 |
| 2 | Наименование транзакции общего процесса | получение сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 3 | Шаблон транзакции общего процесса | запрос/ответ |
| 4 | Инициирующая роль | инициатор |
| 5 | Инициирующая операция | запрос и получение измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 6 | Реагирующая роль | респондент |
| 7 | Принимающая операция | представление измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ |
| 8 | Результат выполнения транзакции общего процесса | единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): сведения отсутствуют  единый реестр РЭС и ВЧУ (P.LL.02.BEN.001): сведения представлены |
| 9 | Параметры транзакции общего процесса: |  |
|  | время для подтверждения получения | 5 мин |
|  | время подтверждения принятия в обработку | 10 мин |
|  | время ожидания ответа | 20 мин |
|  | признак авторизации | да |
|  | количество повторов | 3 |
| 10 | Сообщения транзакции общего процесса: |  |
|  | инициирующее сообщение | запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.MSG.013) |
|  | ответное сообщение | сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ (P.LL.02.MSG.014)  уведомление об отсутствии сведений (P.LL.02.MSG.012) |
| 11 | Параметры сообщений транзакции общего процесса: |  |
|  | признак ЭЦП | нет |
|  | передача электронного документа с некорректной ЭЦП | – |

**VIII. Порядок действий в нештатных ситуациях**

      24. 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 Евразийского экономического союза (далее – интегрированная система). Общие рекомендации по разрешению нештатной ситуации приведены в таблице 14.

      25. 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 системы.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 14 |

**Действия в нештатных ситуациях**

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

**IX. Требования к заполнению электронных документов и сведений**

      26. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Единый реестр РЭС и ВЧУ" (R.CT.LL.02.001), передаваемых в сообщении "Предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.001), приведены в таблице 15.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 15 |

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Единый реестр РЭС и ВЧУ" (R.CT.LL.02.001), передаваемых в сообщении "Предложение о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.001)**

|  |  |
| --- | --- |
| Код требования | Формулировка требования |
| 1 | электронный документ (сведения) должен содержать только 1 экземпляр реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) |
| 2 | в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) реквизит "Номер записи в едином реестре РЭС и ВЧУ" (ctsdo:RadioElectronicDeviceRecordId) не заполняется |
| 3 | в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) реквизит "Номер предложения о включении сведений в единый реестр РЭС  и ВЧУ" (ctsdo:PropositionInclusionRadioElectronicDeviceId) не заполняется |
| 4 | реквизит "Начальная дата" (csdo:StartDate) в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) не заполняется |
| 5 | реквизит "Конечная дата" (csdo:EndDate) в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) должен быть заполнен |
| 6 | если значение реквизита "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) равно значению "BY", то реквизит "Признак возможности ввоза радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства на территорию Республики Беларусь физическими лицами для личного пользования" (ctsdo:ImportPossibilityBelarusIndicator) должен быть заполнен |
| 7 | если значение реквизита "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) не равно значению "BY", то реквизит "Признак возможности ввоза радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства на территорию Республики Беларусь физическими лицами для личного пользования" (ctsdo:ImportPossibilityBelarusIndicator) не заполняется |
| 8 | в составе реквизита "Сведения о радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве" (ctcdo:RadioElectronicDeviceDetails) реквизит "Сведения о радиочастоте (полосе радиочастот, радиочастотном канале)" (ctcdo:RadioFrequencyChannelDetails) должен быть заполнен |
| 9 | в составе реквизита "Сведения о радиочастоте (полосе радиочастот, радиочастотном канале)" (ctcdo:RadioFrequencyChannelDetails) реквизит "Радиочастота" (ctsdo:RadioFrequencyMeasure) или реквизиты "Минимальное значение полосы радиочастот (радиочастотного канала)" (ctsdo:MinRadioFrequencyMeasure) и "Максимальное значение полосы радиочастот (радиочастотного канала)" (ctsdo:MaxRadioFrequencyMeasure), или реквизиты "Номинальное значение радиочастоты" (ctsdo:NominalRadioFrequencyMeasure) и "Значение отклонения от номинального значения радиочастоты" (ctsdo:DeviationRadioFrequencyMeasure) должен быть заполнен |
| 10 | в составе реквизита "Сведения о радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве" (ctcdo:RadioElectronicDeviceDetails) реквизит "Мощность" (ctsdo:PowerMeasure) должен быть заполнен |
| 11 | в составе реквизита "Изготовитель радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства" (ctcdo:RadioElectonicDeviceManufacturerDetails) реквизит "Наименование хозяйствующего субъекта" (csdo:BusinessEntityName) или реквизит "Краткое наименование хозяйствующего субъекта" (csdo:BusinessEntityBriefName) должен быть заполнен |
| 12 | в составе реквизита "Сведения о радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве" (ctcdo:‌Radio‌Electronic‌Device‌Details) реквизит "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) должен быть заполнен |
| 13 | в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) реквизит "Технологические характеристики записи общего ресурса" (ccdo:ResourceItemStatusDetails) не заполняется |

      27. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Единый реестр РЭС и ВЧУ" (R.CT.LL.02.001), передаваемых в сообщении "Сведения для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.003), приведены в таблице 16.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 16 |

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Единый реестр РЭС и ВЧУ" (R.CT.LL.02.001), передаваемых в сообщении "Сведения для исключения из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.003)**

|  |  |
| --- | --- |
| Код требования | Формулировка требования |
| 1 | электронный документ (сведения) должен содержать только 1 экземпляр реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) |
| 2 | в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) реквизит "Номер записи в едином реестре РЭС и ВЧУ" (ctsdo:RadioElectronicDeviceRecordId) должен быть заполнен |
| 3 | в едином реестре РЭС и ВЧУ должен быть электронный документ (сведения), в котором значение реквизита "Номер записи в едином реестре РЭС и ВЧУ" (ctsdo:RadioElectronicRecordId) равно значению аналогичного реквизита в передаваемом электронном документе (сведениях) |
| 4 | в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) реквизит "Номер предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (ctsdo:PropositionInclusionRadioElectronicDeviceId) не заполняется |
| 5 | в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) реквизит "Начальная дата" (csdo:StartDate) не заполняется |
| 6 | в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) реквизит "Конечная дата" (csdo:EndDate) не заполняется |
| 7 | в составе реквизита "Сведения о радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве" (ctcdo:RadioElectronicDeviceDetails) реквизит "Сведения о радиочастоте (полосе радиочастот, радиочастотном канале)" (ctcdo:RadioFrequencyChannelDetails) не заполняется |
| 8 | в составе реквизита "Сведения о радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве" (ctcdo:RadioElectronicDeviceDetails) реквизит "Мощность" (ctsdo:PowerMeasure) не заполняется |
| 9 | в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) реквизит "Признак возможности ввоза радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства на территорию Республики Беларусь физическими лицами для личного пользования" (ctsdo:ImportPossibilityBelarusIndicator) не заполняется |
| 10 | в составе реквизита "Изготовитель радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства" (ctcdo:RadioElectonicDeviceManufacturerDetails) реквизит "Наименование хозяйствующего субъекта" (csdo:BusinessEntityName) или реквизит "Краткое наименование хозяйствующего субъекта" (csdo:BusinessEntityBriefName) должен быть заполнен |
| 11 | в составе реквизита "Сведения о радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве" (ctcdo:RadioElectronicDeviceDetails) реквизит "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) не заполняется |
| 12 | в составе реквизита "Объект единого реестра РЭС и ВЧУ" (ctcdo:RadioElectronicDeviceRegistryDetails) реквизит "Технологические характеристики записи общего ресурса" (ccdo:ResourceItemStatusDetails) не заполняется |
| 13 | реквизит "Описание" (csdo:DescriptionText), содержащий описание причины исключения сведений из единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, должен быть заполнен |

      28. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Решение о включении сведений в РЭС и ВЧУ" (R.CT.LL.02.002), передаваемых в сообщении "Решение по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.007), приведены в таблице 17.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 17 |

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Решение о включении сведений в РЭС и ВЧУ" (R.CT.LL.02.002), передаваемых в сообщении "Решение по предложению о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.007)**

|  |  |
| --- | --- |
| Код требования | Формулировка требования |
| 1 | если значение реквизита "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) равно значению "BY", то реквизит "Признак возможности ввоза радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства на территорию Республики Беларусь физическими лицами для личного пользования" (ctsdo:ImportPossibilityBelarusIndicator) должен быть заполнен |
| 2 | если значение реквизита "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) не равно значению "BY", то реквизит "Признак возможности ввоза радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства на территорию Республики Беларусь физическими лицами для личного пользования" (ctsdo:ImportPossibilityBelarusIndicator) не заполняется |

      29. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Состояние актуализации общего ресурса" (R.007), передаваемых в сообщении "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.005), приведены в таблице 18.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 18 |

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Состояние актуализации общего ресурса" (R.007), передаваемых в сообщении "Запрос предложений о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.005)**

|  |  |
| --- | --- |
| Код требования | Формулировка требования |
| 1 | реквизит "Дата и время обновления" (csdo:UpdateDateTime) должен содержать дату и время, начиная с которых должны быть представлены предложения о включении сведений в единый реестр РЭС и ВЧУ |

      30. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Состояние актуализации общего ресурса" (R.007), передаваемых в сообщении "Запрос информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.008), приведены в таблице 19.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 19 |

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Состояние актуализации общего ресурса" (R.007), передаваемых в сообщении "Запрос информации о дате и времени обновления единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.008)**

|  |  |
| --- | --- |
| Код требования | Формулировка требования |
| 1 | реквизит "Дата и время обновления" (csdo:UpdateDateTime) не заполняется |

      31. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Состояние актуализации общего ресурса" (R.007), передаваемых в сообщении "Запрос измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.010), приведены в таблице 20.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 20 |

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Состояние актуализации общего ресурса" (R.007), передаваемых в сообщении "Запрос измененных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.010)**

|  |  |
| --- | --- |
| Код требования | Формулировка требования |
| 1 | реквизит "Дата и время обновления" (csdo:UpdateDateTime) должен быть заполнен |

      32. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Состояние актуализации общего ресурса" (R.007), передаваемых в сообщении "Запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.013), приведены в таблице 21.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 21 |

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Состояние актуализации общего ресурса" (R.007), передаваемых в сообщении "Запрос сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ" (P.LL.02.MSG.013)**

|  |  |
| --- | --- |
| Код требования | Формулировка требования |
| 1 | реквизит "Дата и время обновления" (csdo:UpdateDateTime) должен содержать дату и время, начиная с которых должны быть представлены сведения единого реестра РЭС и ВЧУ |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | УТВЕРЖДЕНО Решением Коллегии  Евразийской экономической комиссии от 26 июня 2018 г. № 104 |

**Описание**   
**форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза"**

**I. Общие положения**

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

      Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

      Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 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 и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию 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 и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза", утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 июня 2018 г. № 104.

      В таблицах 4, 7, 10 и 13 настоящего Описания под Регламентом информационного взаимодействия понимается Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза", утвержденный Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 июня 2018 г. № 104.

**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:ProcessingResult Details:vY.Y.Y |
| 1.2 | R.007 | состояние актуализации общего ресурса | urn:EEC:R:ResourceStatus Details:vY.Y.Y |
| 2 | Структуры электронных документов и сведений в предметной области | | |
| 2.1 | R.CT.LL.02.001 | единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | urn:EEC:R:CT:LL:02:Radio ElectronicDeviceRegister:v1.0.0 |
| 2.2 | R.CT.LL.02.002 | решение о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | urn:EEC:R:CT:LL:02:ConclusionRadioElectronicDevice Register:v1.0.0 |

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

**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.

      11. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 3.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 3 |

**Импортируемые пространства имен**

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

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

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

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 4 |

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Уведомление о результате обработки" (R.006)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  Значение кода в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений.  Шаблон: R(\.[A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  Значение идентификатора в соответствии с 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) | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | дата и время окончания обработки сведений | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001 | 1 |
| 3. Код результата обработки  (csdo:‌Processing‌Result‌V2‌Code) | | кодовое обозначение результата обработки полученного электронного документа (сведений) информационной системой участника общего процесса | M.SDE.90014 | csdo:‌Processing‌Result‌Code‌V2‌Type (M.SDT.90006)  Значение кода в соответствии с классификатором 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.

      14. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 6.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 6 |

**Импортируемые пространства имен**

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

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

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

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 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)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  Значение кода в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений.  Шаблон: R(\.[A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. 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 |
| 3. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | кодовое обозначение страны, представившей сведения  в общий ресурс (реестр, перечень, базу данных) | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода  в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом "Идентификатор справочника (классификатора)".  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..\* |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов,  не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |

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

      16. Описание структуры электронного документа (сведений) "Единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств" (R.CT.LL.02.001) приведено в таблице 8.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 8 |

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств" (R.CT.LL.02.001)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LL.02.001 |
| 3 | Версия | 1.0.0 |
| 4 | Определение | сведения о радиоэлектронных средствах и высокочастотных устройствах, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, включенных в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LL:02:RadioElectronicDeviceRegister: v1.0.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | RadioElectronicDeviceRegister |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LL\_02\_RadioElectronicDeviceRegister\_v1.0.0.xsd |

      17. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 9.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 9 |

**Импортируемые пространства имен**

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

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

      18. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств" (R.CT.LL.02.001) приведен в таблице 10.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 10 |

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств" (R.CT.LL.02.001)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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) | | | | | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | | | | | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  Значение кода в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений.  Шаблон: R(\.[A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | | | | | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | | | | | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | | | | | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | | | | | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Объект единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств  (ctcdo:‌Radio‌Electronic‌Device‌Registry‌Details) | | | | | | сведения об объекте единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | M.CT.CDE.00146 | ctcdo:‌Radio‌Electronic‌Device‌Registry‌Details‌Type (M.CT.CDT.00123)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  | 2.1. Номер записи в едином реестре радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств  (ctsdo:‌Radio‌Electronic‌Device‌Record‌Id) | | | | | регистрационный номер записи в едином реестре радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | M.CT.SDE.00178 | ctsdo:‌Radio‌Electronic‌Device‌Record‌Id‌Type (M.CT.SDT.00087)  Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки.  Шаблон: [A-Z]{2}[0-9]{10} | 0..1 |
|  | 2.2. Начальная дата  (csdo:‌Start‌Date) | | | | | дата включения радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | M.SDE.00073 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001 | 0..1 |
|  | 2.3. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | | | дата исключения радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства из единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001 | 0..1 |
|  | 2.4. Номер предложения о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств  (ctsdo:‌Proposition‌Inclusion‌Radio‌Electronic‌Device‌Id) | | | | | регистрационный номер предложения о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | M.CT.SDE.00231 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 2.5. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение государства-члена, предложившего включение сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом "Идентификатор справочника (классификатора)".  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 2.6. Код статуса  (csdo:‌Status‌Code) | | | | | кодовое обозначение статуса объекта в едином реестре радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | M.SDE.00130 | csdo:‌Status‌Code‌Type (M.SDT.00040)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 3 | 1 |
|  | 2.7. Сведения о радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве  (ctcdo:‌Radio‌Electronic‌Device‌Details) | | | | | сведения о радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве, в том числе встроенном либо входящем в состав других товаров | M.CT.CDE.00147 | ctcdo:‌Radio‌Electronic‌Device‌Details‌Type (M.CT.CDT.00124)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  | 2.7.1. Наименование и тип радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства  (ctsdo:‌Radio‌Electronic‌Device‌Kind‌Name) | | | | наименование и тип радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства | M.CT.SDE.00193 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 1..\* |
|  |  | 2.7.2. Наименование модели товара  (ctsdo:‌Goods‌Model‌Name) | | | | наименование модели радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства | M.CT.SDE.00088 | csdo:‌Name250‌Type (M.SDT.00068)  Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 250 | 1..\* |
|  |  | 2.7.3. Сведения о радиочастоте (полосе радиочастот, радиочастотном канале)  (ctcdo:‌Radio‌Frequency‌Channel‌Details) | | | | сведения о радиочастоте (полосе радиочастот, радиочастотном канале) | M.CT.CDE.00148 | ctcdo:‌Radio‌Frequency‌Channel‌Details‌Type (M.CT.CDT.00125)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Порядковый номер радиочастоты (полосы радиочастот, радиочастотного канала)  (ctsdo:‌Radio‌Frequency‌Channel‌Ordinal) | | | порядковый номер радиочастоты (полосы радиочастот, радиочастотного канала) | M.CT.SDE.00236 | csdo:‌Ordinal3‌Type (M.SDT.00105)  Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 3 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Радиочастота  (ctsdo:‌Radio‌Frequency‌Measure) | | | значение радиочастоты | M.CT.SDE.00237 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
|  |  |  | \*.3. Минимальное значение полосы радиочастот (радиочастотного канала)  (ctsdo:‌Min‌Radio‌Frequency‌Measure) | | | минимальное значение полосы радиочастот (радиочастотного канала) | M.CT.SDE.00238 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
|  |  |  | \*.4. Максимальное значение полосы радиочастот (радиочастотного канала)  (ctsdo:‌Max‌Radio‌Frequency‌Measure) | | | максимальное значение полосы радиочастот (радиочастотного канала) | M.CT.SDE.00239 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
|  |  |  | \*.5. Номинальное значение радиочастоты  (ctsdo:‌Nominal‌Radio‌Frequency‌Measure) | | | номинальное значение радиочастоты | M.CT.SDE.00240 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
|  |  |  | \*.6. Значение отклонения от номинального значения радиочастоты  (ctsdo:‌Deviation‌Radio‌Frequency‌Measure) | | | значение отклонения от номинального значения радиочастоты | M.CT.SDE.00241 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
|  |  | 2.7.4. Мощность  (ctsdo:‌Transmitter‌Power‌Measure) | | | | выходная мощность передатчика | M.CT.SDE.00181 | csdo:‌Unified‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00122)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 0..1 |
|  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
|  |  |  | б) идентификатор классификатора  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 2.7.5. Изготовитель радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства  (ctcdo:‌Radio‌Electonic‌Device‌Manufacturer‌Details) | | | | сведения об изготовителе радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства | M.CT.CDE.00149 | ccdo:‌Business‌Entity‌Details‌Type (M.CDT.00061)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  | \*.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | кодовое обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом "Идентификатор справочника (классификатора)".  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  |  | \*.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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  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), который определен атрибутом "Идентификатор справочника (классификатора)".  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов | 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 |
|  |  |  | \*.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) | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии с классификатором видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом "Идентификатор справочника (классификатора)".  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  |  | \*.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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00003)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  |  | \*.11.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии с классификатором видов 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, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  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..\* |
|  |  | 2.7.6. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны изготовления радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом "Идентификатор справочника (классификатора)".  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..\* |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 2.7.7. Примечание  (csdo:‌Note‌Text) | | | | дополнительная техническая информация | M.SDE.00076 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 4000 | 0..1 |
|  | 2.8. Признак возможности ввоза радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства на территорию Республики Беларусь физическими лицами для личного пользования  (ctsdo:‌Import‌Possibility‌Belarus‌Indicator) | | | | | признак, определяющий возможность ввоза радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства на территорию Республики Беларусь физическими лицами для личного пользования:  1 – ввоз возможен,  0 – ввоз невозможен | M.CT.SDE.00184 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Одно из двух значений: "true" (истина) или "false" (ложь) | 0..1 |
|  | 2.9. Описание   (csdo:DescriptionText) | | | | | описание причины исключения сведений из единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | M.SDE.00002 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 4000 | 0..\* |
|  | 2.10. Технологические характеристики записи общего ресурса  (ccdo:‌Resource‌Item‌Status‌Details) | | | | | совокупность технологических сведений о записи единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | M.CDE.00032 | ccdo:‌Resource‌Item‌Status‌Details‌Type (M.CDT.00033)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 2.10.1. 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 ГОСТ ИСО 8601–2001 | 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 ГОСТ ИСО 8601–2001 | 0..1 |
|  |  | 2.10.2. 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 ГОСТ ИСО 8601–2001 | 0..1 |

      19. Описание структуры электронного документа (сведений) "Решение о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств" (R.CT.LL.02.002) приведено в таблице 11.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 11 |

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Решение о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств" (R.CT.LL.02.002)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | решение о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LL.02.002 |
| 3 | Версия | 1.0.0 |
| 4 | Определение | сведения о решении уполномоченного органа государства – члена Союза на предложение о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LL:02:ConclusionRadioElectronicDevice Register:v1.0.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | ConclusionRadioElectronicDeviceRegister |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LL\_02\_ConclusionRadioElectronicDevice Register\_v1.0.0.xsd |

      20. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 12.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Таблица 12 |

**Импортируемые пространства имен**

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

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

      21. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Решение о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств" (R.CT.LL.02.002) приведен в таблице 13.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 13 |

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Решение о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств" (R.CT.LL.02.002)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  Значение кода в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений.  Шаблон: R(\.[A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Номер предложения о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств  (ctsdo:‌Proposition‌Inclusion‌Radio‌Electronic‌Device‌Id) | | регистрационный номер предложения о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | M.CT.SDE.00231 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
| 3. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | кодовое обозначение государства-члена, представившего решение о включении сведений в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом "Идентификатор справочника (классификатора)".  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9).  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
| 4. Признак возможности ввоза радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства на территорию Республики Беларусь физическими лицами для личного пользования  (ctsdo:‌Import‌Possibility‌Belarus‌Indicator) | | признак, определяющий возможность ввоза радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства на территорию Республики Беларусь физическими лицами для личного пользования:  1 – ввоз возможен,  0 – ввоз невозможен | M.CT.SDE.00184 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Одно из двух значений: "true" (истина) или "false" (ложь) | 0..1 |
| 5. Признак согласия с предложением о включении сведений о радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств  (ctsdo:‌Conclusion‌Radio‌Electronic‌Device‌Register‌Accept‌Indicator) | | признак, определяющий согласие государства-члена с предложением о включении сведений о радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве в единый реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств:  1 – согласие дано;  0 – согласие не дано | M.CT.SDE.00200 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Одно из двух значений: "true" (истина) или "false" (ложь) | 1 |
| 6. Примечание  (csdo:‌Note‌Text) | | дополнительный поясняющий текст | M.SDE.00076 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 4000 | 0..\* |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | УТВЕРЖДЕН Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 июня 2018 г. № 104 |

**Порядок**  
**присоединения к общему процессу "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза"**

**I. Общие положения**

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

      Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

      Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 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 21 апреля 2015 г. № 30 "О мерах нетарифного регулирования";

      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 Порядок определяет требования к информационному взаимодействию при присоединении нового участника к общему процессу "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза" (P.LL.02) (далее – общий процесс).

      3. Процедуры, определенные в настоящем Порядке, выполняются участником взаимодействия одномоментно либо на протяжении определенного периода времени при присоединении нового участника к общему процессу.

**III. Основные понятия**

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

      "документы, применяемые при обеспечении функционирования интегрированной системы" – технические, технологические, методические и организационные документы, разрабатываемые и утверждаемые Евразийской экономической комиссией в соответствии с пунктом 30 Протокола об информационно-коммуникационных технологиях и информационном взаимодействии в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 3 к Договору о Евразийском экономическом Союзе от 29 мая 2014 года);

      "технологические документы, регламентирующие информационное взаимодействие при реализации общего процесса" – документы, включенные в типовой перечень технологических документов, указанный в пункте 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 и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза", утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 июня 2018 г. № 104 (далее – Правила информационного взаимодействия).

**IV. Участники взаимодействия**

      5. Роли участников взаимодействия при выполнении ими процедур присоединения к общему процессу приведены в таблице 1.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Таблица 1 |

**Роли участников взаимодействия**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование роли | Описание роли | Участник, выполняющий роль |
| 1 | Присоединяющийся участник общего процесса | присоединяется к общему процессу, получает и синхронизирует необходимые справочники и классификаторы, получает сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ | уполномоченный орган государства – члена Союза, представляющий предложение  (P.LL.02.ACT.001);  уполномоченный орган государства – члена Союза, запрашивающий сведения  (P.LL.02.ACT.002) |
| 2 | Администратор | предоставляет присоединяющемуся участнику общего процесса доступ к справочникам и классификаторам, принимаемым (утверждаемым) Евразийской экономической комиссией, а также представляет актуальные сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ | Евразийская экономическая комиссия (P.ACT.001) |

**V. Описание процедуры присоединения**

      6. До выполнения процедуры присоединения к общему процессу присоединяющимся участником общего процесса должны быть выполнены необходимые для реализации общего процесса и обеспечения информационного взаимодействия требования, определенные документами, применяемыми при обеспечении функционирования интегрированной системы, а также требования законодательства государства – члена Союза (далее – государство-член), регламентирующие информационное взаимодействие в рамках национального сегмента, в том числе подключение информационной системы присоединяющегося участника общего процесса к национальному сегменту государства-члена, если такое подключение не было осуществлено ранее.

      7. Выполнение процедуры присоединения к общему процессу осуществляется в следующем порядке:

      а) назначение уполномоченного органа государства-члена, ответственного за обеспечение информационного взаимодействия в рамках общего процесса, и представление сведений об этом в Евразийскую экономическую комиссию;

      б) синхронизация информации справочников и классификаторов, указанных в разделе VII Правил информационного взаимодействия;

      в) получение присоединяющимся участником общего процесса актуальных сведений из единого реестра РЭС и ВЧУ.

      8. Актуальные сведения из единого реестра РЭС и ВЧУ представляются администратором в виде XML-документа, структура и реквизитный состав которого соответствуют структуре электронного документа "Единый реестр РЭС и ВЧУ" (R.CT.LL.02.001), приведенной в Описании форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Формирование и ведение единого реестра радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, разрешенных для ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза", утвержденном Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 июня 2018 г. № 104.

      9. При условии соблюдения требований и успешном выполнении действий в соответствии с пунктами 6 – 8 настоящего Порядка последующий обмен сведениями между присоединяющимся участником общего процесса и администратором осуществляется в соответствии с технологическими документами, регламентирующими информационное взаимодействие при реализации общего процесса.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан