

## **О внесении изменений в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2025 года № 118

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) Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

1. Внести в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32 "О технологических документах, регламентирующих информационное взаимодействие при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)" изменения согласно приложению.

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

Председатель Коллегии  
Евразийской экономической комиссии

Б. Сагинтаев

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к Решению Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 2 декабря 2025 г. № 118

### **ИЗМЕНЕНИЯ, вносимые в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32**

1. Правила информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденные указанным Решением, изложить в следующей редакции:

"УТВЕРЖДЕНЫ  
Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 14 марта 2023 г. № 32  
(в редакции Решения Коллегии

## **Правила**

**информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)"**

### **I. Общие положения**

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

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

Соглашение о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года (далее – Соглашение);

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 г. № 122 "О Порядке взаимодействия между уполномоченными органами, компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией по применению норм Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года" (далее – Порядок);

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 8 февраля 2022 г. № 20 "Об утверждении Правил реализации общих процессов в сфере пенсионного обеспечения трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза" (далее – Правила реализации общих процессов);

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

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

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

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

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

## **II. Область применения**

2. Настоящие Правила разработаны в целях определения порядка и условий информационного взаимодействия между участниками общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)" (далее – общий процесс), включая описание процедур, выполняемых в рамках этого общего процесса.

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

## **III. Основные понятия**

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

"обобщенные сведения" – данные о численности получателей пенсий (в разрезе видов пенсий), назначенных в соответствии с Соглашением о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Союза от 20 декабря 2019 года, и объемах израсходованных средств на выплату пенсий, экспортируемых на территории других государств – членов Союза (в разрезе государств – членов Союза).

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

Иные понятия, используемые в настоящих Правилах, применяются в значениях, определенных Соглашением, Порядком, а также Правилами реализации общих процессов.

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

5. Полное наименование общего процесса: "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)".

6. Кодовое обозначение общего процесса: Р.РР.02, версия 1.1.0.

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

7. Целями общего процесса являются

а) обеспечение обмена сведениями между компетентными органами государств – членов Союза (далее соответственно – компетентные органы, государства-члены) в целях выплаты пенсии трудящемуся (члену семьи);

б) обеспечение возможности получения Евразийской экономической комиссией (далее – Комиссия) информации от уполномоченных органов государств-членов (далее – уполномоченные органы) и компетентных органов, необходимой для реализации полномочий по мониторингу исполнения Соглашения и Порядка.

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

а) обеспечить оперативный обмен юридически значимыми электронными документами и сведениями между компетентными органами в целях выплаты пенсии трудящемуся (члену семьи);

б) обеспечить возможность получения Комиссией от уполномоченных и компетентных органов сведений в целях осуществления мониторинга исполнения Соглашения и Порядка;

в) обеспечить использование участниками общих процессов 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	орган Союза, который запрашивает и (или) получает от уполномоченных и (или) компетентных органов сведения в целях осуществления мониторинга исполнения Соглашения и Порядка

P.PP.02.ACT.001	уполномоченный и (или) компетентный орган	уполномоченный и (или) компетентный орган, представляющий в Комиссию обобщенные сведения, а также по запросу Комиссии – информацию, относящуюся к предмету регулирования Соглашения и Порядка
P.PP.02.ACT.002	компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии)	компетентный орган, который представляет в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), сведения, необходимые для выплаты пенсий, сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии, а также подтверждает сведения об акте сверки, представленные компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсии)
P.PP.02.ACT.003	компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)	компетентный орган, который представляет в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), сведения о подтверждении доставки пенсии, а также сведения об акте сверки; принимает решение об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии и уведомляет компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющие перевод пенсии), о принятом решении, а также о завершении удержания

### 3. Структура общего процесса

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

- а) процедуры обмена сведениями в рамках перевода пенсии;
- б) процедуры обмена сведениями при удержании излишне выплаченных сумм пенсии;
- в) процедуры представления в Комиссию сведений в сфере пенсионного обеспечения.

11. С целью обмена сведениями между компетентными органами в рамках перевода пенсии выполняются следующие процедуры, включенные в группу процедур обмена сведениями в рамках перевода пенсии:

- представление сведений в рамках перевода пенсии;
- представление сведений о подтверждении доставки пенсии;
- представление сведений об акте сверки;
- представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки.

Представление указанных сведений осуществляется при информационном взаимодействии между компетентным органом, направляющим сведения (осуществляющим перевод пенсии), и компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсию) в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32 (далее – Регламент информационного взаимодействия между компетентными органами).

С целью обмена сведениями между компетентными органами при удержании излишне выплаченных сумм пенсии выполняются следующие процедуры, включенные в группу процедур обмена сведениями при удержании излишне выплаченных сумм пенсии:

- представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии;
- представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии;
- уведомление о завершении удержания.

Представление указанных сведений и уведомлений осуществляется при информационном взаимодействии между компетентным органом, направляющим сведения (осуществляющим перевод пенсии), и компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсию), в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами.

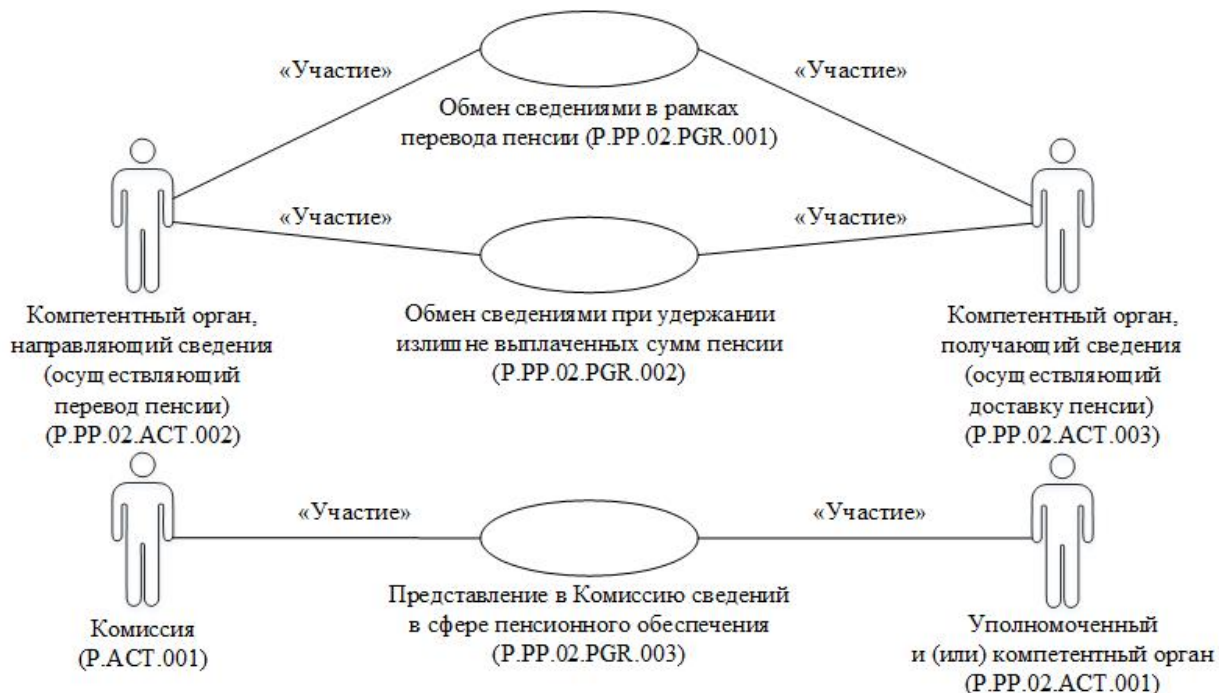
С целью представления в Комиссию обобщенных сведений, а также по запросу Комиссии – информации, относящейся к предмету регулирования Соглашения и Порядка, выполняются следующие процедуры, включенные в группу процедур представления в Комиссию сведений в сфере пенсионного обеспечения:

- представление обобщенных сведений;
- представление по запросу сведений в сфере пенсионного обеспечения.

Представление указанных сведений осуществляется при информационном взаимодействии между уполномоченным и (или) компетентным органом и Комиссией в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами, уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32 (далее – Регламент информационного взаимодействия между компетентными органами и Комиссией).

Формат и структура представляемых сведений, а также направляемых запросов и уведомлений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденного Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32 (далее – Описание форматов и структур электронных документов и сведений).

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



## **Рис. 1. Структура общего процесса**

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

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

## **4. Группа процедур обмена сведениями в рамках перевода пенсии**

15. Компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), представляет в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), сведения в рамках перевода пенсии в сроки, предусмотренные пунктом 20 Порядка. При представлении указанных сведений выполняется процедура "Представление сведений в рамках перевода пенсии" (Р.РП.02.PRC.001). При возникновении необходимости корректировки ранее представленных сведений компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), повторно представляет сведения в рамках перевода пенсии в сроки, предусмотренные пунктом 20 Порядка.

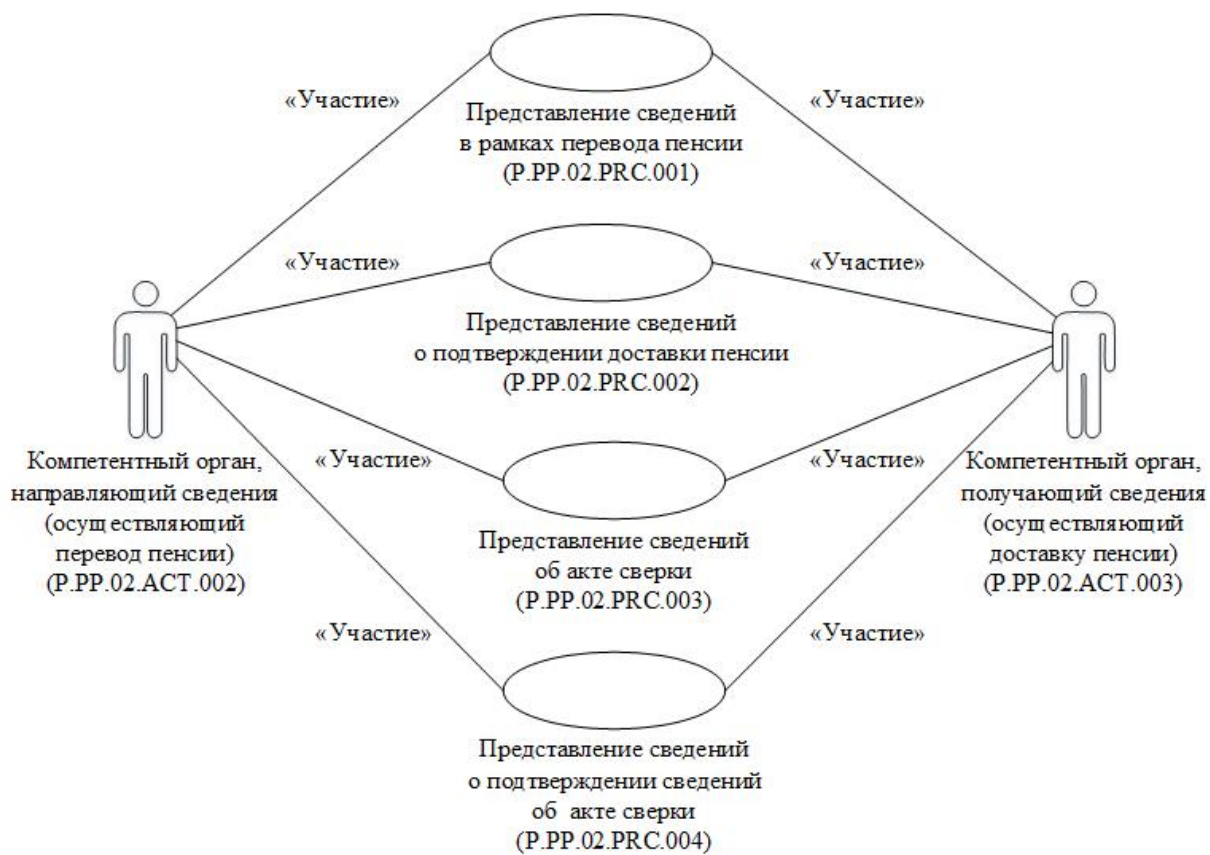
Компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), представляет в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), сведения о подтверждении доставки пенсии с отметкой о выплате или указанием причины невыплаты пенсии в сроки, предусмотренные пунктом 22 Порядка. При представлении указанных сведений выполняется процедура "Представление сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РП.02.PRC.02). При возникновении необходимости корректировки ранее представленных сведений компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), повторно представляет сведения о подтверждении доставки пенсии в сроки, предусмотренные пунктом 22 Порядка.

Компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), представляет в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), сведения об акте сверки ежегодно в сроки, предусмотренные пунктом 25 Порядка. При представлении указанных сведений выполняется процедура "Представление сведений об акте сверки" (Р.РП.02.PRC.03). При возникновении необходимости корректировки ранее представленных сведений компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), повторно представляет сведения об акте сверки в сроки, предусмотренные пунктом 25 Порядка.

Компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), представляет в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий

доставку пенсии), сведения о подтверждении сведений об акте сверки в сроки, предусмотренные пунктом 26 Порядка. При представлении указанных сведений выполняется процедура "Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РП.02.PRC.04). При возникновении необходимости корректировки ранее представленных сведений компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), повторно представляет сведения о подтверждении сведений об акте сверки в сроки, предусмотренные пунктом 26 Порядка.

16. Приведенное описание группы процедур обмена сведениями в рамках перевода пенсии представлено на рисунке 2.



**Рис. 2. Общая схема группы процедур обмена сведениями в рамках перевода пенсии**

17. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур обмена сведениями в рамках перевода пенсии, приведен в таблице 2.

Таблица 2

**Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур обмена сведениями в рамках перевода пенсии**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3

P.PP.02.PRC.001	представление сведений в рамках перевода пенсии	процедура предназначена для представления в компетентный орган, получающий сведения ( осуществляющий доставку пенсии ) сведений, необходимых для выплаты пенсий
P.PP.02.PRC.002	представление сведений о подтверждении доставки пенсии	процедура предназначена для представления в компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии) сведений о выплате (причине невыплаты) пенсии
P.PP.02.PRC.003	представление сведений об акте сверки	процедура предназначена для представления в компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии) , сведений, необходимых для обеспечения сверки выплаченных пенсий
P.PP.02.PRC.004	представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки	процедура предназначена для представления в компетентный орган, получающий сведения ( осуществляющий доставку пенсии ), сведений о подтверждении сведений, необходимых для обеспечения сверки выплаченных пенсий

## **5. Группа процедур обмена сведениями при удержании излишне выплаченных сумм пенсии**

18. В случае обнаружения излишне выплаченной суммы пенсии, которую невозможно самостоятельно удержать в связи с прекращением выплаты пенсии трудящемуся (члену семьи), компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии), представляет в компетентный орган, получающий сведения ( осуществляющий доставку пенсии), сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии. При представлении указанных сведений выполняется процедура "Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (P.PP.02.PRC.05).

Компетентный орган, получающий сведения ( осуществляющий доставку пенсии), получивший сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии, принимает решение об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии и представляет в компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии), уведомление о принятом решении. При представлении указанного уведомления выполняется процедура "Представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" ( P.PP.02.PRC.06).

После завершения удержания излишне выплаченной суммы пенсии компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), информирует о завершении удержания компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии) посредством направления уведомления о завершении удержания. При направлении указанного уведомления выполняется процедура "Уведомление о завершении удержания" (Р.РР.02.PRC.07).

19. Приведенное описание группы процедур обмена сведениями при удержании излишне выплаченных сумм пенсии представлено на рисунке 3.



**Рис. 3. Общая схема группы процедур обмена сведениями при удержании излишне выплаченных сумм пенсии**

20. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур обмена сведениями при удержании излишне выплаченных сумм пенсий, приведен в таблице 3.

Таблица 3

**Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур обмена сведениями при удержании излишне выплаченных сумм пенсии**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.PP.02.PRC.005	представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии	процедура предназначена для представления сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии компетентному органу, получающему сведения (осуществляющему доставку

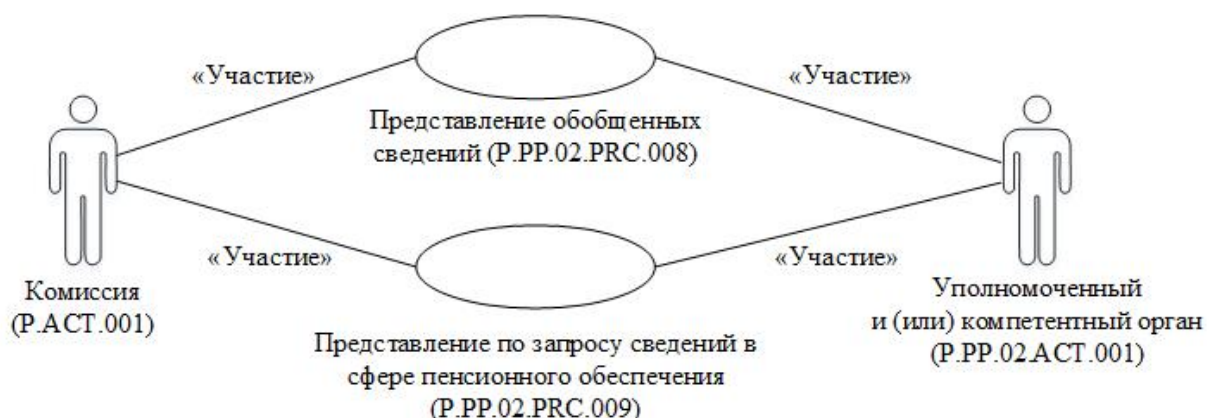
		пенсии) для осуществления удержания из пенсии
P.PP.02.PRC.006	представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии	процедура предназначена для представления в компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии) , сведений о принятом решении об удержании (невозможности удержания) излишне выплаченной суммы пенсии
P.PP.02.PRC.007	уведомление о завершении удержания	процедура предназначена для представления в компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии) , сведений о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии

## 6. Группа процедур представления в Комиссию сведений в сфере пенсионного обеспечения

21. Уполномоченные и (или) компетентные органы представляют в Комиссию на ежегодной основе обобщенные сведения в сроки, установленные пунктом 7 Правил реализации. При представлении указанных сведений выполняется процедура "Представление обобщенных сведений" (P.PP.02.PRC.08). При возникновении необходимости корректировки ранее представленных сведений уполномоченные и (или) компетентные органы повторно представляют в Комиссию обобщенные сведения.

В случае необходимости Комиссия запрашивает в уполномоченном и (или) компетентном органе сведения, относящиеся к предмету регулирования Соглашения и Порядка. При осуществлении указанного запроса выполняется процедура "Представление по запросу сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.PRC.09).

22. Приведенное описание группы процедур представления в Комиссию сведений в сфере пенсионного обеспечения представлено на рисунке 4.



#### **Рис. 4. Общая схема группы процедур представления в Комиссию сведений в сфере пенсионного обеспечения**

23. Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур представления в Комиссию сведений в сфере пенсионного обеспечения, приведен в таблице 4.

Таблица 4

#### **Перечень процедур общего процесса, входящих в группу процедур представления в Комиссию сведений в сфере пенсионного обеспечения**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.PP.02.PRC.008	представление обобщенных сведений	процедура предназначена для представления в Комиссию обобщенных сведений
P.PP.02.PRC.009	представление по запросу сведений в сфере пенсионного обеспечения	процедура предназначена для представления в Комиссию по запросу сведений, относящихся к предмету регулирования Соглашения и Порядка

#### **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.PP.02.BEN.001	сведения в рамках перевода пенсии	сведения, необходимые для выплаты пенсий,ываемые компетентным органом, направляющим сведения ( осуществляющим перевод пенсии)
P.PP.02.BEN.002	сведения о подтверждении доставки пенсии	сведения о выплате (причине невыплаты) пенсии,ываемые компетентным органом, получающим сведения ( осуществляющим доставку пенсии)
P.PP.02.BEN.003	сведения об акте сверки	сведения, необходимые для обеспечения сверки выплаченных пенсий, направляемые в компетентный орган, направляющий сведения (

		осуществляющий перевод пенсии), в соответствии с пунктами 25 и 26 Порядка
P.PP.02.BEN.004	сведения о подтверждении сведений об акте сверки	сведения, представляемые в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), в целях подтверждения сведений, необходимых для обеспечения сверки выплаченных пенсий
P.PP.02.BEN.005	сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии	сведения об излишне выплаченных суммах пенсии трудающимся (члену семьи), подлежащих удержанию в соответствии с пунктом 28 Порядка
P.PP.02.BEN.006	уведомление о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии	сведения о принятом компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсии), решении об удержании (невозможности удержания) излишне выплаченной суммы пенсии
P.PP.02.BEN.007	сведения о завершении удержания	сведения о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсии)
P.PP.02.BEN.008	обобщенные сведения	обобщенные сведения, представляемые в Комиссию уполномоченными и (или) компетентными органами на регулярной основе
P.PP.02.BEN.009	запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения	запрос, формируемый Комиссией в адрес уполномоченного и (или) компетентного органа в целях получения сведений, относящиеся к предмету регулирования Соглашения и Порядка
P.PP.02.BEN.010	сведения в сфере пенсионного обеспечения	сведения, относящиеся к предмету регулирования Соглашения и Порядка, представляемые уполномоченным и (или) компетентным органом по запросу Комиссии

## 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 органов государственной власти государств-членов осуществляется 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), код в реестре нормативно-справочной информации Союза – "2021"
P.CLS.002	классификатор валют	классификатор	содержит перечень кодов и наименований валют (применяется в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378), код в реестре нормативно-справочной информации Союза – "2022"
P.CLS.008	перечень видов средств (каналов) связи	справочник	содержит перечень кодов и наименований видов средств (каналов) связи (применяется в соответствии с Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 6 декабря 2022 г. № 192), код в реестре

			нормативно-справочной информации Союза – "1041"
P.CLS.024	классификатор языков	классификатор	содержит перечень наименований языков и их коды в соответствии со стандартом ISO 639-1 (применяется в соответствии с Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 10 сентября 2019 г. № 152), код в реестре нормативно-справочной информации Союза – "2055"
P.CLS.026	справочник органов Евразийского экономического союза, органов государственной власти и управления государств – членов Евразийского экономического союза, а также уполномоченных ими организаций	справочник	содержит перечень наименований органов Союза, органов государственной власти и управления государств-членов, а также уполномоченных ими организаций и соответствующие им коды
P.CLS.048	перечень видов адреса	справочник	содержит перечень кодов и наименований видов адреса (применяется в соответствии с Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 января 2025 г. № 8), код в реестре нормативно-справочной информации Союза – "1066"
P.PP.CLS.001	справочник видов заявителей и их представителей, используемый в сфере пенсионного обеспечения трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза	справочник	содержит перечень кодов и наименований видов участников пенсионного обеспечения и их представителей (применяется в соответствии с Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 28 мая 2024 г. № 60), код в реестре нормативно-справочной информации Союза – "1057"
			содержит перечень кодов и наименований видов

P.PP.CLS.002	справочник видов документов, используемых в сфере пенсионного обеспечения трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза	справочник	подтверждающих документов (применяется в соответствии с Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 28 мая 2024 г. № 60), код в реестре нормативно-справочной информации Союза – "1056"
P.PP.CLS.003	справочник видов пенсий в государствах – членах Евразийского экономического союза, в отношении которых действуют нормы Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года	справочник	содержит перечень кодов и наименований видов пенсий (применяется в соответствии с Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 28 мая 2024 г. № 60), код в реестре нормативно-справочной информации Союза – "1058"
P.PP.CLS.004	справочник характеристик представляемых документов и их копий	справочник	содержит перечень кодов и наименований видов форм документа (применяется в соответствии с Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 28 мая 2024 г. № 60), код в реестре нормативно-справочной информации Союза – "1061"
P.PP.CLS.005	справочник видов решений о назначении пенсии, о приостановлении (прекращении) выплаты пенсий, принимаемых компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза	справочник	содержит перечень кодов и наименований видов решений (сведений) о назначении пенсии трудящемуся (члену семьи) (применяется в соответствии с Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 28 мая 2024 г. № 60), код в реестре нормативно-справочной информации Союза – "1059"
	справочник территориальных подразделений		содержит перечень кодов и наименований территориальных подразделений

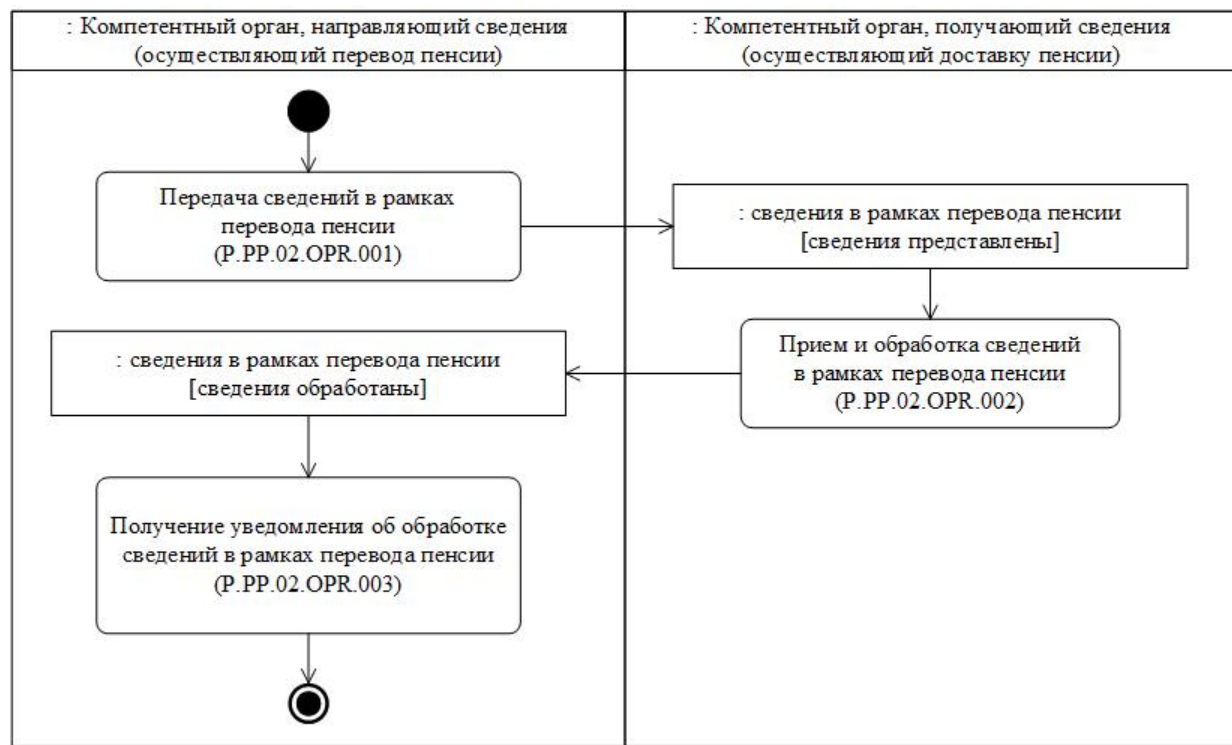
P.PP.CLS.017	компетентных органов государств - членов Евразийского экономического союза в области пенсионного обеспечения	справочник	компетентных органов государств - членов Евразийского экономического союза в области пенсионного обеспечения
--------------	--	------------	--

## VIII. Процедуры общего процесса

### 1. Процедуры обмена сведениями в рамках перевода пенсии

Процедура "Представление сведений в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.PRC.001)

27. Схема выполнения процедуры "Представление сведений в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.PRC.001) представлена на рисунке 5.



**Рис. 5. Схема выполнения процедуры "Представление сведений в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.PRC.001)**

28. Процедура "Представление сведений в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.PRC.001) выполняется компетентным органом, направляющим сведения (осуществляющим перевод пенсии), при необходимости представления в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), сведений, необходимых для выплаты пенсий.

29. Первой выполняется операция "Передача сведений в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.OPR.001) по результатам выполнения которой компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), формирует и передает в

компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсию), сведения в рамках перевода пенсии.

30. При поступлении сведений в рамках перевода пенсии в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), выполняется операция "Прием и обработка сведений в рамках перевода пенсии" (Р.ПР.02.ОПР.002), по результатам выполнения которой осуществляется прием и обработка представленных сведений. В компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), передается уведомление об обработке сведений в рамках перевода пенсии.

31. При поступлении в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), уведомления об обработке сведений в рамках перевода пенсии, выполняется операция "Получение уведомления об обработке сведений в рамках перевода пенсии" (Р.ПР.02.ОПР.003).

32. Результатом выполнения процедуры "Представление сведений в рамках перевода пенсии" (Р.ПР.02.ПРС.001) является получение и обработка компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсии), сведений в рамках перевода пенсии.

33. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений в рамках перевода пенсии" (Р.ПР.02.ПРС.001), приведен в таблице 7.

Таблица 7

#### **Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений в рамках перевода пенсии" (Р.ПР.02.ПРС.001)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
Р.ПР.02.ОПР.001	передача сведений в рамках перевода пенсии	приведено в таблице 8 настоящих Правил
Р.ПР.02.ОПР.002	прием и обработка сведений в рамках перевода пенсии	приведено в таблице 9 настоящих Правил
Р.ПР.02.ОПР.003	получение уведомления об обработке сведений в рамках перевода пенсии	приведено в таблице 10 настоящих Правил

Таблица 8

#### **Описание операции "Передача сведений в рамках перевода пенсии" (Р.ПР.02.ОПР.001)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.ПР.02.ОПР.001
2	Наименование операции	передача сведений в рамках перевода пенсии

3	Исполнитель	компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при необходимости представления в компетентный орган, получающий сведения ( осуществляющий доставку пенсии ), сведений, необходимых для выплаты пенсий
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует сведения в рамках перевода пенсии и направляет их в компетентный орган, получающий сведения ( осуществляющий доставку пенсии ), в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	сведения в рамках перевода пенсии переданы в компетентный орган, получающий сведения ( осуществляющий доставку пенсии )

Таблица 9

### Описание операции "Прием и обработка сведений в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.OPR.002)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.002
2	Наименование операции	прием и обработка сведений в рамках перевода пенсии
3	Исполнитель	компетентный орган, получающий сведения ( осуществляющий доставку пенсии )
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений в рамках перевода пенсии (операция "Передача сведений в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.OPR.001))
		формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и

5	Ограничения	сведений. Реквизиты электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
6	Описание операции	исполнитель получает сведения и проверяет их в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами. При успешном выполнении проверки исполнитель уведомляет компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии), о результатах обработки сведений с указанием кода результата обработки, соответствующего обработке сведений, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	сведения в рамках перевода пенсии получены, уведомление об обработке сведений передано в компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)

Таблица 10

### Описание операции "Получение уведомления об обработке сведений в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.OPR.003)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.003
2	Наименование операции	получение уведомления об обработке сведений в рамках перевода пенсии
3	Исполнитель	компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления об обработке сведений в рамках перевода пенсии (операция "

		Прием и обработка сведений в рамках перевода пенсии" (Р.РР.02.ОРР.002))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель получает уведомление об обработке сведений в рамках перевода пенсии
7	Результаты	уведомление об обработке сведений в рамках перевода пенсии получено компетентным органом, направляющим сведения (осуществляющим перевод пенсии )

Процедура "Представление сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РР.02.РРС.002)

34. Схема выполнения процедуры "Представление сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РР.02.РРС.002) представлена на рисунке 6.

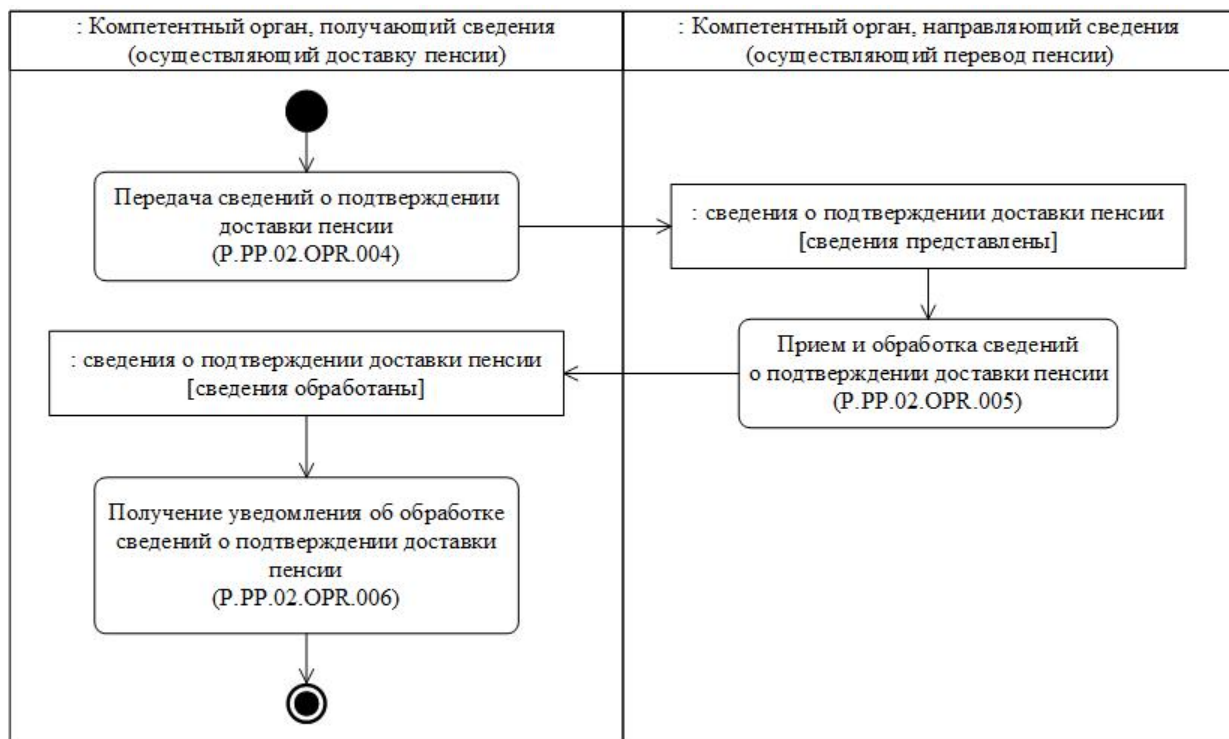


Рис. 6. Схема выполнения процедуры "Представление сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РР.02.РРС.002)

35. Процедура "Представление сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РР.02.РРС.002) выполняется компетентным органом, получающим сведения (

осуществляющим доставку пенсии), при необходимости представления в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), сведений о подтверждении полученных ранее сведений в рамках перевода пенсии.

36. Первой выполняется операция "Передача сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РР.02.ОРР.004) по результатам выполнения которой компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), формирует и передает в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсию), сведения о подтверждении доставки пенсии.

37. При поступлении сведений о подтверждении доставки пенсии в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), выполняется операция "Прием и обработка сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РР.02.ОРР.005), по результатам выполнения которой осуществляется прием и обработка представленных сведений. В компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), передается уведомление об обработке сведений о подтверждении доставки пенсии.

38. При поступлении в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), уведомления об обработке сведений о подтверждении доставки пенсии, выполняется операция "Получение уведомления об обработке сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РР.02.ОРР.006).

39. Результатом выполнения процедуры "Представление сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РР.02.ПРС.002) является получение и обработка компетентным органом, направляющим сведения (осуществляющим перевод пенсии), сведений о подтверждении доставки пенсии.

40. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РР.02.ПРС.002), приведен в таблице 11.

Таблица 11

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РР.02.ПРС.002)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
Р.РР.02.ОРР.004	передача сведений о подтверждении доставки пенсии	приведено в таблице 12 настоящих Правил
Р.РР.02.ОРР.005	прием и обработка сведений о подтверждении доставки пенсии	приведено в таблице 13 настоящих Правил
Р.РР.02.ОРР.006	получение уведомления об обработке сведений о подтверждении доставки пенсии	приведено в таблице 14 настоящих Правил

Таблица 12

## Описание операции "Передача сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.Р.02.ОРР.004)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.Р.02.ОРР.004
2	Наименование операции	передача сведений о подтверждении доставки пенсии
3	Исполнитель	компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется не позднее 1-го числа третьего месяца квартала, в котором были получены сведения в рамках перевода пенсии от компетентного органа, направляющего сведения (осуществляющего перевод пенсии) (операция "Прием и обработка сведений в рамках перевода пенсии" (Р.Р.02.ОРР.002))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует сведения о подтверждении доставки пенсии и направляет их в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	сведения о подтверждении доставки пенсии переданы в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии)

Таблица 13

## Описание операции "Прием и обработка сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.Р.02.ОРР.005)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.Р.02.ОРР.005
2	Наименование операции	прием и обработка сведений о подтверждении доставки пенсии

3	Исполнитель	компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений о подтверждении доставки пенсии (операция "Передача сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РП.02.ОРР.004))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Реквизиты электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
6	Описание операции	исполнитель получает сведения и проверяет их в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами. При успешном выполнении проверки исполнитель уведомляет компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), о результатах обработки сведений с указанием кода результата обработки, соответствующего обработке сведений, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	сведения о подтверждении доставки пенсии получены, уведомление об обработке сведений передано в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)

Таблица 14

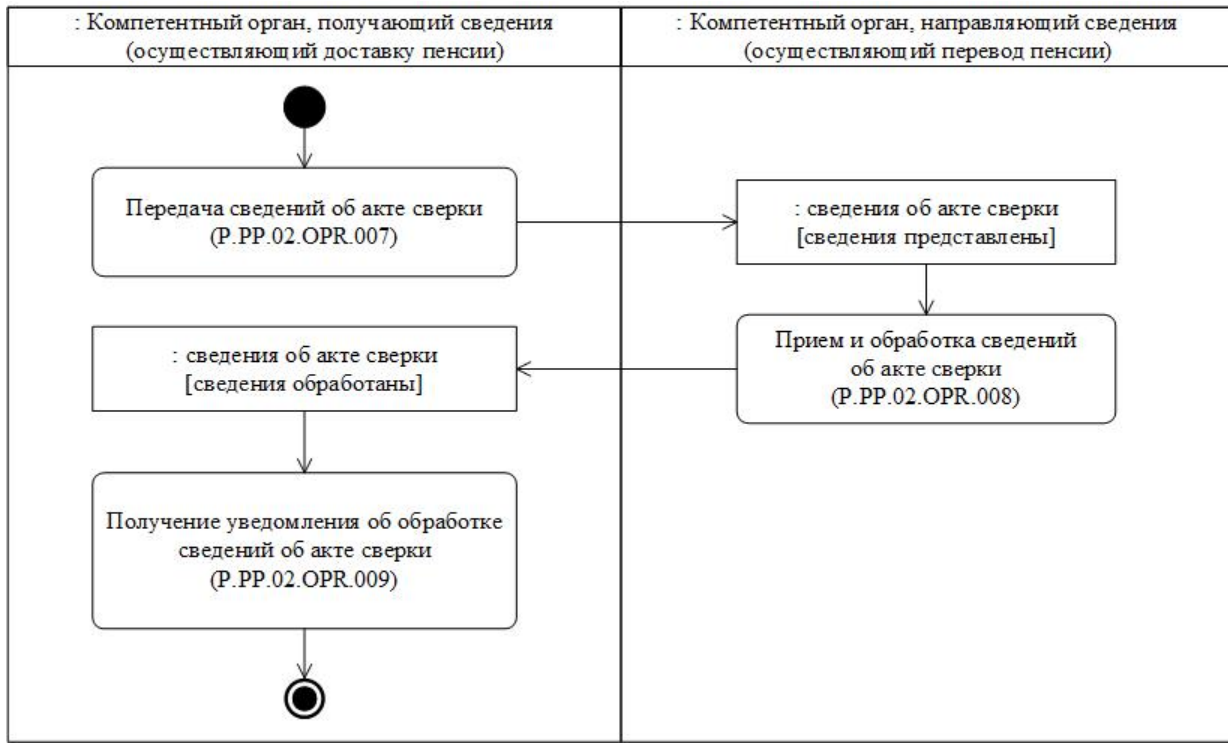
### Описание операции "Получение уведомления об обработке сведений о подтверждении доставки пенсии" (Р.РП.02.ОРР.006)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3

1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.006
2	Наименование операции	получение уведомления об обработке сведений о подтверждении доставки пенсии
3	Исполнитель	компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления об обработке сведений о подтверждении доставки пенсии (операция "Прием и обработка сведений о подтверждении доставки пенсии" (P.PP.02.OPR.005))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель получает уведомление об обработке сведений о подтверждении доставки пенсии
7	Результаты	уведомление об обработке сведений о подтверждении доставки пенсии получено компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсии)

#### Процедура "Представление сведений об акте сверки" (P.PP.02.PRC.003)

41. Схема выполнения процедуры "Представление сведений об акте сверки" (P.PP.02.PRC.003) представлена на рисунке 7.



**Рис. 7. Схема выполнения процедуры "Представление сведений об акте сверки" (Р.РР.02.PRC.003)**

42. Процедура "Представление сведений об акте сверки" (Р.РР.02.PRC.003) выполняется компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсии), при необходимости представления в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), сведений об акте сверки в соответствии с пунктом 25 Порядка.

43. Первой выполняется операция "Передача сведений об акте сверки" (Р.РР.02.OPR.007) по результатам выполнения которой компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), формирует и передает в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсию), сведения об акте сверки.

44. При поступлении сведений об акте сверки в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), выполняется операция "Прием и обработка сведений об акте сверки" (Р.РР.02.OPR.008), по результатам выполнения которой осуществляется прием и обработка представленных сведений. В компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), передается уведомление об обработке сведений об акте сверки.

45. При поступлении в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), уведомления об обработке сведений об акте сверки, выполняется операция "Получение уведомления об обработке сведений об акте сверки" (Р.РР.02.OPR.009).

46. Результатом выполнения процедуры "Представление сведений об акте сверки" (Р.ПР.02.PRC.003) является получение и обработка компетентным органом, направляющим сведения (осуществляющим перевод пенсии), сведений об акте сверки.

47. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений об акте сверки" (Р.ПР.02.PRC.003), приведен в таблице 15.

Таблица 15

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений об акте сверки" (Р.ПР.02.PRC.003)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.PP.02.OPR.007	передача сведений об акте сверки	приведено в таблице 16 настоящих Правил
P.PP.02.OPR.008	прием и обработка сведений об акте сверки	приведено в таблице 17 настоящих Правил
P.PP.02.OPR.009	получение уведомления об обработке сведений об акте сверки	приведено в таблице 18 настоящих Правил

Таблица 16

**Описание операции "Передача сведений об акте сверки" (Р.ПР.02.OPR.007)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.007
2	Наименование операции	передача сведений об акте сверки
3	Исполнитель	компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется не позднее 1 марта года, следующего за отчетным годом представления в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), сведений об акте сверки в соответствии с пунктом 25 Порядка
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует сведения об акте сверки и направляет их в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии)

		, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	сведения об акте сверки переданы в компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)

Таблица 17

### Описание операции "Прием и обработка сведений об акте сверки" (P.PP.02.OPR.008)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.008
2	Наименование операции	прием и обработка сведений об акте сверки
3	Исполнитель	компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений об акте сверки (операция "Передача сведений об акте сверки" (P.PP.02.OPR.007))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Реквизиты электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
6	Описание операции	исполнитель получает сведения и проверяет их в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами. При успешном выполнении проверки исполнитель уведомляет компетентный орган, получающий сведения ( осуществляющий доставку пенсии), о результатах обработки сведений с указанием кода результата обработки, соответствующего обработке сведений, в соответствии с

		Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	сведения об акте сверки получены, уведомление об обработке сведений передано в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)

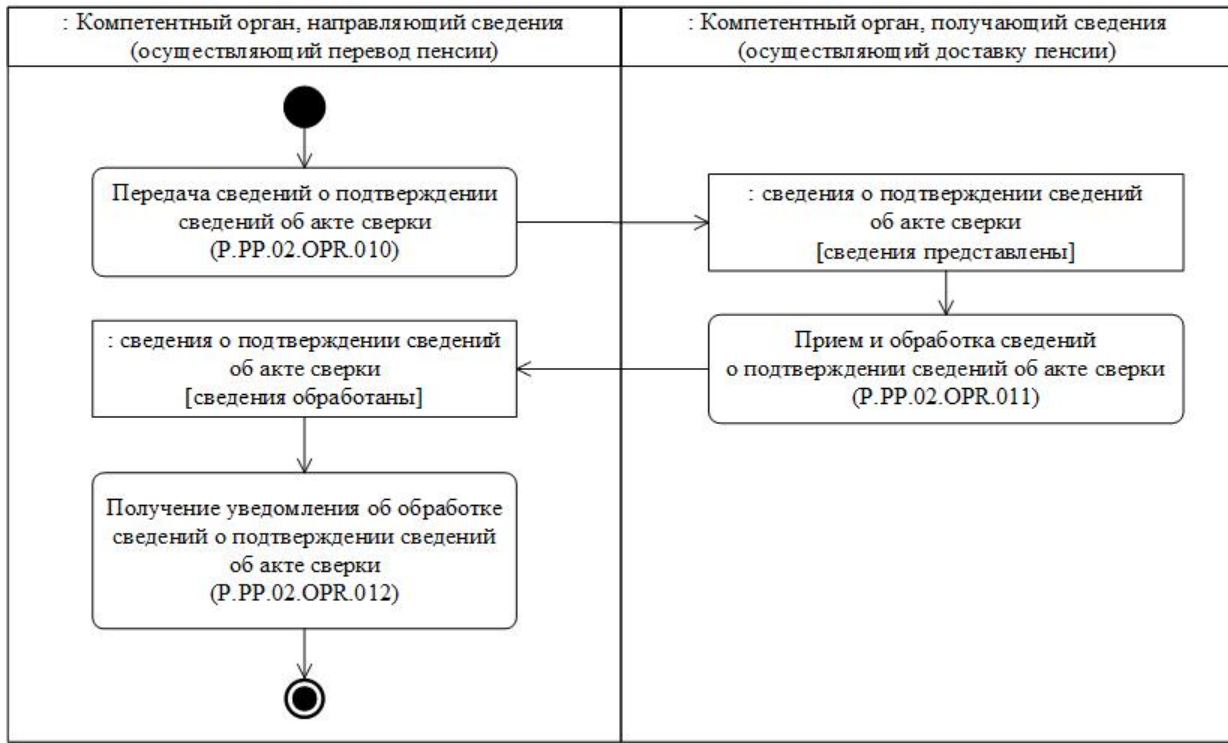
Таблица 18

**Описание операции "Получение уведомления об обработке сведений об акте сверки" (Р.РП.02.ОРР.009)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.РП.02.ОРР.009
2	Наименование операции	получение уведомления об обработке сведений об акте сверки
3	Исполнитель	компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления об обработке сведений об акте сверки (операция "Прием и обработка сведений об акте сверки" (Р.РП.02.ОРР.008))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель получает уведомление об обработке сведений об акте сверки
7	Результаты	уведомление об обработке сведений об акте сверки получено компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсии)

Процедура "Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РП.02.ПРС.004)

48. Схема выполнения процедуры "Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РП.02.ПРС.004) представлена на рисунке 8.



**Рис. 8. Схема выполнения процедуры "Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (P.PP.02.PRC.004)**

49. Процедура "Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (P.PP.02.PRC.004) выполняется компетентным органом, направляющим сведения (осуществляющим перевод пенсии), при необходимости представления в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), сведений о подтверждении полученных ранее сведений об акте сверки в соответствии с пунктом 26 Порядка.

50. Первой выполняется операция "Передача сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (P.PP.02.OPR.010) по результатам выполнения которой компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), формирует и передает в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), сведения о подтверждении сведений об акте сверки.

51. При поступлении сведений о подтверждении сведений об акте сверки в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), выполняется операция "Прием и обработка сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (P.PP.02.OPR.011), по результатам выполнения которой осуществляется прием и обработка представленных сведений. В компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), передается уведомление об обработке сведений о подтверждении сведений об акте сверки.

52. При поступлении в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), уведомления об обработке сведений о подтверждении сведений об акте сверки, выполняется операция "Получение

уведомления об обработке сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РР.02.0PR.012)..

53. Результатом выполнения процедуры "Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РР.02.PRC.004) является получение и обработка компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсии), сведений о подтверждении сведений об акте сверки.

54. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РР.02.PRC.004), приведен в таблице 19.

Таблица 19

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РР.02.PRC.004)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.PP.02.0PR.010	передача сведений о подтверждении сведений об акте сверки	приведено в таблице 20 настоящих Правил
P.PP.02.0PR.011	прием и обработка сведений о подтверждении сведений об акте сверки	приведено в таблице 21 настоящих Правил
P.PP.02.0PR.012	получение уведомления об обработке сведений о подтверждении сведений об акте сверки	приведено в таблице 22 настоящих Правил

Таблица 20

**Описание операции "Передача сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РР.02.0PR.010)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.0PR.010
2	Наименование операции	передача сведений о подтверждении сведений об акте сверки
3	Исполнитель	компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется не позднее 1 апреля года, в котором были получены сведения об акте сверки от компетентного органа, получающего сведения (осуществляющего доставку пенсии) (операция "Прием и

		обработка сведений об акте сверки " (P.PP.02.OPR.008))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует сведения о подтверждении сведений об акте сверки и направляет их в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	сведения о подтверждении сведений об акте сверки переданы в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии )

Таблица 21

**Описание операции "Прием и обработка сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (P.PP.02.OPR.011)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.011
2	Наименование операции	прием и обработка сведений о подтверждении сведений об акте сверки
3	Исполнитель	компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений о подтверждении сведений об акте сверки (операция "Передача сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (P.PP.02.OPR.010))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Реквизиты электронного документа ( сведений) должны соответствовать требованиям,

		предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
6	Описание операции	исполнитель получает сведения и проверяет их в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами. При успешном выполнении проверки исполнитель уведомляет компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии), о результатах обработки сведений с указанием кода результата обработки сведений, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	сведения о подтверждении сведений об акте сверки получены, уведомление об обработке сведений передано в компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)

Таблица 22

### **Описание операции "Получение уведомления об обработке сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РП.02.ОРР.012)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.РП.02.ОРР.012
2	Наименование операции	получение уведомления об обработке сведений о подтверждении сведений об акте сверки
3	Исполнитель	компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления об обработке сведений о подтверждении сведений об акте сверки (операция "Прием и обработка сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РП.02.ОРР.011))

5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель получает уведомление об обработке сведений о подтверждении сведений об акте сверки
7	Результаты	уведомление об обработке сведений о подтверждении сведений об акте сверки получено компетентным органом, направляющим сведения ( осуществляющим перевод пенсии)

## 2. Процедуры обмена сведениями при удержании излишне выплаченных сумм пенсии

Процедура "Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.ПРС.005)

55. Схема выполнения процедуры "Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.ПРС.005) представлена на рисунке 9.



**Рис. 9. Схема выполнения процедуры "Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.ПРС.005)**

56. Процедура "Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.ПРС.005) выполняется компетентным органом, направляющим

сведения (осуществляющим перевод пенсии), в случае обнаружения излишне выплаченной суммы пенсии, которую невозможно самостоятельно удержать в связи с прекращением выплаты пенсии трудящемуся (члену семьи).

57. Первой выполняется операция "Передача сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.ОРР.013) по результатам выполнения которой компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), формирует и передает в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсию), сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии.

58. При поступлении сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), выполняется операция "Прием и обработка сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.ОРР.014), по результатам выполнения которой осуществляется прием и обработка представленных сведений. В компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), передается уведомление об обработке сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии.

59. При поступлении в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), уведомления об обработке сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии, выполняется операция "Получение уведомления об обработке сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.ОРР.015).

60. Результатом выполнения процедуры "Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.ПРС.005) является получение и обработка компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсии), сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии.

61. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.ПРС.005), приведен в таблице 23.

Таблица 23

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.ПРС.005)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.РР.02.ОРР.013	передача сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии	приведено в таблице 24 настоящих Правил
P.РР.02.ОРР.014	прием и обработка сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии	приведено в таблице 25 настоящих Правил
	получение уведомления об обработке сведений об удержании	

P.PP.02.OPR.015

излишне выплаченной суммы  
пенсииприведено в таблице 26  
настоящих Правил

Таблица 24

**Описание операции "Передача сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (P.PP.02.OPR.013)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.013
2	Наименование операции	передача сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии
3	Исполнитель	компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при обнаружении излишне выплаченной суммы пенсии, которую невозможно самостоятельно удержать в связи с прекращением выплаты пенсии трудящемуся (члену семьи)
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии и направляет их в компетентный орган, получающий сведения ( осуществляющий доставку пенсии ), в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии переданы в компетентный орган, получающий сведения ( осуществляющий доставку пенсии )

Таблица 25

**Описание операции "Прием и обработка сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (P.PP.02.OPR.014)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.014

2	Наименование операции	прием и обработка сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии
3	Исполнитель	компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (операция "Передача сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.ОПР.013))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Реквизиты электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
6	Описание операции	исполнитель получает сведения и проверяет их в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами. При успешном выполнении проверки исполнитель уведомляет компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), о результатах обработки сведений с указанием кода результата обработки, соответствующего обработке сведений, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии получены, уведомление об обработке сведений передано в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии)

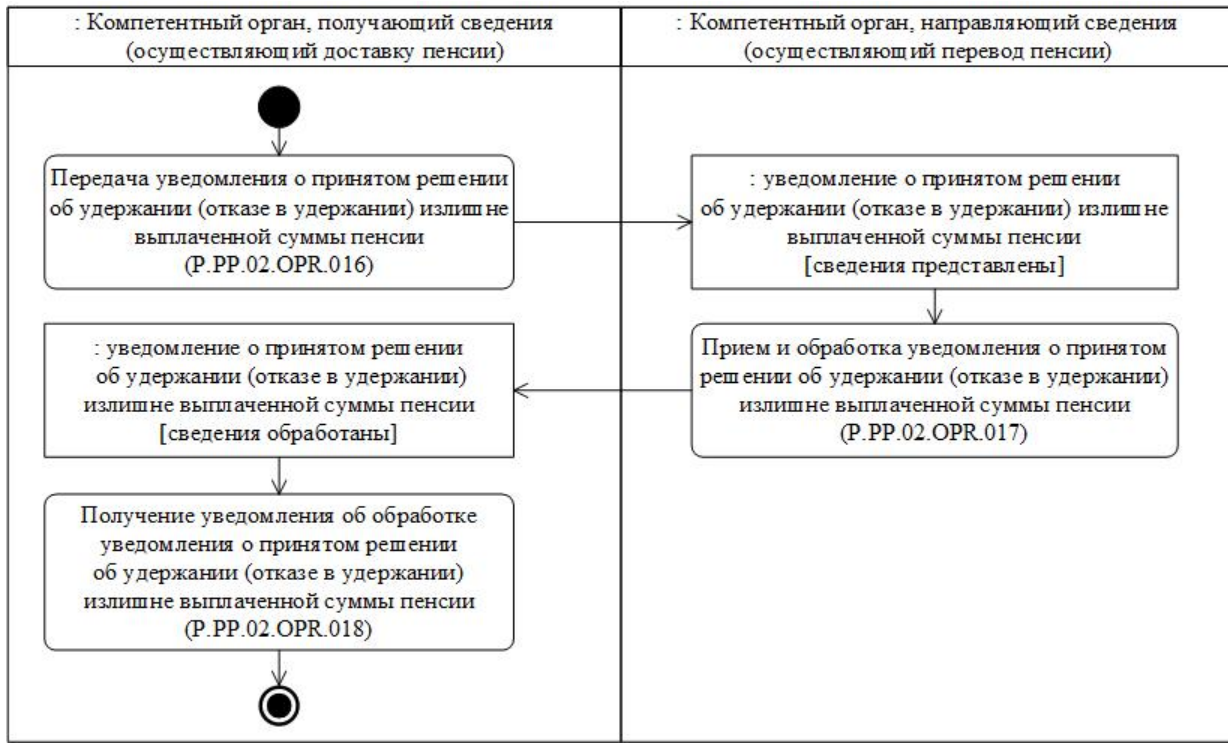
Таблица 26

**Описание операции "Получение уведомления об обработке сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.ОР.015)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.ПР.02.ОР.015
2	Наименование операции	получение уведомления об обработке сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии
3	Исполнитель	компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления об обработке сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (операция "Прием и обработка сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.ОР.014))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель получает уведомление об обработке сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии
7	Результаты	уведомление об обработке сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии получено компетентным органом, направляющим сведения ( осуществляющим перевод пенсии)

Процедура "Представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.ПР.006)

62. Схема выполнения процедуры "Представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.ПР.006) представлена на рисунке 10.



**Рис. 10. Схема выполнения процедуры "Представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.PRC.006)**

63. Процедура "Представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.PRC.006) выполняется в случае принятия компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсии), решения об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии.

64. Первой выполняется операция "Передача уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.OPR.016) по результатам выполнения которой компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), формирует и передает в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсию), уведомление о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии.

65. При поступлении уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), выполняется операция "Прием и обработка уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.OPR.017), по результатам выполнения которой осуществляется прием и обработка предоставленных сведений. В компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), передается уведомление об обработке уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии.

66. При поступлении в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), уведомления об обработке уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии, выполняется операция "Получение уведомления об обработке уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (P.PP.02.OPR.018).

67. Результатом выполнения процедуры "Представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (P.PP.02.PRC.006) является получение и обработка компетентным органом, направляющим сведения (осуществляющим перевод пенсии), уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии.

68. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (P.PP.02.PRC.006), приведен в таблице 27.

Таблица 27

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (P.PP.02.PRC.006)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.PP.02.OPR.016	передача уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии	приведено в таблице 28 настоящих Правил
P.PP.02.OPR.017	прием и обработка уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии	приведено в таблице 29 настоящих Правил
P.PP.02.OPR.018	получение уведомления об обработке уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии	приведено в таблице 30 настоящих Правил

Таблица 28

**Описание операции "Передача уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (P.PP.02.OPR.016)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.016

2	Наименование операции	удержаний) излишне выплаченной суммы пенсии
3	Исполнитель	компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется в случае принятия исполнителем решения об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии на основании полученных от компетентного органа, направляющего сведения (осуществляющего перевод пенсии), сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (операция "Прием и обработка сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.ОР.014))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует уведомление о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии и направляет его в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	уведомление о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии передано в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии)

Таблица 29

**Описание операции "Прием и обработка уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.ОР.017)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.ПР.02.ОР.017
		прием и обработка уведомления о принятом решении об удержании (

2	Наименование операции	отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии
3	Исполнитель	компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о принятом решении об удержании ( отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии ( операция "Передача уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.ОПР.016))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Реквизиты электронного документа ( сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
6	Описание операции	исполнитель получает сведения и проверяет их в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами. При успешном выполнении проверки исполнитель уведомляет компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), о результатах обработки сведений с указанием кода результата обработки сведений, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	уведомление о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии получено, уведомление об обработке сведений передано в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)

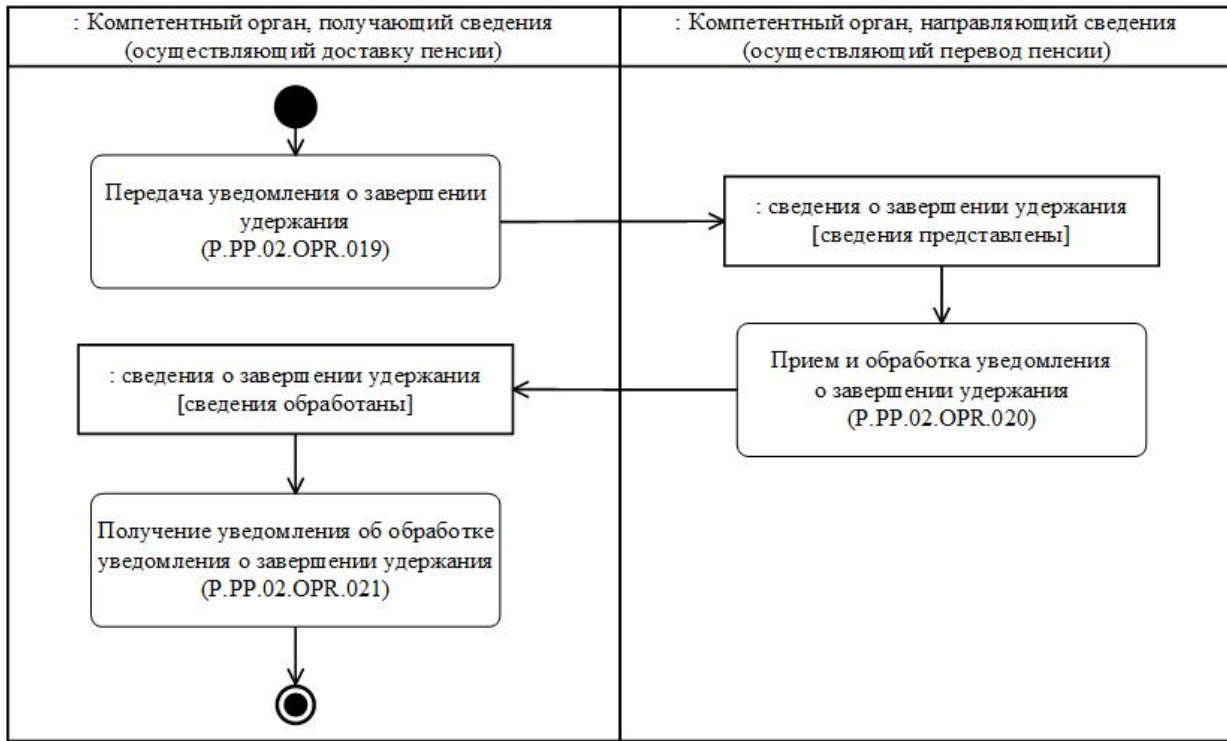
Таблица 30

**Описание операции "Получение уведомления об обработке уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.Р.02.ОРР.018)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.Р.02.ОРР.018
2	Наименование операции	получение уведомления об обработке уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии
3	Исполнитель	компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления об обработке уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии (операция "Прием и обработка уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.Р.02.ОРР.017))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель получает уведомление об обработке уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии
7	Результаты	уведомление об обработке уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии получено компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсии)

Процедура "Уведомление о завершении удержания" (Р.Р.02.ПРС.007)

69. Схема выполнения процедуры "Уведомление о завершении удержания" (Р.Р.02.ПРС.007) представлена на рисунке 11.



**Рис. 11. Схема выполнения процедуры "Уведомление о завершении удержания" (Р.РР.02.PRC.007)**

70. Процедура "Уведомление о завершении удержания" (Р.РР.02.PRC.007) выполняется компетентным органом, получающим сведения (осуществляющим доставку пенсии) после завершения удержания излишне выплаченной суммы пенсии.

71. Первой выполняется операция "Передача уведомления о завершении удержания" (Р.РР.02.OPR.019), по результатам выполнения которой компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), формирует и передает в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсию), уведомление о завершении удержания.

72. При поступлении уведомления о завершении удержания в компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии), выполняется операция "Прием и обработка уведомления о завершении удержания" (Р.РР.02.OPR.020), по результатам выполнения которой осуществляется прием и обработка представленных сведений. В компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), передается уведомление об обработке уведомления о завершении удержания.

73. При поступлении в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), уведомления об обработке уведомления о завершении удержания, выполняется операция "Получение уведомления об обработке уведомления о завершении удержания" (Р.РР.02.OPR.021).

74. Результатом выполнения процедуры "Уведомление о завершении удержания" (Р.РР.02.PRC.007) является получение и обработка компетентным органом,

направляющим сведения (осуществляющим перевод пенсии), уведомления о завершении удержания.

75. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Уведомление о завершении удержания" (Р.ПР.02.ПРС.007), приведен в таблице 31.

Таблица 31

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Уведомление о завершении удержания" (Р.ПР.02.ПРС.007)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.PP.02.OPR.019	передача уведомления о завершении удержания	приведено в таблице 32 настоящих Правил
P.PP.02.OPR.020	прием и обработка уведомления о завершении удержания	приведено в таблице 33 настоящих Правил
P.PP.02.OPR.021	получение уведомления об обработке уведомления о завершении удержания	приведено в таблице 34 настоящих Правил

Таблица 32

**Описание операции "Передача уведомления о завершении удержания" (Р.ПР.02.OPR.019)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.019
2	Наименование операции	передача уведомления о завершении удержания
3	Исполнитель	компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется после завершения удержания исполнителем излишне выплаченной суммы пенсии, если предварительно было принято решение об удержании излишне выплаченной суммы пенсии и соответствующее уведомление было направлено в адрес компетентного органа, направляющего сведения (осуществляющего перевод пенсии) (операция "Передача уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.ПР.02.OPR.016))
		формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур

5	Ограничения	электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует уведомление о завершении удержания и направляет его в компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии), в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	уведомление о завершении удержания передано в компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)

Таблица 33

**Описание операции "Прием и обработка уведомления о завершении удержания" (Р.Р.02. OPR.020)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.020
2	Наименование операции	прием и обработка уведомления о завершении удержания
3	Исполнитель	компетентный орган, направляющий сведения ( осуществляющий перевод пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления о завершении удержания (операция "Передача уведомления о завершении удержания" (Р.Р.02. OPR.019))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Реквизиты электронного документа ( сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
		исполнитель получает сведения и проверяет их в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами. При

6	Описание операции	успешном выполнении проверки исполнитель уведомляет компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии), о результатах обработки сведений с указанием кода результата обработки, соответствующего обработке сведений, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами
7	Результаты	уведомление о завершении удержания получено, уведомление об обработке сведений передано в компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)

Таблица 34

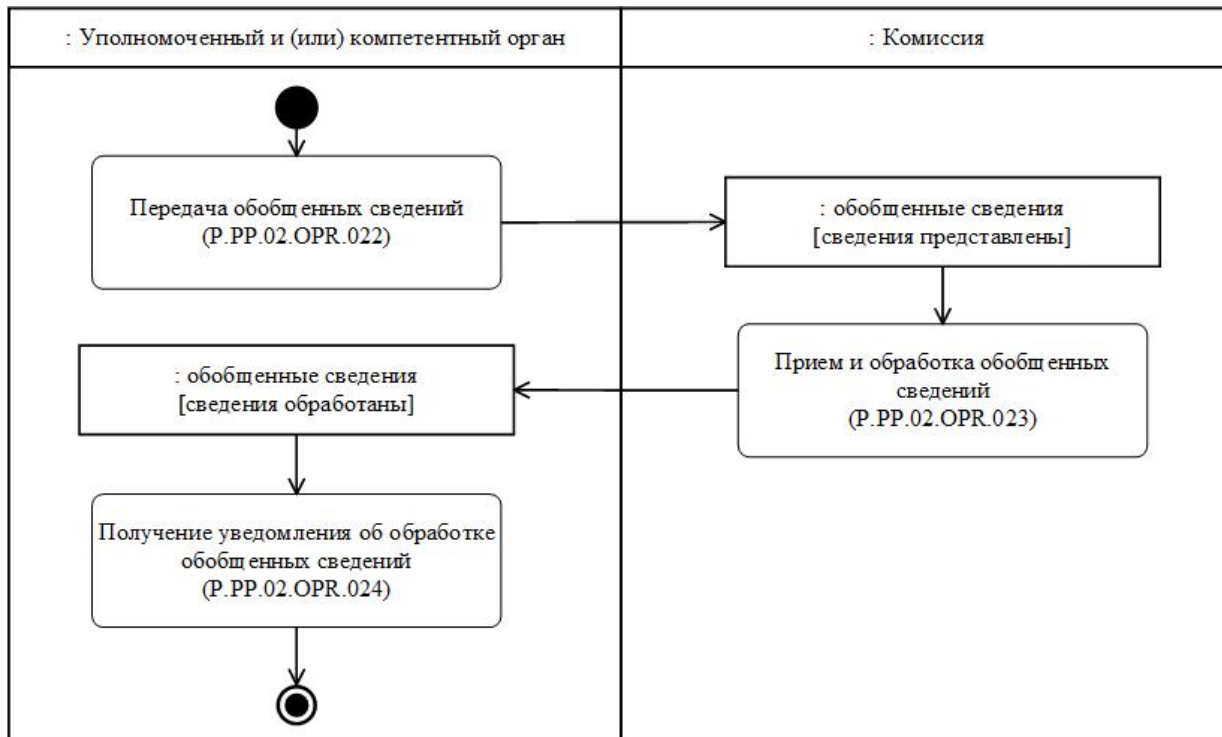
### Описание операции "Получение уведомления об обработке уведомления о завершении удержания" (Р.Р.02.О.Р.021)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.Р.02.О.Р.021
2	Наименование операции	получение уведомления об обработке уведомления о завершении удержания
3	Исполнитель	компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии)
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления об обработке уведомления о завершении удержания (операция "Прием и обработка уведомления о завершении удержания" (Р.Р.02.О.Р.020))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель получает уведомление об обработке уведомления о завершении удержания
		уведомление об обработке уведомления о завершении удержания получено

### 3. Процедуры представления в Комиссию сведений в сфере пенсионного обеспечения

Процедура "Представление обобщенных сведений" (Р.ПР.02.PRC.008)

76. Схема выполнения процедуры "Представление обобщенных сведений" (Р.ПР.02.PRC.008) представлена на рисунке 12.



**Рис. 12. Схема выполнения процедуры "Представление обобщенных сведений" (Р.ПР.02.PRC.008)**

77. Процедура "Представление обобщенных сведений" (Р.ПР.02.PRC.008) выполняется уполномоченным и (или) компетентным органом, при необходимости представления в Комиссию обобщенных сведений в соответствии с пунктом 7 Правил реализации.

78. Первой выполняется операция "Передача обобщенных сведений" (Р.ПР.02.ОПР.022), по результатам выполнения которой уполномоченный и (или) компетентный орган формирует и передает в Комиссию обобщенные сведения.

79. При поступлении обобщенных сведений в Комиссию выполняется операция "Прием и обработка обобщенных сведений" (Р.ПР.02.ОПР.023), по результатам выполнения которой осуществляется прием и обработка представленных сведений. В уполномоченный и (или) компетентный орган передается уведомление об обработке обобщенных сведений.

80. При поступлении в уполномоченный и (или) компетентный орган уведомления об обработке обобщенных сведений, выполняется операция "Получение уведомления об обработке обобщенных сведений" (Р.РР.02.ОРР.024).

81. Результатом выполнения процедуры "Представление обобщенных сведений" (Р.РР.02.ПРС.008) является получение и обработка Комиссией обобщенных сведений.

82. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление обобщенных сведений" (Р.РР.02.ПРС.008), приведен в таблице 35.

Таблица 35

### **Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление обобщенных сведений" (Р.РР.02.ПРС.008)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
Р.РР.02.ОРР.022	передача обобщенных сведений	приведено в таблице 36 настоящих Правил
Р.РР.02.ОРР.023	прием и обработка обобщенных сведений	приведено в таблице 37 настоящих Правил
Р.РР.02.ОРР.024	получение уведомления об обработке обобщенных сведений	приведено в таблице 38 настоящих Правил

Таблица 36

### **Описание операции "Передача обобщенных сведений" (Р.РР.02.ОРР.022)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.РР.02.ОРР.022
2	Наименование операции	передача обобщенных сведений
3	Исполнитель	уполномоченный и (или) компетентный орган
4	Условия выполнения	выполняется при необходимости представления в Комиссию обобщенных сведений
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует обобщенные сведения и направляет их в Комиссию в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами и Комиссией
7	Результаты	обобщенные сведения переданы в Комиссию

Таблица 37

**Описание операции "Прием и обработка обобщенных сведений" (Р.ПР.02.ОПР.023)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.ПР.02.ОПР.023
2	Наименование операции	прием и обработка обобщенных сведений
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем обобщенных сведений (операция "Передача обобщенных сведений" (Р.ПР.02.ОПР.022))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Реквизиты электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами и Комиссией
6	Описание операции	исполнитель получает сведения и проверяет их в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами и Комиссией. При успешном выполнении проверки исполнитель уведомляет уполномоченный и (или) компетентный орган о результатах обработки сведений с указанием кода результата обработки, соответствующего обработке сведений, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами и Комиссией
7	Результаты	обобщенные сведения получены, уведомление об обработке сведений передано в уполномоченный и (или) компетентный орган

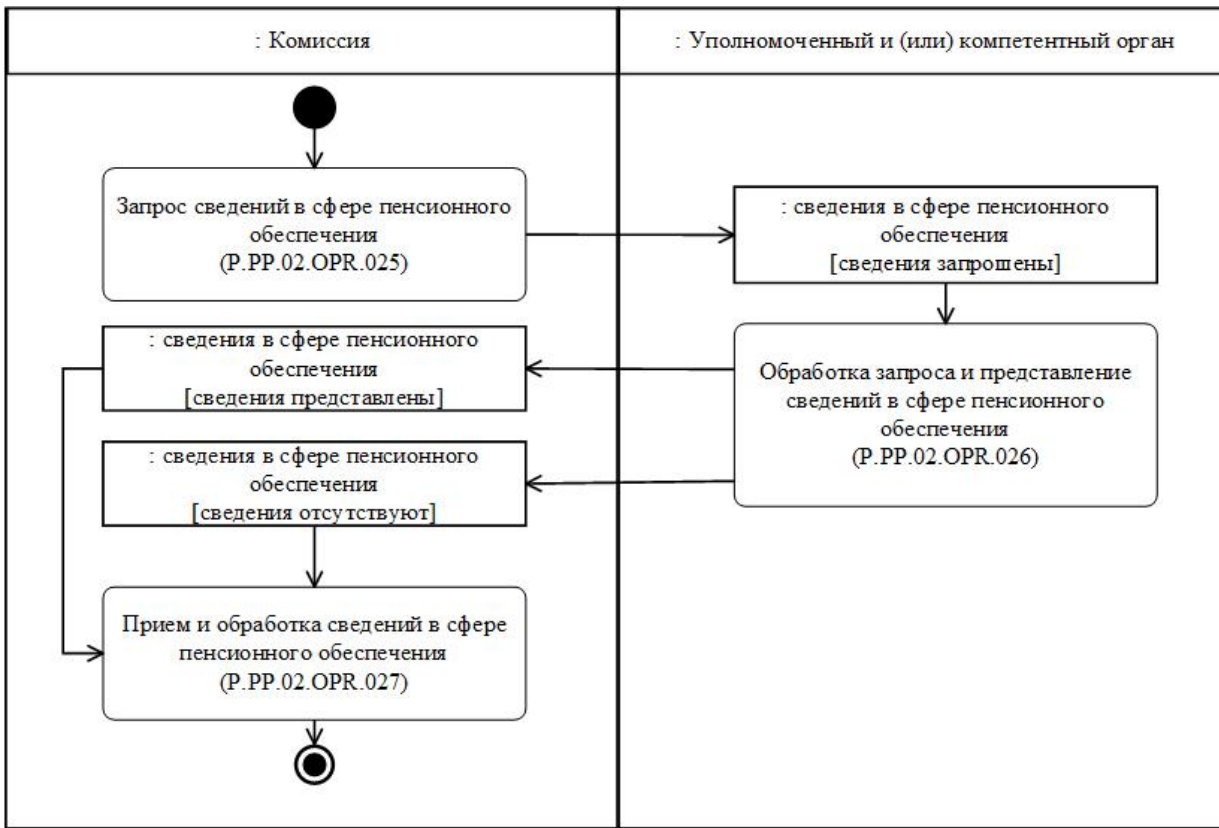
Таблица 38

## Описание операции "Получение уведомления об обработке обобщенных сведений" (Р.Р.02.0PR.024)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.Р.02.0PR.024
2	Наименование операции	получение уведомления об обработке обобщенных сведений
3	Исполнитель	уполномоченный и (или) компетентный орган
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем уведомления об обработке обобщенных сведений (операция "Прием и обработка обобщенных сведений" (Р.Р.02.0PR.023))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель получает уведомление об обработке обобщенных сведений
7	Результаты	уведомление об обработке обобщенных сведений получено уполномоченным и (или) компетентным органом

## Процедура "Представление по запросу сведений в сфере пенсионного обеспечения" (Р.Р.02.PRC.009)

83. Схема выполнения процедуры "Представление по запросу сведений в сфере пенсионного обеспечения" (Р.Р.02.PRC.009) представлена на рисунке 13.



**Рис. 13. Схема выполнения процедуры "Представление по запросу сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.PRC.009)**

84. Процедура "Представление по запросу сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.PRC.009) выполняется при необходимости получения Комиссией сведений, относящихся к предмету регулирования Соглашения и Порядка.

85. Первой выполняется операция "Запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.OPR.025), по результатам выполнения которой Комиссия формирует и передает в уполномоченный и (или) компетентный орган запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения.

86. При получении запроса сведений в сфере пенсионного обеспечения выполняется операция "Обработка запроса и представление сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.OPR.026), по результатам выполнения которой уполномоченный и (или) компетентный орган формирует и направляет в Комиссию сведения в сфере пенсионного обеспечения, соответствующие параметрам запроса, или уведомление об отсутствии сведений.

87. При поступлении сведений в сфере пенсионного обеспечения в Комиссию выполняется операция "Прием и обработка сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.OPR.027), по результатам выполнения которой осуществляется прием и обработка сведений в сфере пенсионного обеспечения.

88. Результатом выполнения процедуры "Представление по запросу сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.PRC.009) является получение Комиссией

сведений в сфере пенсионного обеспечения (уведомления об отсутствии сведений), соответствующих параметрам запроса.

89. Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление по запросу сведений в сфере пенсионного обеспечения" (Р.ПП.02.PRC.009), приведен в таблице 39.

Таблица 39

**Перечень операций общего процесса, выполняемых в рамках процедуры "Представление по запросу сведений в сфере пенсионного обеспечения" (Р.ПП.02.PRC.009)**

Кодовое обозначение	Наименование	Описание
1	2	3
P.PP.02.OPR.025	запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения	приведено в таблице 40 настоящих Правил
P.PP.02.OPR.026	обработка запроса и представление сведений в сфере пенсионного обеспечения	приведено в таблице 41 настоящих Правил
P.PP.02.OPR.027	прием и обработка сведений в сфере пенсионного обеспечения	приведено в таблице 42 настоящих Правил

Таблица 40

**Описание операции "Запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения" (Р.ПП.02.OPR.025)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.025
2	Наименование операции	запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется в случае необходимости получения исполнителем сведений в сфере пенсионного обеспечения
5	Ограничения	формат и структура представляемых сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель формирует и направляет в уполномоченный и (или) компетентный орган запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения, в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами и Комиссией

7	Результаты	запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения передан в уполномоченный и (или) компетентный орган
---	------------	---

Таблица 41

**Описание операции "Обработка запроса и представление сведений в сфере пенсионного обеспечения" (Р.Р.02.О.Р.026)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.Р.02.О.Р.026
2	Наименование операции	обработка запроса и представление сведений в сфере пенсионного обеспечения
3	Исполнитель	уполномоченный и (или) компетентный орган
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем запроса сведений в сфере пенсионного обеспечения (операция "Запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения" (Р.Р.02.О.Р.025))
5	Ограничения	формат и структура запроса должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений
6	Описание операции	исполнитель получает запрос в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами и Комиссией, формирует и представляет в Комиссию сведения в сфере пенсионного обеспечения в соответствии с параметрами, указанными в запросе. При отсутствии сведений, удовлетворяющих параметрам запроса, в Комиссию направляется уведомление об отсутствии указанных сведений
7	Результаты	сведения в сфере пенсионного обеспечения (уведомление об отсутствии сведений) переданы в Комиссию

Таблица 42

**Описание операции "Прием и обработка сведений в сфере пенсионного обеспечения" (Р.Р.02.О.Р.027)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.OPR.027
2	Наименование операции	прием и обработка сведений в сфере пенсионного обеспечения
3	Исполнитель	Комиссия
4	Условия выполнения	выполняется при получении исполнителем сведений в сфере пенсионного обеспечения, либо уведомления об отсутствии сведений (операция "Обработка запроса и представление сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.OPR.026))
5	Ограничения	формат и структура сведений должны соответствовать Описанию форматов и структур электронных документов и сведений. Реквизиты электронного документа (сведений) должны соответствовать требованиям, предусмотренным Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами и Комиссией
6	Описание операции	исполнитель получает сведения в сфере пенсионного обеспечения или уведомление об отсутствии сведений
7	Результаты	сведения в сфере пенсионного обеспечения (уведомление об отсутствии сведений) получены Комиссией

## **IX. Порядок действий в нештатных ситуациях**

90. 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.

91. В случае возникновения ошибок структурного и форматно-логического контроля уполномоченный орган государства-члена осуществляет проверку сообщения, относительно которого получено уведомление об ошибке, на соответствие Описанию форматов и структур электронных документов и сведений и требованиям к заполнению электронных документов и сведений в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия между компетентными органами и Комиссией и Регламентом

информационного взаимодействия между компетентными органами. В случае выявления несоответствия сведений требованиям указанных документов уполномоченный орган государства-члена принимает необходимые меры для устранения выявленной ошибки в установленном порядке.

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

2. Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами, компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденный указанным Решением, изложить в следующей редакции:

"УТВЕРЖДЕН  
Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 14 марта 2023 г. № 32  
(в редакции Решения Коллегии  
Евразийской экономической комиссии

от 2 декабря 2025 г. № 118)

## **Регламент**

**информационного взаимодействия между уполномоченными органами, компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)"**

### **I. Общие положения**

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

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

Соглашение о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 г. № 122 "О Порядке взаимодействия между уполномоченными органами, компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией по применению норм Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года";

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 8 февраля 2022 г. № 20 "Об утверждении Правил реализации общих процессов в сфере пенсионного обеспечения трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза";

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

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

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

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

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

## **II. Область применения**

2. Настоящий Регламент разработан в целях обеспечения единообразного применения участниками общего процесса порядка и условий выполнения транзакций общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)" (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 "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32 (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
-------------------	---------------	----------------------------

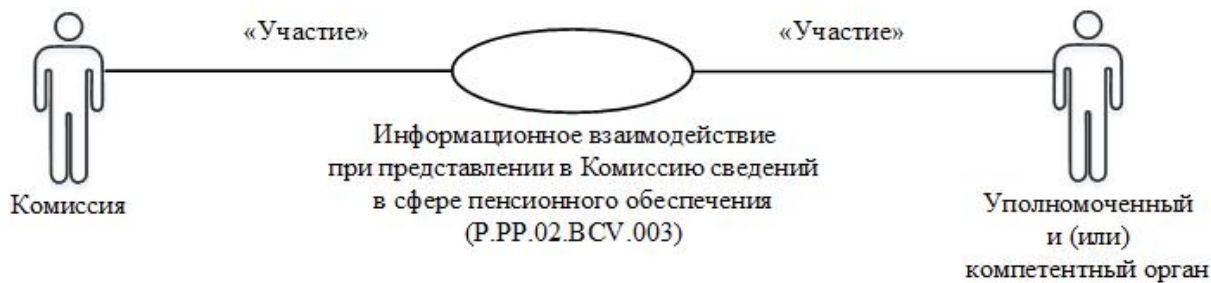
1	2	3
Владелец сведений	осуществляет представление обобщенных сведений, а также по запросу – сведений в сфере пенсионного обеспечения	уполномоченный и (или) компетентный орган (Р.РР.02.АСТ.001)
Координатор	принимает и обрабатывает обобщенные сведения; запрашивает, принимает и обрабатывает сведения в сфере пенсионного обеспечения	Комиссия (Р.АСТ.001)

## 2. Структура информационного взаимодействия

7. Информационное взаимодействие в рамках общего процесса осуществляется между уполномоченными и (или) компетентными органами государств – членов Союза и Евразийской экономической комиссией (далее соответственно – уполномоченные и (или) компетентные органы, государства-члены, Комиссия) в соответствии со следующими процедурами общего процесса:

- представление обобщенных сведений;
- представление по запросу сведений в сфере пенсионного обеспечения.

Структура информационного взаимодействия между уполномоченными и (или) компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Комиссией представлена на рисунке 1.



**Рис. 1. Структура информационного взаимодействия между уполномоченными и (или) компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией**

8. Информационное взаимодействие между уполномоченными и (или) компетентными органами и Комиссией реализуется в рамках общего процесса. Структура общего процесса определена в Правилах информационного взаимодействия.

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

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

10. При выполнении транзакции общего процесса инициатор в рамках осуществляющей им операции (инициирующей операции) направляет респонденту сообщение-запрос, в ответ на которое респондент в рамках осуществляющей 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 Союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденному Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32 (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 в Комиссию сведений в сфере пенсионного обеспечения**

12. Схема выполнения транзакций общего процесса при представлении в Комиссию сведений в сфере пенсионного обеспечения 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 в Комиссию сведений в сфере пенсионного обеспечения**

Таблица 2

**Перечень транзакций общего процесса при представлении в Комиссию сведений в сфере пенсионного обеспечения**

№ 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 обобщенных сведений (P.PP.02.PRC.008)				
1.1	Передача обобщенных сведений (P.PP.02.OPR.022). Получение уведомления об обработке обобщенных сведений (P.PP.02.OPR.024)	обобщенные сведения (P.PP.02.BEN.008): сведения представлены	прием и обработка обобщенных сведений (P.PP.02.OPR.023)	обобщенные сведения (P.PP.02.BEN.008): сведения обработаны	представление обобщенных сведений (P.PP.02.TRN.008)
2	Представление по запросу сведений в сфере пенсионного обеспечения (P.PP.02.PRC.009)				

2.1	Запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения (P.PP.02.OPR.025). Прием и обработка сведений в сфере пенсионного обеспечения (P.PP.02.OPR.027)	сведения в сфере пенсионного обеспечения (P.PP.02.BEN.010): сведения запрошены	обработка запроса и представление сведений в сфере пенсионного обеспечения (P.PP.02.OPR.026)	сведения в сфере пенсионного обеспечения (P.PP.02.BEN.010): сведения отсутствуют	запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения (P.PP.02.TRN.009)
-----	--	--	--	--	---

## VI. Описание сообщений общего процесса

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

Таблица 3

### Перечень сообщений общего процесса

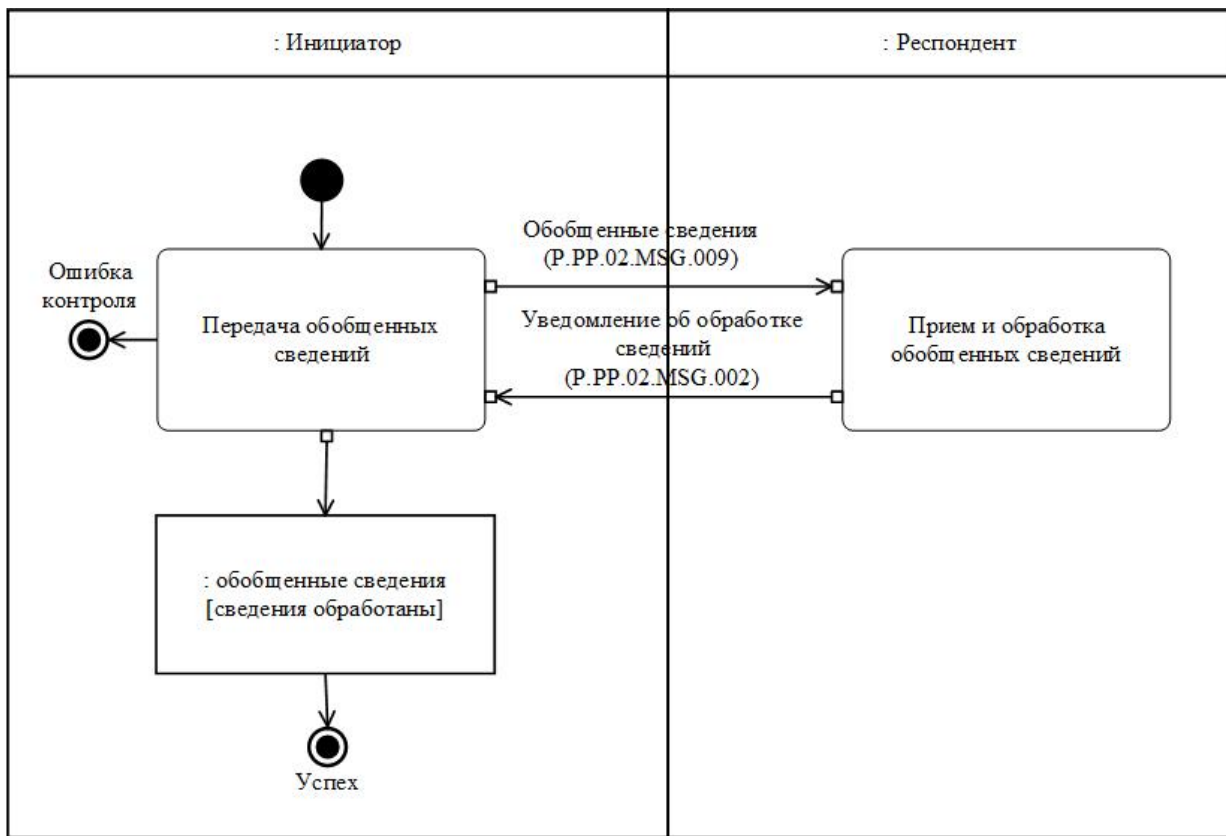
Кодовое обозначение	Наименование	Структура электронного документа (сведений)
1	2	3
P.PP.02.MSG.002	уведомление об обработке сведений	уведомление о результате обработки (R.006)
P.PP.02.MSG.009	обобщенные сведения	сведения в сфере пенсионного обеспечения (R.SP.PP.02.005)
P.PP.02.MSG.010	запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения	сведения в сфере пенсионного обеспечения (R.SP.PP.02.005)
P.PP.02.MSG.011	сведения в сфере пенсионного обеспечения	сведения в сфере пенсионного обеспечения (R.SP.PP.02.005)
P.PP.02.MSG.013	уведомление об отсутствии запрашиваемых сведений	уведомление о результате обработки (R.006)

## VII. Описание транзакций общего процесса

### 1. Транзакция общего процесса "Представление обобщенных сведений" (P.PP.02.TRN.008)

14. Транзакция общего процесса "Представление обобщенных сведений" (P.PP.02.TRN.008) выполняется для представления респонденту обобщенных сведений в сфере пенсионного обеспечения. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса

представлена на рисунке 3. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 4.



**Рис. 3. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление обобщенных сведений" (P.PP.02.TRN.008)**

Таблица 4

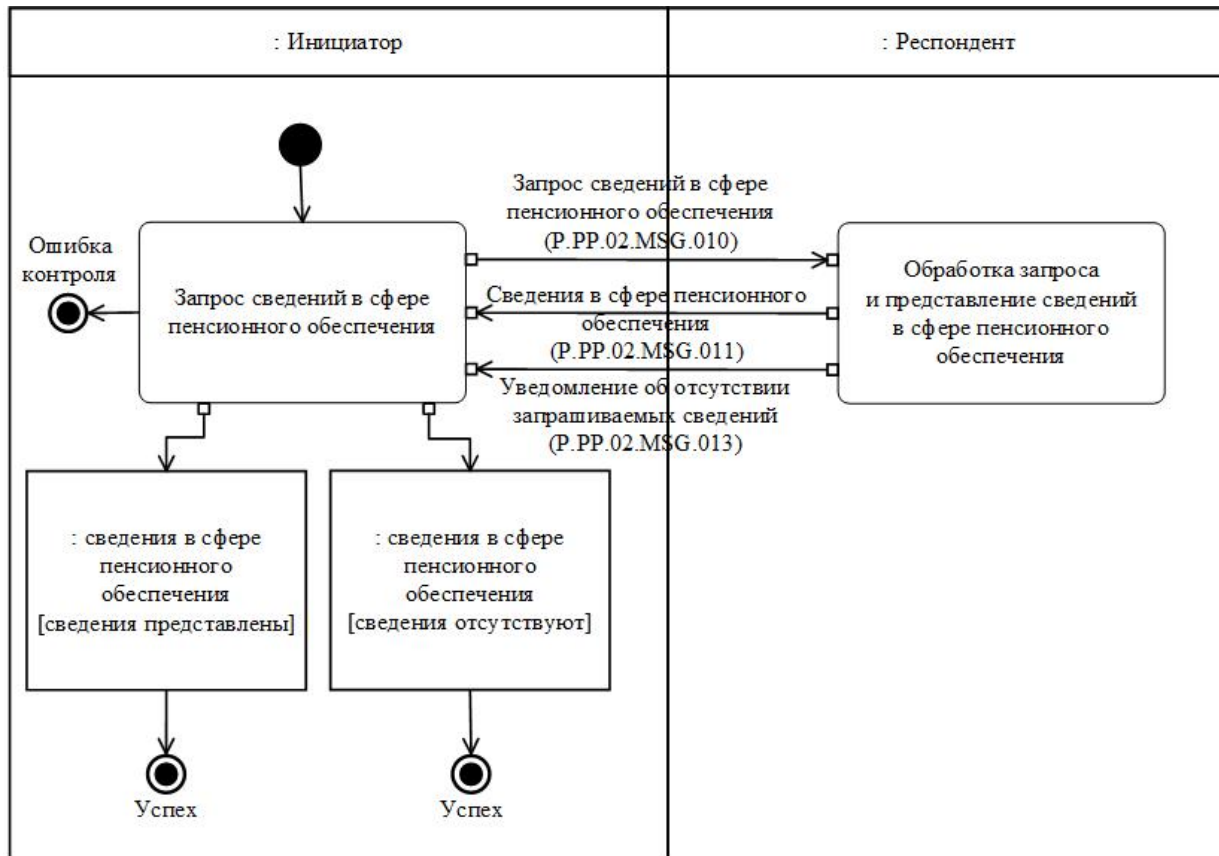
**Описание транзакции общего процесса "Представление обобщенных сведений" (P.PP.02.TRN.008)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.TRN.008
2	Наименование транзакции общего процесса	представление обобщенных сведений
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Инициирующая роль	инициатор
5	Инициирующая операция	передача обобщенных сведений
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка обобщенных сведений
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	обобщенные сведения (P.PP.02.BEN.008): сведения обработаны

9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	5 минут
	время подтверждения принятия в обработку	20 минут
	время ожидания ответа	30 минут
	признак авторизации	да
	количество повторов	3
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	инициирующее сообщение	обобщенные сведения (P.PP.02.MSG.009)
	ответное сообщение	уведомление об обработке сведений (P.PP.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) – для P.PP.02.MSG.009; нет – для P.PP.02.MSG.002
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

## 2. Транзакция общего процесса "Запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.TRN.009)

15. Транзакция общего процесса "Запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.TRN.009) выполняется для представления респонденту запроса сведений в сфере пенсионного обеспечения. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 4. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 5.



**Рис. 4. Схема выполнения транзакции общего процесса "Запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.TRN.009)**

Таблица 5

**Описание транзакции общего процесса "Запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.TRN.009)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.TRN.009
2	Наименование транзакции общего процесса	запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	обработка запроса и представление сведений в сфере пенсионного обеспечения
		сведения в сфере пенсионного обеспечения (P.PP.02.BEN.010): сведения представлены

8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения в сфере пенсионного обеспечения (Р.РР.02.BEN.010): сведения отсутствуют
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	5 минут
	время подтверждения принятия в обработку	20 минут
	время ожидания ответа	10 рабочих дней
	признак авторизации	да
	количество повторов	3
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	инициирующее сообщение	запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения (Р.РР.02.MSG.010)
	ответное сообщение	сведения в сфере пенсионного обеспечения (Р.РР.02.MSG.011) уведомление об отсутствии запрашиваемых сведений (Р.РР.02.MSG.013)
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) – для Р.РР.02.MSG.010, Р.РР.02.MSG.011; нет – для Р.РР.02.MSG.013
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

### **VIII. Порядок действий в непрятных ситуациях**

16. При информационном взаимодействии в рамках общего процесса вероятны непрятные ситуации, когда обработка данных не может быть произведена в обычном режиме. Непрятные ситуации возникают при технических сбоях, истечении времени ожидания и в иных случаях. Для получения участником общего процесса комментариев о причинах возникновения непрятной ситуации и рекомендаций по ее разрешению предусмотрена возможность направления соответствующего запроса в службы технической поддержки Комиссии, заказчиков национальных сегментов, уполномоченных и (или) компетентных органов. Общие рекомендации по разрешению непрятной ситуации приведены в таблице 6.

17. Уполномоченный и (или) компетентный орган государства-члена проводит проверку сообщения, в связи с которым получено сообщение об ошибке структурного контроля или форматно-логического контроля, на соответствие Описанию форматов и структур электронных документов и сведений, а также требованиям к заполнению электронных документов и сведений, указанным в разделе IX настоящего Регламента. В случае если выявлено несоответствие Описанию форматов и структур электронных документов и сведений или указанным требованиям, уполномоченный и (или) компетентный орган государства-члена принимает все необходимые меры для устранения выявленной ошибки. В случае если несоответствий не выявлено, уполномоченный и (или) компетентный орган государства-члена направляет сообщение с описанием этой нештатной ситуации в службу технической поддержки Комиссии, заказчика национального сегмента, уполномоченного и (или) компетентного органа.

Таблица 6

### 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

18. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.02.005), передаваемых в сообщении "Обобщенные сведения" (P.PP.02.MSG.009), приведены в таблице 7.

Таблица 7

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.02.005), передаваемых в сообщении "Обобщенные сведения" (P.PP.02.MSG.009)**

Код требования	Формулировка требования
1	на корневом уровне документа должны быть заполнены реквизиты "Год" (csdo:EventYear) и "Обобщенные сведения" (spcdo:SummaryPensionInformationDetails)
2	реквизиты "Описание запроса" (spcdo:AuthorityRequestDetails), "Содержание ответа" (spsdo:ResponseText) и "Прилагаемый документ" (spcdo:AttachmentDocumentsDetails) на корневом уровне документа не заполняются
3	в составе сложного реквизита "Уполномоченный и (или) компетентный орган" (spcdo:UnifiedPensionAuthorityDetails) должен быть заполнен реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) либо реквизит "Наименование уполномоченного органа" (csdo:AuthorityName)
4	если реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) заполнен на любом уровне документа, его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации из справочника органов Союза, органов государственной власти и управления государств-членов, а также уполномоченных ими организаций, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
5	в составе сложного реквизита "Уполномоченный и (или) компетентный орган" (spcdo:UnifiedPensionAuthorityDetails) реквизиты "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode), "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) и "Контактный реквизит" (ccdo:CommunicationDetails) должны быть заполнены
	если реквизит "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен на любом уровне документа, он должен содержать кодовое обозначение государства-члена в соответствии с классификатором стран мира, представленным в

6	разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
7	в составе сложного реквизита "Уполномоченный и (или) компетентный орган" (spcdo:UnifiedPensionAuthorityDetails) реквизит "Код вида адреса" (csdo:AddressKindCode) в составе реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) не заполняется
8	если реквизит "Код вида связи" (csdo:CommunicationChannelCode) в составе сложного реквизита "Контактный реквизит" (ccdo:CommunicationDetails) заполнен, его значение должно соответствовать коду из перечня видов средств (каналов) связи, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
9	значение реквизита "Код вида пенсии" (spsdo:PensionKindCode) в составе сложного реквизита "Сведения о численности получателей пенсии" (spcdo:NumberRecipientsPensionDetails) должно соответствовать коду вида пенсии из справочника видов пенсий в государствах-членах, в отношении которых действуют нормы Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств-членов от 20 декабря 2019 года, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
10	если в составе любого реквизита заполнен атрибут "Код валюты" (атрибут currencyCode), его значение должно соответствовать коду из классификатора валют, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия

19. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.02.005), передаваемых в сообщении "Запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.MSG.010), приведены в таблице 8.

Таблица 8

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.02.005), передаваемых в сообщении "Запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.MSG.010)**

Код требования	Формулировка требования

1	на корневом уровне документа должен быть заполнен реквизит "Описание запроса" (spcdo: AuthorityRequestDetails)
2	реквизиты "Год" (csdo:EventYear), "Обобщенные сведения" (spcdo:SummaryPensionInformationDetails) и "Содержание ответа" (spsdo:ResponseText) на корневом уровне документа не заполняются
3	в составе сложного реквизита "Уполномоченный и (или) компетентный орган" (spcdo: UnifiedPensionAuthorityDetails) должен быть заполнен реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) либо реквизит "Наименование уполномоченного органа" (csdo:AuthorityName)
4	если реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) заполнен на любом уровне документа, его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации из справочника органов Союза, органов государственной власти и управления государств-членов, а также уполномоченных ими организаций, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
5	в составе сложного реквизита "Уполномоченный и (или) компетентный орган" (spcdo: UnifiedPensionAuthorityDetails) реквизиты "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) и "Контактный реквизит" (ccdo:CommunicationDetails) должны быть заполнены
6	если реквизит "Код страны" (csdo: UnifiedCountryCode) заполнен на любом уровне документа, он должен содержать кодовое обозначение государства-члена в соответствии с классификатором стран мира, представленным в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
7	в составе сложного реквизита "Уполномоченный и (или) компетентный орган" (spcdo: UnifiedPensionAuthorityDetails) реквизит "Код вида адреса" (csdo:AddressKindCode) в составе реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) не заполняется
8	если реквизит "Код вида связи" (csdo: CommunicationChannelCode) в составе сложного реквизита "Контактный реквизит" (ccdo: CommunicationDetails) заполнен, его значение

должно соответствовать коду из перечня видов  
средств (каналов) связи, представленного в разделе  
VII Правил информационного взаимодействия

20. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.02.005), передаваемых в сообщении "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.MSG.011), приведены в таблице 9.

Таблица 9

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.02.005), передаваемых в сообщении "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.MSG.011)**

Код требования	Формулировка требования
1	реквизит "Идентификатор исходного электронного документа (сведений)" (csdo: EDocRefId) в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений)" (ccdo: EDocHeader) должен быть заполнен и содержать значение реквизита "Идентификатор электронного документа (сведений)" (csdo:EDocId), указанное в составе реквизита "Заголовок электронного документа (сведений)" (ccdo: EDocHeader) структуры электронного документа (сведений) "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.02.005), передаваемой в сообщении "Запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.MSG.010) в рамках одного экземпляра транзакции "Запрос сведений в сфере пенсионного обеспечения" (P.PP.02.TRN.009)
2	на корневом уровне документа должен быть заполнен реквизит "Содержание ответа" (spsdo: ResponseText)
3	реквизиты "Год" (csdo:EventYear), "Обобщенные сведения" (spcdo: SummaryPensionInformationDetails) и "Описание запроса" (spcdo: AuthorityRequestDetails) на корневом уровне документа не заполняются

4	<p>в составе сложного реквизита "Уполномоченный и (или) компетентный орган" (spcdo:UnifiedPensionAuthorityDetails) должен быть заполнен реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) либо реквизит "Наименование уполномоченного органа" (csdo:AuthorityName)</p>
5	<p>если реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) заполнен на любом уровне документа, его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации из справочника органов Союза, органов государственной власти и управления государства-членов, а также уполномоченных ими организаций, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия</p>
6	<p>в составе сложного реквизита "Уполномоченный и (или) компетентный орган" (spcdo:UnifiedPensionAuthorityDetails) реквизиты "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) и "Контактный реквизит" (ccdo:CommunicationDetails) должны быть заполнены</p>
7	<p>если реквизит "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен на любом уровне документа, он должен содержать кодовое обозначение государства-члена в соответствии с классификатором стран мира, представленным в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза</p>
	<p>в составе сложного реквизита "Уполномоченный и (или) компетентный орган" (spcdo:</p>

8	<p>UnifiedPensionAuthorityDetails) реквизит "Код вида адреса" (csdo: AddressKindCode) в составе реквизита "Адрес" (ccdo: SubjectAddressDetails) не заполняется</p>	
9	<p>если реквизит "Код вида связи" (csdo:CommunicationChannelCode) в составе сложного реквизита "Контактный реквизит" (ccdo:CommunicationDetails) заполнен, его значение должно соответствовать коду из перечня видов средств (каналов) связи, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия</p>	".

3. Регламент информационного взаимодействия между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденный указанным Решением, изложить в следующей редакции:

"УТВЕРЖДЕН  
Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 14 марта 2023 г. № 32  
(в редакции Решения Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 2 декабря 2025 г. № 118)

**Регламент  
информационного взаимодействия между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)"**

## **I. Общие положения**

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

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

Соглашение о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 г. № 122 "О Порядке взаимодействия между уполномоченными органами, компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией по применению норм Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года";

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 8 февраля 2022 г. № 20 "Об утверждении Правил реализации общих процессов в сфере пенсионного обеспечения трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза";

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

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

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

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

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

## **II. Область применения**

2. Настоящий Регламент разработан в целях обеспечения единообразного применения участниками общего процесса порядка и условий выполнения транзакций общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)" (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 "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32 (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	<p>осуществляет представление сведений в рамках перевода пенсии, сведений о подтверждении сведений об акте сверки, а также сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии;</p> <p>принимает и обрабатывает сведения о подтверждении доставки пенсии, сведения об акте сверки, а также уведомление о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии и уведомление о завершении удержания</p>	компетентный орган, направляющий сведения (осуществляющий перевод пенсии) (P.PP.02.ACT.002)
Потребитель сведений	<p>принимает и обрабатывает сведения в рамках перевода пенсии, сведения о подтверждении сведений об акте сверки, а также сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии;</p> <p>осуществляет представление сведений о подтверждении доставки пенсии, сведений об акте сверки, а также уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии и уведомления о завершении удержания</p>	компетентный орган, получающий сведения (осуществляющий доставку пенсии) (P.PP.02.ACT.003)

## 2. Структура информационного взаимодействия

7. Информационное взаимодействие в рамках общего процесса осуществляется между компетентными органами государств – членов Союза (далее соответственно – компетентные органы, государства-члены) в соответствии с процедурами общего процесса, сгруппированными по их назначению:

- а) информационное взаимодействие при обмене сведениями в рамках перевода пенсии;
- б) информационное взаимодействие при удержании излишне выплаченных сумм пенсии.

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



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

8. Информационное взаимодействие между компетентными органами реализуется в рамках общего процесса. Структура общего процесса определена в Правилах информационного взаимодействия.

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

10. При выполнении транзакции общего процесса инициатор в рамках осуществляющей им операции (инициирующей операции) направляет респонденту сообщение-запрос, в ответ на которое респондент в рамках осуществляющей 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 Союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденному Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32 (далее – Описание форматов и структур электронных документов и сведений).

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

## V. Информационное взаимодействие в рамках групп процедур

## 1. Информационное взаимодействие при обмене сведениями в рамках перевода пенсии

12. Схема выполнения транзакций общего процесса при обмене сведениями в рамках перевода пенсии представлена на рисунке 2. Для каждой процедуры общего процесса в таблице 2 приведена связь между операциями, промежуточными и результирующими состояниями информационных объектов общего процесса и транзакциями общего процесса.

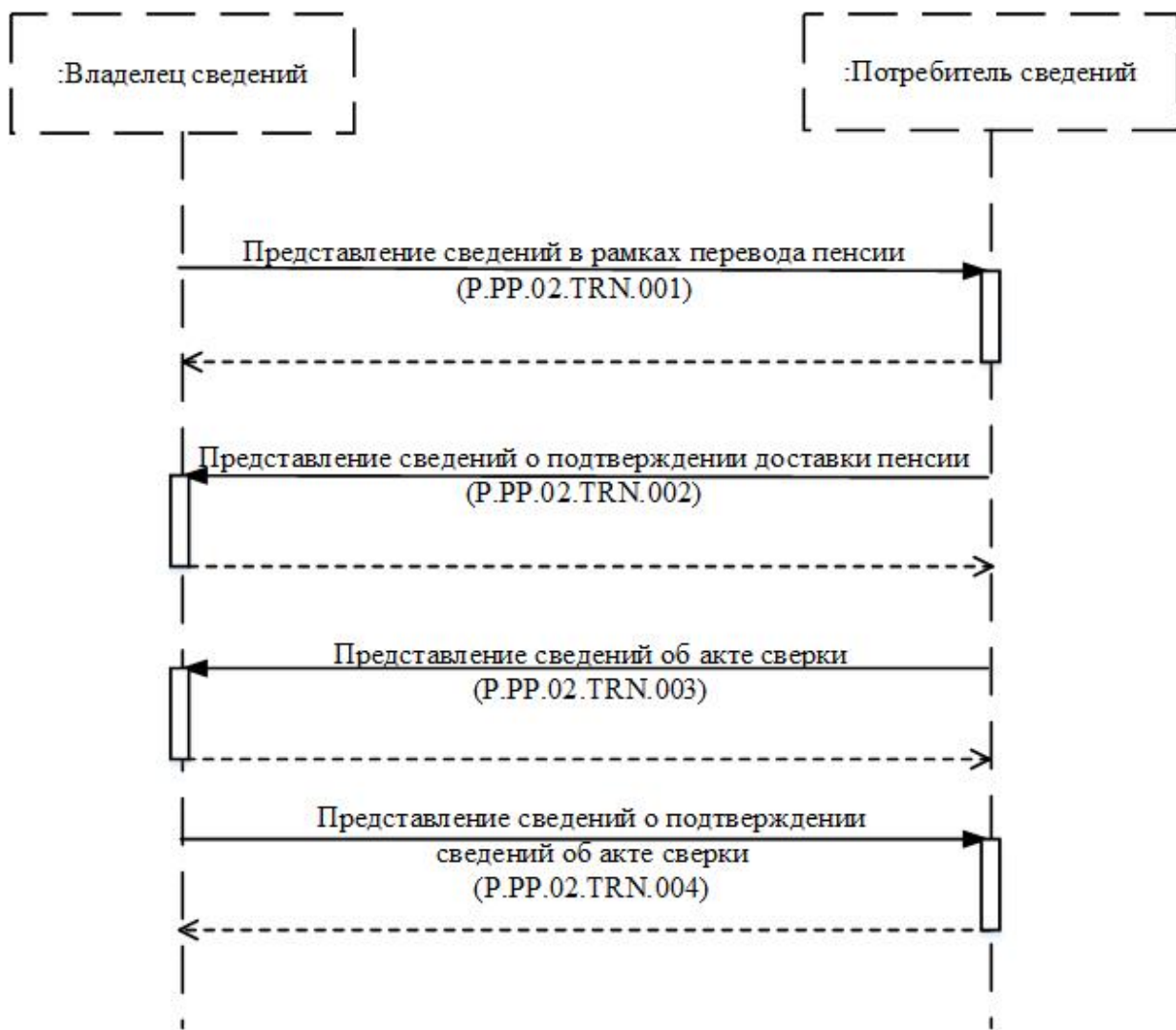


Рис. 2. Схема выполнения транзакций общего процесса при обмене сведениями в рамках перевода пенсии

Таблица 2

### Перечень транзакций общего процесса при обмене сведениями в рамках перевода пенсии

№ п/п	Промежуточное состояние информационно	Результирующее состояние информационно	Транзакция общего процесса

	Операция, выполняемая инициатором	го объекта общего процесса	Операция, выполняемая респондентом	го объекта общего процесса	
1	2	3	4	5	6
1	Представление сведений в рамках перевода пенсии (P.PP.02.PRC.001)				
1.1	Передача сведений в рамках перевода пенсии (P.PP.02. OPR.001). Получение уведомления об обработке сведений в рамках перевода пенсии (P.PP.02. OPR.003)	сведения в рамках перевода пенсии (P.PP.02. BEN.001): сведения представлены	прием и обработка сведений в рамках перевода пенсии (P.PP.02. OPR.002)	сведения в рамках перевода пенсии (P.PP.02. BEN.001): сведения обработаны	представление сведений в рамках перевода пенсии (P.PP.02. TRN.001)
2	Представление сведений о подтверждении доставки пенсии (P.PP.02.PRC.002)				
2.1	Передача сведений о подтверждении доставки пенсии (P.PP.02.OPR .004). Получение уведомления об обработке сведений о подтверждении доставки пенсии (P.PP.02.OPR .006)	сведения о подтверждении доставки пенсии (P.PP.02.BEN .002): сведения представлены	прием и обработка сведений о подтверждении доставки пенсии (P.PP.02.OPR .005)	сведения о подтверждении доставки пенсии (P.PP.02.BEN .002): сведения обработаны	представление сведений о подтверждении доставки пенсии (P.PP.02.TRN .002)
3	Представление сведений об акте сверки (P.PP.02.PRC.003)				
3.1	Передача сведений об акте сверки (P.PP.02. OPR.007). Получение уведомления об обработке сведений об акте сверки (P.PP.02. OPR.009)	сведения об акте сверки (P.PP.02. BEN.003): сведения представлены	прием и обработка сведений об акте сверки (P.PP.02. OPR.008)	сведения об акте сверки (P.PP.02. BEN.003): сведения обработаны	представление сведений об акте сверки (P.PP.02. TRN.003)
4	Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки (P.PP.02.PRC.004)				
	Передача сведений о подтверждении сведений об акте сверки (P.PP.02. OPR.010).	сведения о подтверждении сведений об акте	прием и обработка сведений о	сведения о подтверждении сведений об акте	представление сведений о

4.1	Получение уведомления об обработке сведений о подтверждении сведений об акте сверки (P.PP.02. OPR.012)	сверки (P.PP.02. BEN.004): сведения представлены	подтверждении сведений об акте сверки (P.PP.02. OPR.011)	сверки (P.PP.02. BEN.004): сведения обработаны	подтверждении сведений об акте сверки (P.PP.02. TRN.004)
-----	--	--	--	--	--

## 2. Информационное взаимодействие при удержании излишне выплаченных сумм пенсии

13. Схема выполнения транзакций общего процесса при удержании излишне выплаченных сумм пенсии 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 удержании излишне выплаченных сумм пенсии

Таблица 3

## Перечень транзакций общего процесса при удержании излишне выплаченных сумм пенсии

№ п/п	Операция, выполняемая инициатором	Промежуточное состояние информационного объекта общего процесса	Операция, выполняемая респондентом	Результирующее состояние информационного объекта общего процесса	Транзакция общего процесса
1	2	3	4	5	6
1	Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.РRC.005)				
1.1	Передача сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.ОРР.013). Получение уведомления об обработке сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.ОРР.015)	сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.БЕН.005): сведения представлены	прием и обработка сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.ОРР.014)	сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.БЕН.005): сведения обработаны	представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.ТРН.005)
2	Представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.РRC.006)				
2.1	Передача уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.ОРР.016). Получение уведомления об обработке уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.БЕН.006)	уведомление о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.ОРР.017): сведения представлены	прием и обработка уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.ОРР.017)	уведомление о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.БЕН.006): сведения обработаны	представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.ТРН.006)

	выплаченной суммы пенсии (P.PP.02.OPR.018)			P.PP.02.TRN.006)
3	Уведомление о завершении удержания (P.PP.02.PRC.007)			
3.1	Передача уведомления о завершении удержания (P.PP.02.OPR.019). Получение уведомления об обработке уведомления о завершении удержания (P.PP.02.OPR.021)	сведения о завершении удержания (P.PP.02.BEN.007): сведения представлены	прием и обработка уведомления о завершении удержания (P.PP.02.OPR.020)	сведения о завершении удержания (P.PP.02.BEN.007): сведения обработаны представление уведомления о завершении удержания (P.PP.02.TRN.007)

## VI. Описание сообщений общего процесса

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

Таблица 4

### Перечень сообщений общего процесса

Кодовое обозначение	Наименование	Структура электронного документа (сведений)
1	2	3
P.PP.02.MSG.001	сведения в рамках перевода пенсии	сведения в рамках перевода пенсии (R.SP.PP.02.001)
P.PP.02.MSG.002	уведомление об обработке сведений	уведомление о результате обработки (R.006)
P.PP.02.MSG.003	сведения о подтверждении доставки пенсии	сведения в рамках перевода пенсии (R.SP.PP.02.001)
P.PP.02.MSG.004	сведения об акте сверки	сведения об акте сверки выплаченных пенсий (R.SP.PP.02.002)
P.PP.02.MSG.005	сведения о подтверждении сведений об акте сверки	сведения об акте сверки выплаченных пенсий (R.SP.PP.02.002)
P.PP.02.MSG.006	сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии	сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (R.SP.PP.02.003)

P.PP.02.MSG.007	уведомление о принятом решении об удержании (отказ в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии	уведомление о принятом решении в сфере пенсионного обеспечения (R.SP.PP.01.004)
P.PP.02.MSG.008	уведомление о завершении удержания	сведения о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии (R.SP.PP.02.004)

## VII. Описание транзакций общего процесса

### 1. Транзакция общего процесса "Представление сведений в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.TRN.001)

15. Транзакция общего процесса "Представление сведений в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.TRN.001) выполняется для представления респонденту сведений, необходимых для выплаты пенсии. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 4. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 5.

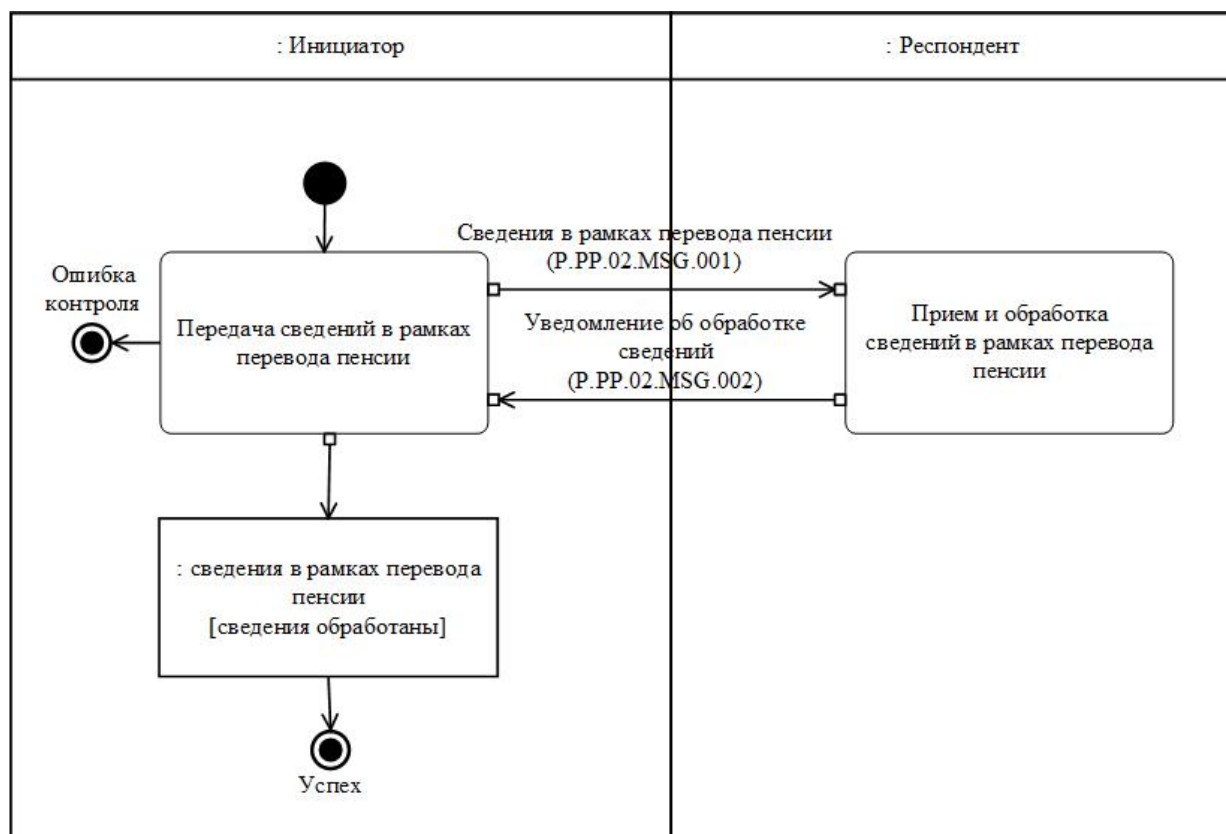


Рис. 4. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.TRN.001)

Таблица 5

## Описание транзакции общего процесса "Представление сведений в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.TRN.001)

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.TRN.001
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений в рамках перевода пенсии
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Инициирующая роль	инициатор
5	Инициирующая операция	передача сведений в рамках перевода пенсии
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка сведений в рамках перевода пенсии
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения в рамках перевода пенсии (P.PP.02.BEN.001): сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	5 минут
	время подтверждения принятия в обработку	20 минут
	время ожидания ответа	30 минут
	признак авторизации	да
	количество повторов	3
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	иницирующее сообщение	сведения в рамках перевода пенсии (P.PP.02.MSG.001)
	ответное сообщение	уведомление об обработке сведений (P.PP.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) – для P.PP.02.MSG.001; нет – для P.PP.02.MSG.002
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

## 2. Транзакция общего процесса "Представление сведений о подтверждении доставки пенсии" (P.PP.02.TRN.002)

16. Транзакция общего процесса "Представление сведений о подтверждении доставки пенсии" (P.PP.02.TRN.002) выполняется для представления респонденту сведений о подтверждении доставки пенсии с отметкой о выплате или указанием причины невыплаты пенсии. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 5. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 6.

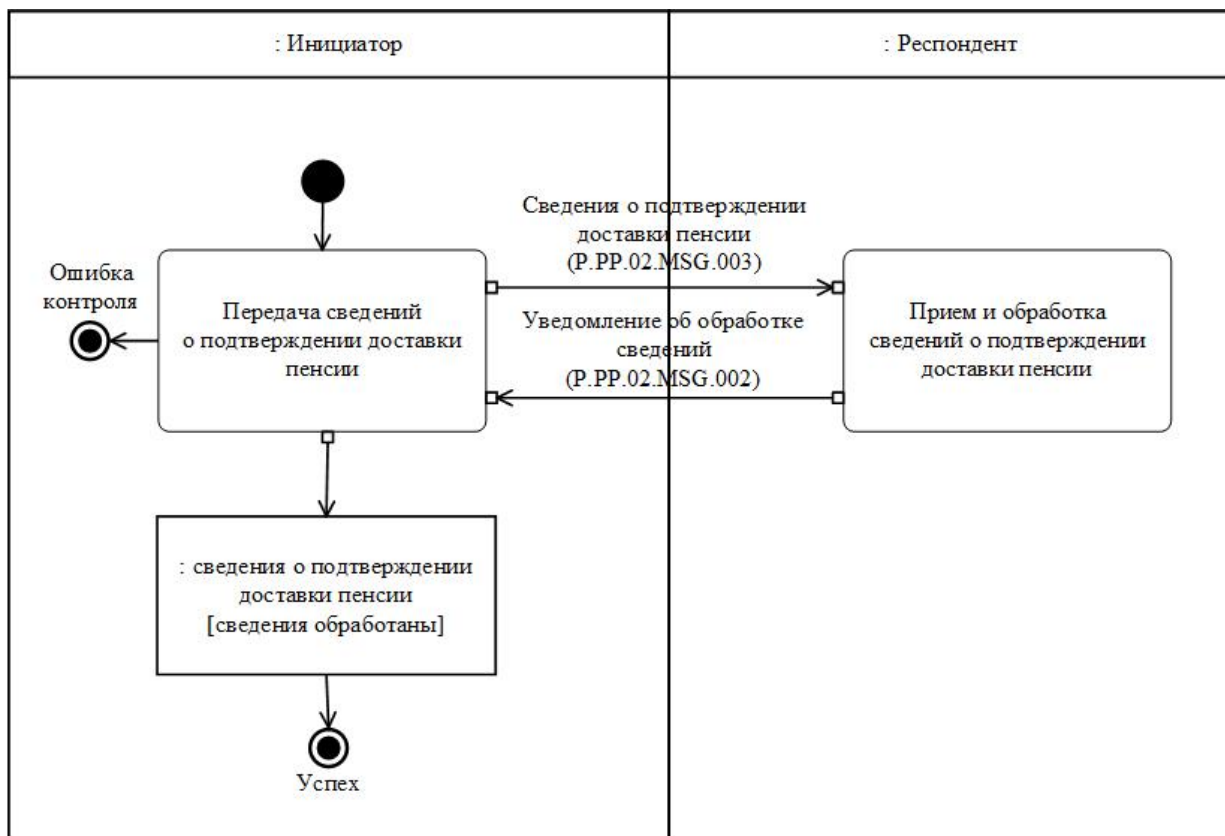


Рис. 5. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений о подтверждении доставки пенсии" (P.PP.02.TRN.002)

Таблица 6

### Описание транзакции общего процесса "Представление сведений о подтверждении доставки пенсии" (P.PP.02.TRN.002)

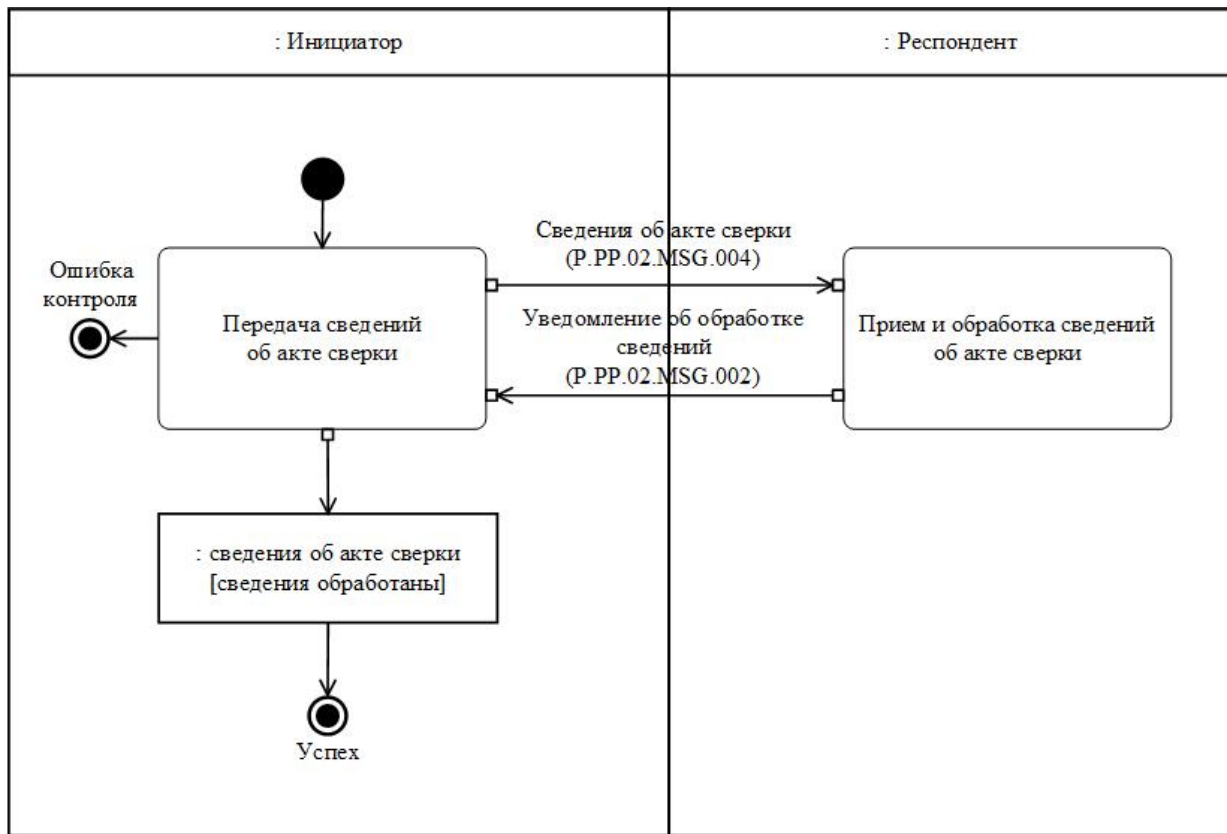
№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.TRN.002
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений о подтверждении доставки пенсии

3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Инициирующая роль	инициатор
5	Инициирующая операция	передача сведений о подтверждении доставки пенсии
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка сведений о подтверждении доставки пенсии
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о подтверждении доставки пенсии (Р.РР.02.BEN.002): сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	5 минут
	время подтверждения принятия в обработку	20 минут
	время ожидания ответа	30 минут
	признак авторизации	да
	количество повторов	3
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	иницирующее сообщение	сведения о подтверждении доставки пенсии (Р.РР.02.MSG.003)
	ответное сообщение	уведомление об обработке сведений (Р.РР.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) – для Р.РР.02.MSG.003; нет – для Р.РР.02.MSG.002
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

### 3. Транзакция общего процесса "Представление сведений об акте сверки" (Р.РР.02.TRN.003)

17. Транзакция общего процесса "Представление сведений об акте сверки" (Р.РР.02.TRN.003) выполняется для представления респонденту сведений, необходимых для

обеспечения сверки выплаченных пенсий. 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 об акте сверки" (P.PP.02.TRN.003)**

Таблица 7

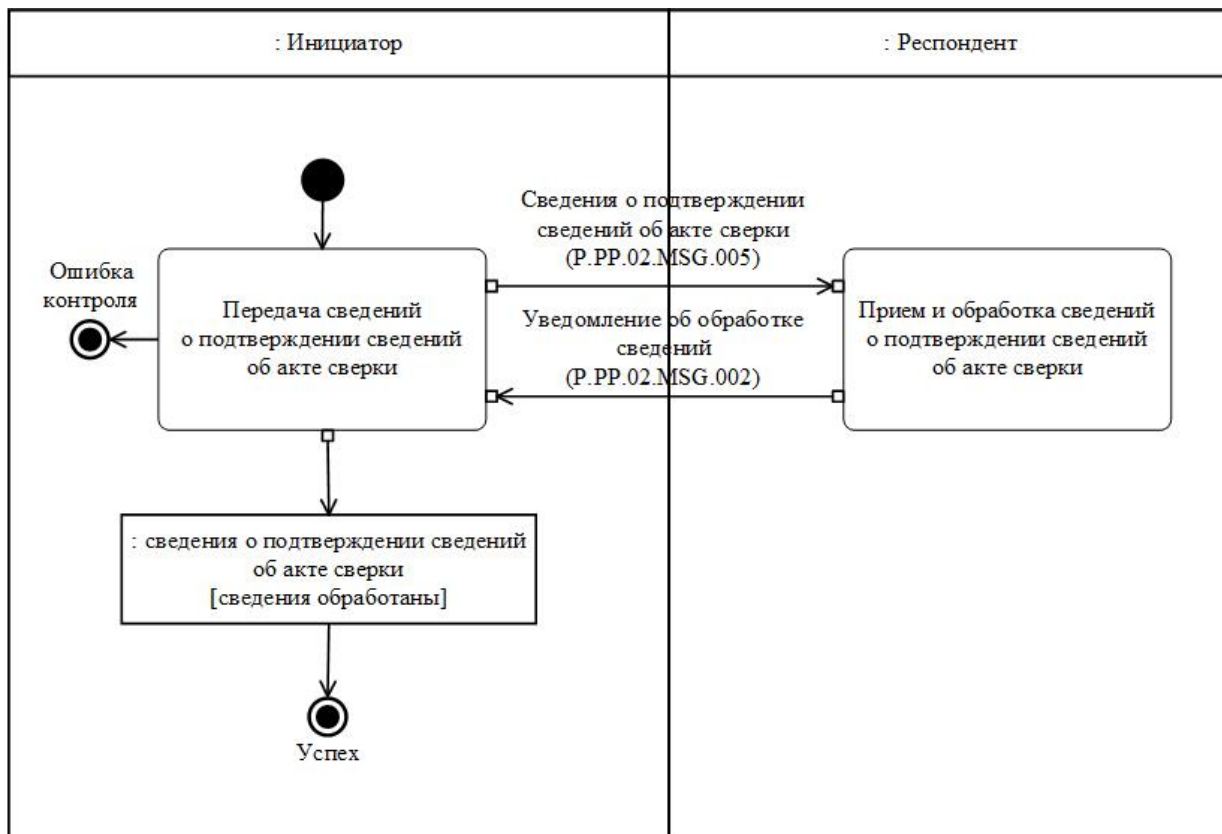
**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений об акте сверки" (P.PP.02.TRN.003)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.TRN.003
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений об акте сверки
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	передача сведений об акте сверки
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка сведений об акте сверки

8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения об акте сверки (Р.РР.02.БЕН.003): сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	5 минут
	время подтверждения принятия в обработку	20 минут
	время ожидания ответа	30 минут
	признак авторизации	да
	количество повторов	3
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	инициирующее сообщение	сведения об акте сверки (Р.РР.02.MSG.004)
	ответное сообщение	уведомление об обработке сведений (Р.РР.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) – для Р.РР.02.MSG.004; нет – для Р.РР.02.MSG.002
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

#### **4. Транзакция общего процесса "Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РР.02.TRN.004)**

18. Транзакция общего процесса "Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РР.02.TRN.004) выполняется для представления респонденту сведений о подтверждении сведений, необходимых для обеспечения сверки выплаченных пенсий. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 7. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 8.



**Рис. 7. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РР.02.TRN.004)**

Таблица 8

**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки" (Р.РР.02.TRN.004)**

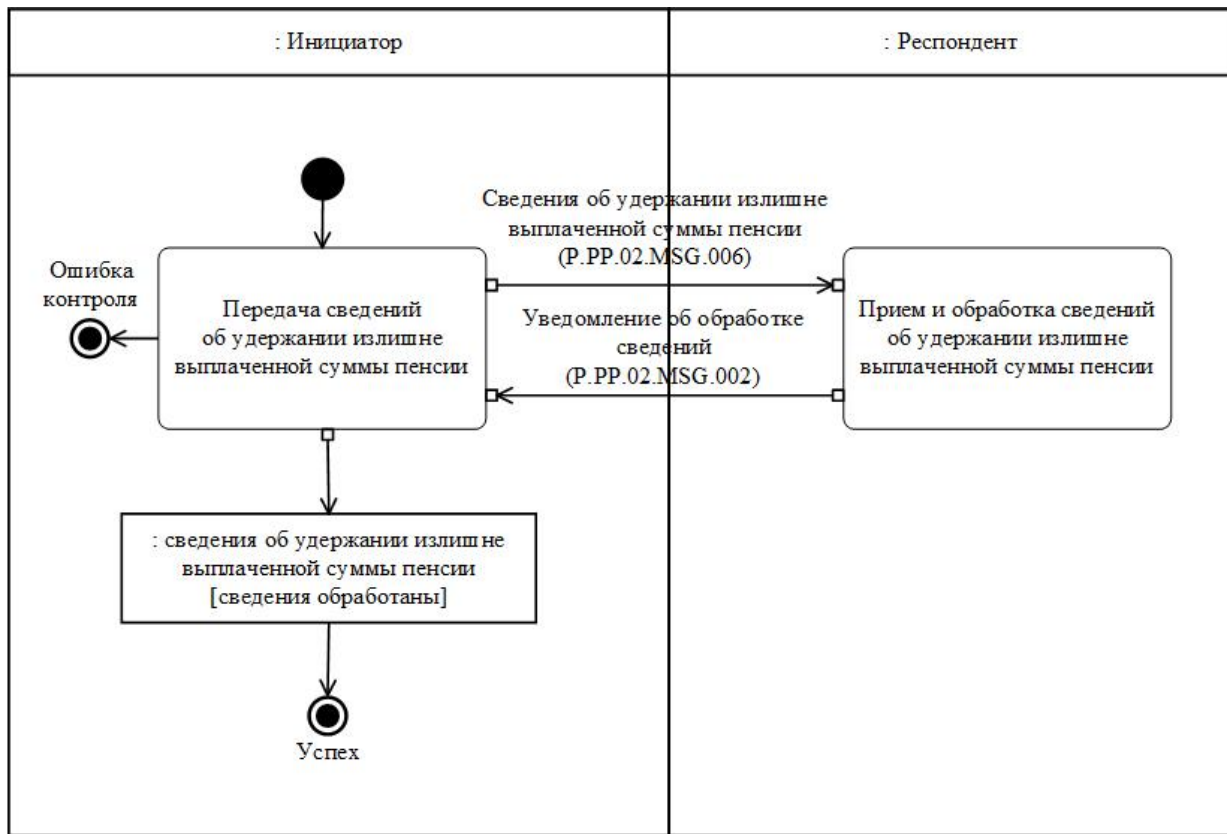
№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.TRN.004
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений о подтверждении сведений об акте сверки
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Инициирующая операция	передача сведений о подтверждении сведений об акте сверки
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка сведений о подтверждении сведений об акте сверки

8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о подтверждении сведений об акте сверки (Р.РР.02. BEN.004): сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	5 минут
	время подтверждения принятия в обработку	20 минут
	время ожидания ответа	30 минут
	признак авторизации	да
	количество повторов	3
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	инициирующее сообщение	сведения о подтверждении сведений об акте сверки (Р.РР.02. MSG.005)
	ответное сообщение	уведомление об обработке сведений (Р.РР.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) – для Р.РР.02. MSG.005; нет – для Р.РР.02.MSG.002
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

## 5. Транзакция общего процесса "Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.TRN.005)

19. Транзакция общего процесса "Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.TRN.005) выполняется для представления респонденту сведений об излишне выплаченных суммах пенсии трудящемуся (члену семьи), подлежащих удержанию в соответствии с пунктом 28 Порядка взаимодействия между уполномоченными органами, компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией по применению норм Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года, утвержденного

Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 г. № 122. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 8. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 9.



**Рис. 8. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.PP.02.TRN.005)**

Таблица 9

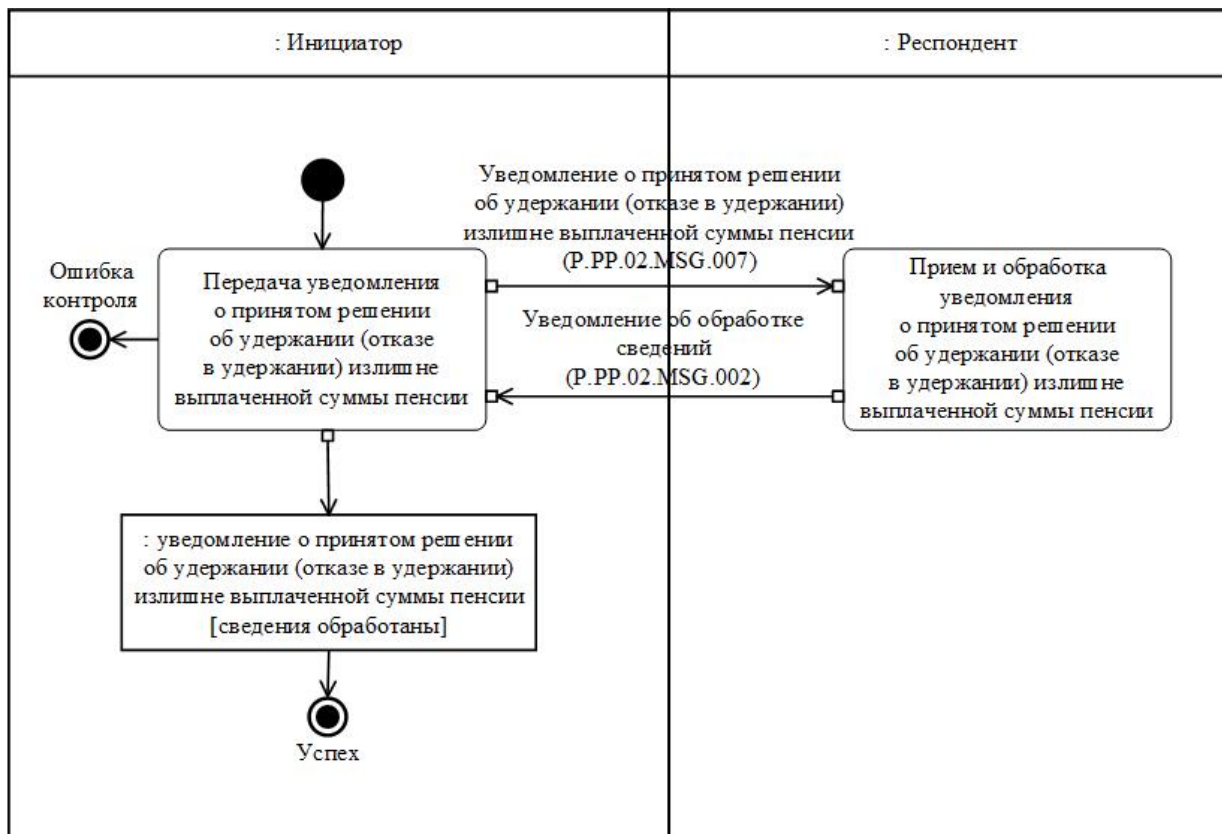
**Описание транзакции общего процесса "Представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.PP.02.TRN.005)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.TRN.005
2	Наименование транзакции общего процесса	представление сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	передача сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии
6	Реагирующая роль	респондент

7	Принимающая операция	прием и обработка сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.BEN.005): сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	5 минут
	время подтверждения принятия в обработку	20 минут
	время ожидания ответа	30 минут
	признак авторизации	да
	количество повторов	3
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	иницирующее сообщение	сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.MSG.006)
	ответное сообщение	уведомление об обработке сведений (Р.РР.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) – для Р.РР.02.MSG.006; нет – для Р.РР.02.MSG.002
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

## 6. Транзакция общего процесса "Представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.TRN.006)

20. Транзакция общего процесса "Представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.РР.02.TRN.006) выполняется для представления респонденту сведений об удержании (невозможности удержания) излишне выплаченной суммы пенсии. 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 уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.PP.02.TRN.006)**

Таблица 10

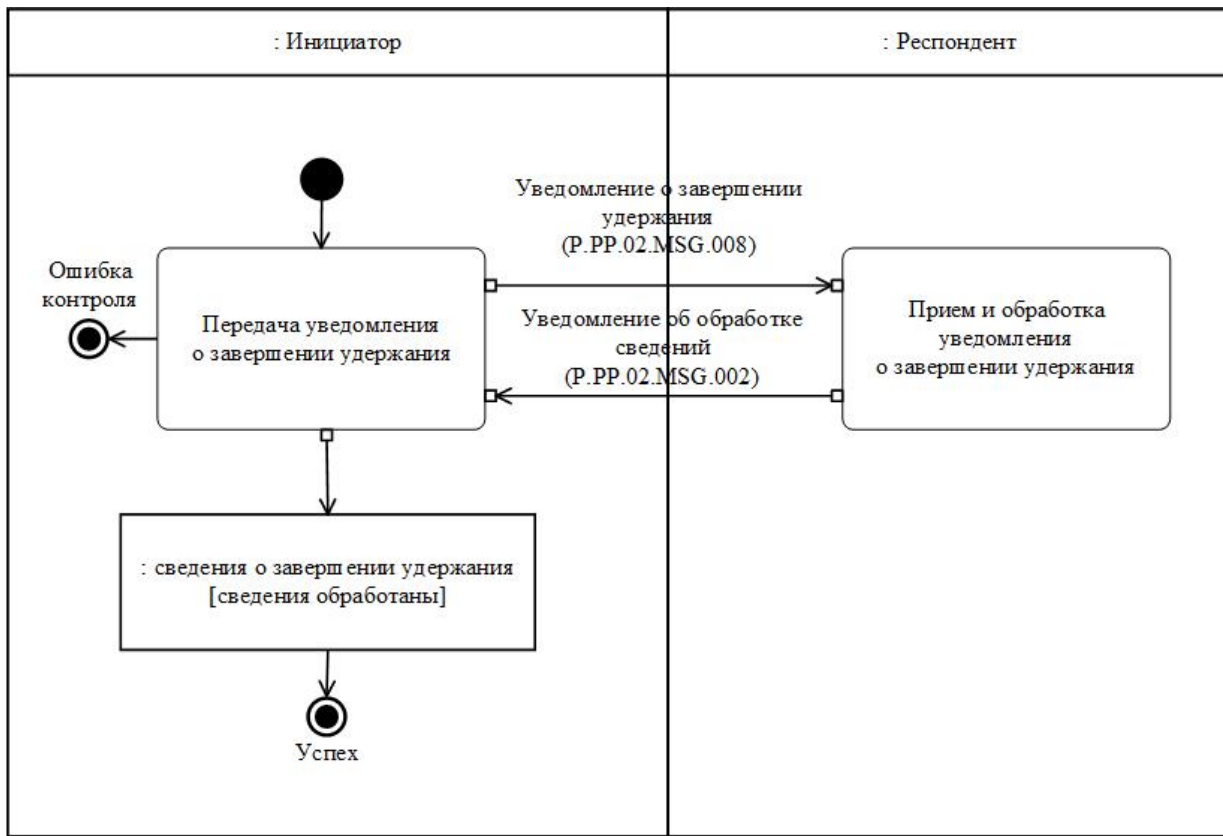
**Описание транзакции общего процесса "Представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.PP.02.TRN.006 )**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	P.PP.02.TRN.006
2	Наименование транзакции общего процесса	представление уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	передача уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии
6	Реагирующая роль	респондент

7	Принимающая операция	прием и обработка уведомления о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	уведомление о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.BEN.006): сведения обработаны
9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	5 минут
	время подтверждения принятия в обработку	20 минут
	время ожидания ответа	30 минут
	признак авторизации	да
	количество повторов	3
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	инициирующее сообщение	уведомление о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии (Р.РР.02.MSG.007)
	ответное сообщение	уведомление об обработке сведений (Р.РР.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) – для Р.РР.02.MSG.007; нет – для Р.РР.02.MSG.002
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

## 7. Транзакция общего процесса "Представление уведомления о завершении удержания" (Р.РР.02.TRN.007)

21. Транзакция общего процесса "Представление уведомления о завершении удержания" (Р.РР.02.TRN.007) выполняется для представления респонденту сведений о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии. Схема выполнения указанной транзакции общего процесса представлена на рисунке 10. Параметры транзакции общего процесса приведены в таблице 11.



**Рис. 10. Схема выполнения транзакции общего процесса "Представление уведомления о завершении удержания" (Р.РР.02.TRN.007)**

Таблица 11

**Описание транзакции общего процесса "Представление уведомления о завершении удержания" (Р.РР.02.TRN.007)**

№ п/п	Обязательный элемент	Описание
1	2	3
1	Кодовое обозначение	Р.РР.02.TRN.007
2	Наименование транзакции общего процесса	представление уведомления о завершении удержания
3	Шаблон транзакции общего процесса	запрос/ответ
4	Иницирующая роль	инициатор
5	Иницирующая операция	передача уведомления о завершении удержания
6	Реагирующая роль	респондент
7	Принимающая операция	прием и обработка уведомления о завершении удержания
8	Результат выполнения транзакции общего процесса	сведения о завершении удержания (Р.РР.02.BEN.007): сведения обработаны

9	Параметры транзакции общего процесса:	
	время для подтверждения получения	5 минут
	время подтверждения принятия в обработку	20 минут
	время ожидания ответа	30 минут
	признак авторизации	да
	количество повторов	3
10	Сообщения транзакции общего процесса:	
	инициирующее сообщение	уведомление о завершении удержания (Р.РР.02.MSG.008)
	ответное сообщение	уведомление об обработке сведений (Р.РР.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) – для Р.РР.02.MSG.008; нет – для Р.РР.02.MSG.002
	передача электронного документа с некорректной ЭЦП	нет

### **VIII. Порядок действий в непштатных ситуациях**

22. При информационном взаимодействии в рамках общего процесса вероятны непштатные ситуации, когда обработка данных не может быть произведена в обычном режиме. Непштатные ситуации возникают при технических сбоях, истечении времени ожидания и в иных случаях. Для получения участником общего процесса комментариев о причинах возникновения непштатной ситуации и рекомендаций по ее разрешению предусмотрена возможность направления соответствующего запроса в службы технической поддержки Комиссии, заказчиков национальных сегментов и компетентных органов. Общие рекомендации по разрешению непштатной ситуации приведены в таблице 12.

23. Компетентный орган государства-члена проводит проверку сообщения, в связи с которым получено сообщение об ошибке структурного контроля или форматно-логического контроля, на соответствие Описанию форматов и структур электронных документов и сведений, а также требованиям к заполнению электронных документов и сведений, указанным в разделе IX настоящего Регламента. В случае если

выявлено несоответствие Описанию форматов и структур электронных документов и сведений или указанным требованиям, компетентный орган государства-члена принимает все необходимые меры для устранения выявленной ошибки. В случае если несоответствий не выявлено, компетентный орган государства-члена направляет сообщение с описанием этой нештатной ситуации в службу технической поддержки Комиссии, заказчика национального сегмента и (или) компетентного органа.

Таблица 12

### 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

24. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения в рамках перевода пенсии" (R.SP.PP.02.001), передаваемых в сообщении "Сведения в рамках перевода пенсии" (P.PP.02.MSG.001), приведены в таблице 13.

Таблица 13

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения в рамках перевода пенсии" (R.SP.PP.02.001), передаваемых в сообщении "Сведения в рамках перевода пенсии" (R.PP.02.MSG.001)**

Код требования	Формулировка требования
1	на корневом уровне документа реквизиты "Комpetентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityBaseDetails), "Остаток средств" (spsdo:BalanceAmount), "Итоговая сумма финансирования" (spsdo:TotalFinancingAmount), "Должностное лицо" (ccdo:OfficerDetails) должны быть заполнены
2	на корневом уровне документа реквизиты "Комpetентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityBaseDetails), "Подтверждение доставки пенсии" (spcdo:PensionDeliveryConfirmationDetails), "Сведения об удержании излишне выплаченных сумм пенсий" (spcdo:WithholdingOverpaidPensionsDetails), "Сведения о возвращенных суммах пенсий" (spcdo:ReturnedPensionsDetails) не заполняются
3	в составе сложного реквизита "Комpetентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityBaseDetails) реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) либо реквизит "Наименование уполномоченного органа" (csdo:AuthorityName) должен быть заполнен
4	если реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) в составе сложного реквизита "Комpetентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityBaseDetails) заполнен, его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации из справочника органов Союза, органов государственной власти и управления государств-членов, а также уполномоченных ими организаций, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
5	реквизиты "Начальная дата и время" (csdo:StartTime) и "Конечная дата и время" (csdo:EndTime) в составе сложного реквизита "Период" (ccdo:PeriodDetails) должны быть заполнены, при этом значение реквизита "Конечная дата и время" (csdo:EndTime) должно быть больше или равно значению реквизита "Начальная дата и время" (csdo:StartTime)
	значения реквизитов "Начальная дата и время" (csdo:StartTime) и "Конечная дата и время" (csdo:EndTime) в составе сложного реквизита "

6	Период" (ccdo:PeriodDetails) на корневом уровне документа должны представлять соответственно начальную и конечную даты календарного квартала
7	если реквизит "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен на любом уровне документа, он должен содержать кодовое обозначение государства-члена в соответствии с классификатором стран мира, представленным в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
8	в составе сложного реквизита "Вид пенсии" (spcdo:PensionKindDetails) должен быть заполнен реквизит "Код вида пенсии" (spdo:PensionKindCode) или "Наименование вида пенсии" (spdo:PensionKindName)
9	если заполнен реквизит "Код вида пенсии" (spdo:PensionKindCode) в составе сложного реквизита "Вид пенсии" (spcdo:PensionKindDetails), его значение должно соответствовать коду вида пенсии из справочника видов пенсий в государствах-членах, в отношении которых действуют нормы Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств-членов от 20 декабря 2019 года, представленным в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
10	если заполнен реквизит "Наименование вида пенсии" (spdo:PensionKindName), его значение должно соответствовать пункту 2 Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств-членов от 20 декабря 2019 года
11	реквизит "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) в составе сложного реквизита "Сведения об участнике пенсионного обеспечения" (spcdo:PensionRecepientDetails) должен быть заполнен
12	если заполнен реквизит "Код вида адреса" (csdo:AddressKindCode) в составе сложного реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) в составе сложного реквизита "Сведения об участнике пенсионного обеспечения" (spcdo:PensionRecepientDetails), его значение должно соответствовать коду из перечня видов адреса, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия

13	реквизит "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) в составе сложного реквизита "Сведения об умершем трудящемся" (spcdo:DeceasedPensionRecipientDetails) не заполняется
14	если заполнен реквизит "Размер невыплаченной пенсии" (spsdo:UnpaidPensionAmount) в составе сложного реквизита "Сведения о размере неполученной пенсии" (spcdo:UnreceivedPensionAmountDetails), значение реквизита "Общая сумма выплаты (в валюте, в которой назначена пенсия)" (spsdo:TotalPayoutAmount) в составе сложного реквизита "Общая сумма выплаты пенсии" (spcdo:PensionPayoutDetails) должно быть равно сумме значений реквизитов "Размер пенсии" (spsdo:PensionAmount) и "Размер невыплаченной пенсии" (spsdo:UnpaidPensionAmount) в составе сложного реквизита "Сведения о размере неполученной пенсии" (spcdo:UnreceivedPensionAmountDetails)
15	если не заполнен реквизит "Размер невыплаченной пенсии" (spsdo:UnpaidPensionAmount) в составе сложного реквизита "Сведения о размере неполученной пенсии" (spcdo:UnreceivedPensionAmountDetails), значение реквизита "Общая сумма выплаты (в валюте, в которой назначена пенсия)" (spsdo:TotalPayoutAmount) в составе сложного реквизита "Общая сумма выплаты пенсии" (spcdo:PensionPayoutDetails) должно быть равно значению реквизита "Размер пенсии" (spsdo:PensionAmount) в составе сложного реквизита "Сведения о размере неполученной пенсии" (spcdo:UnreceivedPensionAmountDetails)
16	в составе сложного реквизита "Общая сумма выплаты пенсии" (spcdo:PensionPayoutDetails) значение реквизита "Общая сумма выплаты (в валюте, в которой осуществляется перевод пенсии)" (spsdo:TotalPayoutTransferAmount) должно быть равно произведению значений реквизитов "Общая сумма выплаты (в валюте, в которой назначена пенсия)" (spsdo:TotalPayoutAmount) и "Курс валюты" (csdo:CurrencyConversionRate), округленному до двух знаков после запятой
17	реквизит "Код причины невыплаты пенсии" (spsdo:NonPaymentReasonCode) в составе сложного реквизита "Сведения о выплате пенсии" (spcdo:PayRollDetails) не заполняется
18	в составе сложного реквизита "Сведения об итоговых значениях по документу" (spcdo:PayRollTotalAmountsDetails) должны быть заполнены реквизиты "Размер пенсии" (spsdo:PensionAmount), "Размер невыплаченной пенсии" (spsdo:UnpaidPensionAmount), "Общая сумма

	выплаты (в валюте, в которой назначена пенсия)" (spsdo:TotalPayoutAmount), "Общая сумма выплаты (в валюте, в которой осуществляется перевод пенсии)" (spsdo:TotalPayoutTransferAmount)
19	реквизит "Отметка о причине невыплаты пенсии" (spsdo:NonPaymentReasonText) в составе сложного реквизита "Сведения об итоговых значениях по документу" (spcdo:PayRollTotalAmountsDetails) не заполняется
20	в составе сложного реквизита "Должностное лицо" (ccdo:OfficerDetails) на любом уровне документа должен быть заполнен реквизит "Наименование должности" (csdo:PositionName)
21	если в составе любого реквизита заполнен атрибут "Код валюты" (атрибут currencyCode), его значение должно соответствовать коду из классификатора валют, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
22	реквизит "Код вида адреса" (csdo:AddressKindCode) в составе сложного реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) должен принимать значение "04" – адрес места жительства

25. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения в рамках перевода пенсии" (R.SP.PP.02.001), передаваемых в сообщении "Сведения о подтверждении доставки пенсии" (P.PP.02.MSG.003), приведены в таблице 14.

Таблица 14

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения в рамках перевода пенсии" (R.SP.PP.02.001), передаваемых в сообщении "Сведения о подтверждении доставки пенсии" (P.PP.02.MSG.003)**

Код требования	Формулировка требования
1	на корневом уровне документа должны быть заполнены реквизиты "Комpetентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityBaseDetails), "Подтверждение доставки пенсии" (spcdo:PensionDeliveryConfirmationDetails)
2	на корневом уровне документа реквизиты "Комpetентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityBaseDetails), "Остаток средств" (spsdo:BalanceAmount), "Итоговая сумма финансирования" (spsdo:TotalFinancingAmount), "Должностное лицо" (ccdo:OfficerDetails) не заполняются
	в составе сложного реквизита "Комpetентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityBaseDetails) должен быть

3	<p>заполнен реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) либо реквизит "Наименование уполномоченного органа" (csdo:AuthorityName)</p>
4	<p>если реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) в составе сложного реквизита "Комpetентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityBaseDetails) заполнен, его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации из справочника органов Союза, органов государственной власти и управления государств-членов, а также уполномоченных ими организаций, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия</p>
5	<p>реквизиты "Начальная дата и время" (csdo:StartTime) и "Конечная дата и время" (csdo:EndTime) в составе сложного реквизита "Период" (ccdo:PeriodDetails) должны быть заполнены, при этом значение реквизита "Конечная дата и время" (csdo:EndTime) должно быть больше или равно значению реквизита "Начальная дата и время" (csdo:StartTime)</p>
6	<p>значения реквизитов "Начальная дата и время" (csdo:StartTime) и "Конечная дата и время" (csdo:EndTime) в составе сложного реквизита "Период" (ccdo:PeriodDetails) на корневом уровне документа должны представлять соответственно начальную и конечную даты календарного квартала</p>
7	<p>если реквизит "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен на любом уровне документа, он должен содержать кодовое обозначение государства-члена в соответствии с классификатором стран мира, представленным в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза</p>
8	<p>в составе сложного реквизита "Вид пенсии" (spcdo:PensionKindDetails) должен быть заполнен реквизит "Код вида пенсии" (spsdo:PensionKindCode) или "Наименование вида пенсии" (spsdo:PensionKindName)</p>
	<p>если заполнен реквизит "Код вида пенсии" (spsdo:PensionKindCode) в составе сложного реквизита "Вид пенсии" (spcdo:PensionKindDetails), его значение должно соответствовать коду вида пенсии из справочника видов пенсий в государствах-членах, в отношении которых действуют нормы</p>

9	Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств-членов от 20 декабря 2019 года, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
10	если заполнен реквизит "Наименование вида пенсии" (spdo:PensionKindName), его значение должно соответствовать пункту 2 Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств-членов от 20 декабря 2019 года
11	если в составе сложного реквизита "Сведения о выплате пенсии" (spcd:PayRollDetails) заполнен реквизит "Код причины невыплаты пенсии" (spdo:NonPaymentReasonCode), его значение должно соответствовать одному из следующих значений: "01" – переезд на другое место жительства; "02" – смерть; "03" – лишение свободы по приговору суда; "99" – иное
12	в составе сложного реквизита "Сведения о выплате пенсии" (spcd:PayRollDetails): если заполнен реквизит "Код причины невыплаты пенсии" (spdo:NonPaymentReasonCode) и его значение соответствует значению "99" – иное, реквизит "Отметка о причине невыплаты пенсии" (spdo:NonPaymentReasonText) должен быть заполнен
13	в составе сложного реквизита "Комpetентный орган, направляющий сведения" (spcd:SubmittingAuthorityBaseDetails) реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) либо реквизит "Наименование уполномоченного органа" (csdo:AuthorityName) должен быть заполнен
14	в составе сложного реквизита "Должностное лицо" (ccdo:OfficerDetails) на любом уровне документа должен быть заполнен реквизит "Наименование должности" (csdo:PositionName)
15	если в составе любого реквизита заполнен атрибут "Код валюты" (атрибут currencyCode), его значение должно соответствовать коду из классификатора валют, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
16	если реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) в составе сложного реквизита "Комpetентный орган, направляющий сведения" (spcd:SubmittingAuthorityBaseDetails) заполнен, его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им

организации из справочника органов Союза, органов государственной власти и управления государств-членов, а также уполномоченных ими организаций, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия

26. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения об акте сверки выплаченных пенсий" (R.SP.PP.02.002), передаваемых в сообщениях "Сведения об акте сверки" (P.PP.02.MSG.004) и "Сведения о подтверждении сведений об акте сверки" (P.PP.02.MSG.005), приведены в таблице 15.

Таблица 15

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения об акте сверки выплаченных пенсий" (R.SP.PP.02.002), передаваемых в сообщениях "Сведения об акте сверки" (P.PP.02.MSG.004) и "Сведения о подтверждении сведений об акте сверки" (P.PP.02.MSG.005)**

Код требования	Формулировка требования
1	в составе сложного реквизита "Комpetентный орган" (spdo:CompetentAuthorityDetails) на корневом уровне документа должен быть заполнен реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) либо реквизит "Наименование уполномоченного органа" (csdo:AuthorityName)
2	если реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) в составе сложного реквизита "Комpetентный орган" (spdo:CompetentAuthorityDetails) заполнен, его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации из справочника органов Союза, органов государственной власти и управления государств-членов, а также уполномоченных ими организаций, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
3	реквизиты "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) и "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) в составе сложного реквизита "Комpetентный орган" (spdo:CompetentAuthorityDetails) на корневом уровне документа должны быть заполнены
4	если заполнен реквизит "Территориальное подразделение" (spdo:TerritorialSubdivisionDetails) в составе сложного реквизита "Комpetентный орган" (spdo:CompetentAuthorityDetails) на корневом уровне документа, реквизит "Код территориального подразделения" (spsdo:TerritorialSubdivisionCode) либо реквизит "Наименование территориального подразделения" (spsdo:TerritorialSubdivisionName) в его составе должен быть заполнен

5	в составе сложного реквизита "Компетентный орган" (spdo:CompetentAuthorityDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты в составе реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails): "Почтовый индекс" (csdo:PostCode), "Регион" (csdo:RegionName), "Район" (csdo:DistrictName), "Город" (csdo:CityName) и (или) "Населенный пункт" (csdo:SettlementName), "Улица" (csdo:StreetName) и "Номер дома" (csdo:BuildingNumberId)
6	в составе сложного реквизита "Компетентный орган" (spdo:CompetentAuthorityDetails) реквизит "Код вида адреса" (csdo:AddressKindCode) в составе реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) не заполняется
7	если реквизит "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен на любом уровне документа, он должен содержать кодовое обозначение государства-члена в соответствии с классификатором стран мира, представленным в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
8	в составе сложного реквизита "Должностное лицо" (ccdo:OfficerDetails) на корневом уровне документа должен быть заполнен реквизит "Наименование должности" (csdo:PositionName)
9	если в составе любого реквизита заполнен атрибут "Код валюты" (атрибут currencyCode), его значение должно соответствовать коду из классификатора валют, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
10	если заполнен реквизит "Код территориального подразделения" (spsdo:TerritorialSubdivisionCode), его значение должно соответствовать коду из справочника территориальных подразделений компетентных органов государств - членов в области пенсионного обеспечения, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия

27. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (R.SP.PP.02.003), передаваемых в сообщении "Сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (P.PP.02.MSG.006), приведены в таблице 16.

Таблица 16

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (R.SP.PP.02.003), передаваемых в**

**сообщении "Сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.Р.02.MSG .006)**

Код требования	Формулировка требования
1	в составе сложных реквизитов "Компетентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityDetails) и "Компетентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityDetails) на корневом уровне документа должен быть заполнен реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) либо реквизит "Наименование уполномоченного органа" (csdo:AuthorityName)
2	если реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) заполнен на любом уровне документа, его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации из справочника органов Союза, органов государственной власти и управления государств-членов, а также уполномоченных ими организаций, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
3	реквизиты "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) и "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) в составе сложного реквизита "Компетентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityDetails) на корневом уровне документа должны быть заполнены
4	реквизиты "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode), "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) и "Контактный реквизит" (ccdo:CommunicationDetails) в составе сложного реквизита "Компетентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityDetails) на корневом уровне документа должны быть заполнены
5	если заполнен реквизит "Территориальное подразделение" (spcdo:TerritorialSubdivisionDetails) на любом уровне документа, реквизит "Код территориального подразделения" (spsdo:TerritorialSubdivisionCode) либо реквизит "Наименование территориального подразделения" (spsdo:TerritorialSubdivisionName) в его составе должен быть заполнен
6	в составе сложных реквизитов "Компетентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityDetails) и "Компетентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты в составе реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails): "Почтовый индекс" (csdo:PostCode), "Регион" (csdo:RegionName), "Район

	" (csdo:DistrictName), "Город" (csdo:CityName) и (или) "Населенный пункт" (csdo:SettlementName), "Улица" (csdo:StreetName) и "Номер дома" (csdo:BuildingNumberId)
7	в составе сложных реквизитов "Компетентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityDetails) и "Компетентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityDetails) реквизит "Код вида адреса" (csdo:AddressKindCode) в составе сложного реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) не заполняется
8	если реквизит "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен на любом уровне документа, он должен содержать кодовое обозначение государства-члена в соответствии с классификатором стран мира, представленным в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
9	если реквизит "Код вида связи" (csdo:CommunicationChannelCode) в составе сложного реквизита "Контактный реквизит" (ccdo:CommunicationDetails) заполнен, его значение должно соответствовать коду из перечня видов средств (каналов) связи, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
10	в составе сложного реквизита "Сведения об участнике пенсионного обеспечения" (spcdo:PensionParticipantDetails) реквизиты: "Код вида участника пенсионного обеспечения" (spsdo:PensionParticipantKindCode), "Код страны гражданства" (csdo:NationalityCountryCode), "Место рождения" (spsdo:BirthPlaceName), "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails), "Контактный реквизит" (ccdo:CommunicationDetails) должны быть заполнены
11	значение реквизита "Код вида участника пенсионного обеспечения" (spsdo:PensionParticipantKindCode) должно соответствовать коду вида заявителя из справочника видов заявителей и их представителей, используемого в сфере пенсионного обеспечения трудящихся государств-членов, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза

12	<p>реквизит "Код страны гражданства" (csdo:NationalityCountryCode) в составе сложного реквизита "Сведения об участнике пенсионного обеспечения" (spcdo:PensionParticipantDetails) должен содержать кодовое обозначение в соответствии с классификатором стран мира, представленным в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза</p>
13	<p>в составе сложного реквизита "Сведения об участнике пенсионного обеспечения" (spcdo:PensionParticipantDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты в составе реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails): "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode), "Почтовый индекс" (csdo:PostCode), "Регион" (csdo:RegionName), "Район" (csdo:DistrictName), "Город" (csdo:CityName) и (или) "Населенный пункт" (csdo:SettlementName), "Улица" (csdo:StreetName), "Номер дома" (csdo:BuildingNumberId) и "Номер помещения" (csdo:RoomNumberId)</p>
14	<p>если в составе сложного реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) заполнен реквизит "Код вида адреса" (csdo:AddressKindCode), его значение должно соответствовать коду из перечня видов адреса, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия.</p>
15	<p>в составе сложного реквизита "Сведения об участнике пенсионного обеспечения" (spcdo:PensionParticipantDetails) значение реквизита "Пол" (csdo:SexCode) должно соответствовать одному из следующих значений: "M" – мужской; "F" – женский</p>
16	<p>в составе сложного реквизита "Вид пенсии" (spcdo:PensionKindDetails) должен быть заполнен реквизит "Код вида пенсии" (spdo:PensionKindCode) или "Наименование вида пенсии" (spdo:PensionKindName)</p>
17	<p>если заполнен реквизит "Код вида пенсии" (spdo:PensionKindCode) в составе сложного реквизита "Вид пенсии" (spcdo:PensionKindDetails), его значение должно соответствовать коду вида пенсии из справочника видов пенсий в государствах-членах, в отношении которых действуют нормы Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств-членов от 20 декабря 2019 года, представленным в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен</p>

	содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
18	если заполнен реквизит "Наименование вида пенсии" (spdo:PensionKindName), его значение должно соответствовать пункту 2 Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств-членов от 20 декабря 2019 года
19	реквизиты "Начальная дата и время" (csdo:StartTime) и "Конечная дата и время" (csdo:EndTime) в составе сложных реквизитов "Период" (ccdo:PeriodDetails) и "Период выплаты излишне выплаченной пенсии" (spdo:OverpaidPeriodDetails) должны быть заполнены, при этом значение реквизита "Конечная дата и время" (csdo:EndTime) должно быть больше или равно значению реквизита "Начальная дата и время" (csdo:StartTime)
20	в составе сложного реквизита "Сведения об излишне выплаченной сумме пенсии" (spdo:OverpaidPensionAmountsDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты в составе реквизита "Ссылка на документ" (ccdo:DocReferenceDetails): "Наименование документа" (csdo:DocName), "Номер документа" (csdo:DocId), "Дата документа" (csdo:DocCreationDate)
21	если в составе любого реквизита заполнен атрибут "Код валюты" (атрибут currencyCode), его значение должно соответствовать коду из классификатора валют, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
22	если заполнен реквизит "Код территориального подразделения" (spdo:TerritorialSubdivisionCode), его значение должно соответствовать коду из справочника территориальных подразделений компетентных органов государств - членов в области пенсионного обеспечения, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
23	реквизит "Код вида участника пенсионного обеспечения" (spdo:PensionParticipantKindCode) может принимать одно из следующих значений, соответствующее справочнику: "010" – трудящийся государства – члена Евразийского экономического союза; "020" – член семьи трудящегося государства – члена Евразийского экономического союза; "030" – наследник (правопреемник) пенсионных накоплений
	если заполнен реквизит "Код вида адреса" (csdo:AddressKindCode) в составе сложного реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) в составе сложного реквизита "Сведения об участнике

пенсионного обеспечения" (spcdo:PensionParticipantDetails), его значение должно соответствовать значению "04" – адрес места жительства

28. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Уведомление о принятом решении в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.01.004), передаваемых в сообщении "Уведомление о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (P.PP.02.MSG.007), приведены в таблице 17.

Таблица 17

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Уведомление о принятом решении в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.01.004), передаваемых в сообщении "Уведомление о принятом решении об удержании (отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии" (P.PP.02.MSG.007)**

Код требования	Формулировка требования
1	в составе сложных реквизитов "Компетентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityDetails) и "Компетентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityDetails) должен быть заполнен реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) либо реквизит "Наименование уполномоченного органа" (csdo:AuthorityName)
2	если реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) заполнен на любом уровне документа, его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации из справочника органов Союза, органов государственной власти и управления государств-членов, а также уполномоченных ими организаций, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
3	реквизиты "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) и "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) в составе сложного реквизита "Компетентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityDetails) на корневом уровне документа должны быть заполнены
4	реквизиты "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode), "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) и "Контактный реквизит" (ccdo:CommunicationDetails) в составе сложного реквизита "Компетентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityDetails) на корневом уровне документа должны быть заполнены

5	<p>если заполнен реквизит "Территориальное подразделение" (spdo:TerritorialSubdivisionDetails) на любом уровне документа, реквизит "Код территориального подразделения" (spsdo:TerritorialSubdivisionCode) либо реквизит "Наименование территориального подразделения" (spsdo:TerritorialSubdivisionName) в его составе должен быть заполнен</p>
6	<p>в составе сложных реквизитов "Комpetентный орган, получающий сведения" (spdo:ReceivingAuthorityDetails) и "Комpetентный орган, направляющий сведения" (spdo:SubmittingAuthorityDetails) должны быть заполнены следующие реквизиты в составе реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails): "Почтовый индекс" (csdo:PostCode), "Регион" (csdo:RegionName), "Район" (csdo:DistrictName), "Город" (csdo:CityName) и (или) "Населенный пункт" (csdo:SettlementName), "Улица" (csdo:StreetName) и "Номер дома" (csdo:BuildingNumberId)</p>
7	<p>в составе сложных реквизитов "Комpetентный орган, получающий сведения" (spdo:ReceivingAuthorityDetails) и "Комpetентный орган, направляющий сведения" (spdo:SubmittingAuthorityDetails) реквизит "Код вида адреса" (csdo:AddressKindCode) в составе реквизита "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) не заполняется</p>
8	<p>если реквизит "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен на любом уровне документа, он должен содержать кодовое обозначение государства-члена в соответствии с классификатором стран мира, представленным в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза</p>
9	<p>если реквизит "Код вида связи" (csdo:CommunicationChannelCode) в составе сложного реквизита "Контактный реквизит" (ccdo:CommunicationDetails) заполнен, его значение должно соответствовать коду из перечня видов средств (каналов) связи, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия</p>
10	<p>в составе сложного реквизита "Сведения об участнике пенсионного обеспечения" (spdo:PensionParticipantDetails) реквизит "Код вида участника пенсионного обеспечения" (spsdo:PensionParticipantKindCode) должен быть заполнен</p>
	<p>значение реквизита "Код вида участника пенсионного обеспечения" (spsdo:</p>

11	PensionParticipantKindCode) должно соответствовать коду заявителя из справочника видов заявителей и их представителей, используемого в сфере пенсионного обеспечения трудящихся государств-членов, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
12	в составе сложного реквизита "Сведения об участнике пенсионного обеспечения" (spcdo:PensionParticipantDetails) значение реквизита "Пол" (csdo:SexCode) должно соответствовать одному из следующих значений: "M" – мужской; "F" – женский
13	в составе сложного реквизита "Вид пенсии" (spcdo:PensionKindDetails) должен быть заполнен реквизит "Код вида пенсии" (spsdo:PensionKindCode) или "Наименование вида пенсии" (spsdo:PensionKindName)
14	если заполнен реквизит "Код вида пенсии" (spsdo:PensionKindCode) в составе сложного реквизита "Вид пенсии" (spcdo:PensionKindDetails), его значение должно соответствовать коду вида пенсии из справочника видов пенсий в государствах-членах, в отношении которых действуют нормы Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств-членов от 20 декабря 2019 года, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
15	если заполнен реквизит "Наименование вида пенсии" (spsdo:PensionKindName), его значение должно соответствовать пункту 2 Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств-членов от 20 декабря 2019 года
16	в составе сложного реквизита "Сведения о принятом решении" (spcdo:DecisionReferenceDetails) реквизит "Наименование вида документа" (csdo:DocKindName) не заполняется
17	в составе сложного реквизита "Сведения о принятом решении" (spcdo:DecisionReferenceDetails) на корневом уровне документа должен быть заполнен реквизит "Код вида документа" (csdo:DocKindCode), его значение должно соответствовать коду вида решения из справочника видов решений о назначении пенсии, о приостановлении (прекращении) выплаты пенсий, принимаемых

	компетентными органами государств-членов, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
18	в составе сложного реквизита "Сведения о назначеннной пенсии" (spcdo:PensionsDecisionDetails) реквизиты "Основание принятия решения" (spsdo:DecisionBasisText), "Причина отказа" (spsdo:RejectionReasonText), "Период" (ccdo:PeriodDetails), "Сведения о размере пенсии за период" (spcdo:PensionAmountForPeriodDetails), "Сведения о решении в отношении выплаты неполученной суммы пенсии" (spcdo:PayoutDecisionDetails) не заполняются
19	в составе сложного реквизита "Сведения о назначеннной пенсии" (spcdo:PensionsDecisionDetails) должен быть заполнен реквизит "Сведения о решении в отношении удержания излишне выплаченной суммы пенсии" (spcdo:WithholdingDecisionDetails)
20	реквизит "Сведения об инвалидности" (spcdo:DisabilityPersonDetails) на корневом уровне документа не заполняется
21	если в составе любого реквизита заполнен атрибут "Код валюты" (атрибут currencyCode), его значение должно соответствовать коду из классификатора валют, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
22	если заполнен реквизит "Код территориального подразделения" (spsdo:TerritorialSubdivisionCode), его значение должно соответствовать коду из справочника территориальных подразделений компетентных органов государств - членов в области пенсионного обеспечения, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
23	реквизит "Код вида участника пенсионного обеспечения" (spsdo:PensionParticipantKindCode) может принимать одно из следующих значений, соответствующее справочнику: "010" – трудящийся государства – члена Евразийского экономического союза; "020" – член семьи трудящегося государства – члена Евразийского экономического союза; "030" – наследник (правопреемник) пенсионных накоплений
	реквизит "Код вида документа" (csdo:DocKindCode) в составе сложного реквизита "Сведения о принятом решении" (spcdo:DecisionReferenceDetails) может

24	<p>принимать одно из следующих значений, соответствующее справочнику:</p> <p>"101" – решение об удержании излишне выплаченной суммы пенсии, принимаемое при получении сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии от компетентного органа государства – члена Евразийского экономического союза;</p> <p>"102" – решение об отказе в удержании излишне выплаченной суммы пенсии, принимаемое при получении сведений об удержании излишне выплаченной суммы пенсии от компетентного органа государства – члена Евразийского экономического союза</p>
25	<p>Состав и содержание сведений в сложных реквизитах "Компетентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityDetails) и "Компетентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityDetails) должны совпадать с составом и содержанием сведений в соответствующих сложных реквизитах, передаваемых в сообщении "Сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (P.PP.02.MSG.006), на основании которого формируется решение об удержании или отказе в удержании</p>

29. Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии" (R.SP.PP.02.004), передаваемых в сообщении "Уведомление о завершении удержания" (P.PP.02.MSG.008), приведены в таблице 18.

Таблица 18

**Требования к заполнению реквизитов электронных документов (сведений) "Сведения о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии" (R.SP.PP.02.004), передаваемых в сообщении "Уведомление о завершении удержания" (P.PP.02.MSG.008)**

Код требования	Формулировка требования
1	<p>в составе сложных реквизитов "Компетентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityDetails) и "Компетентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityDetails) должен быть заполнен реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) либо реквизит "Наименование уполномоченного органа" (csdo:AuthorityName)</p>

2	<p>если реквизит "Идентификатор уполномоченного органа" (csdo:AuthorityId) заполнен на любом уровне документа, его значение должно соответствовать коду органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации из справочника органов Союза, органов государственной власти и управления государств-членов, а также уполномоченных ими организаций, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия</p>
3	<p>реквизиты "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) и "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) в составе сложного реквизита "Компетентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityDetails) на корневом уровне документа должны быть заполнены</p>
4	<p>реквизиты "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode), "Адрес" (ccdo:SubjectAddressDetails) и "Контактный реквизит" (ccdo:CommunicationDetails) в составе сложного реквизита "Компетентный орган, направляющий сведения" (spcdo:SubmittingAuthorityDetails) на корневом уровне документа должны быть заполнены</p>
5	<p>если заполнен реквизит "Территориальное подразделение" (spcdo:TerritorialSubdivisionDetails) на любом уровне документа, реквизит "Код территориального подразделения" (spsdo:TerritorialSubdivisionCode) либо реквизит "Наименование территориального подразделения" (spsdo:TerritorialSubdivisionName) в его составе должен быть заполнен</p>
	<p>в составе сложных реквизитов "Компетентный орган, получающий сведения" (spcdo:ReceivingAuthorityDetails) и "Компетентный орган, направляющий сведения" (spcdo:</p>

6	<p>SubmittingAuthorityDetails)</p> <p>должны быть заполнены следующие реквизиты в составе реквизита "Адрес" (ccdo: SubjectAddressDetails): "Почтовый индекс" (csdo:PostCode), "Регион" (csdo:RegionName), "Район" (csdo: DistrictName), "Город" (csdo: CityName) и (или) "Населенный пункт" (csdo:SettlementName), "Улица" (csdo:StreetName) и "Номер дома" (csdo: BuildingNumberId)</p>
7	<p>в составе сложных реквизитов "Компетентный орган, получающий сведения" (spcdo: ReceivingAuthorityDetails) и "Компетентный орган, направляющий сведения" (spcdo: SubmittingAuthorityDetails)</p> <p>реквизит "Код вида адреса" (csdo: AddressKindCode) в составе реквизита "Адрес" (ccdo: SubjectAddressDetails) не заполняется</p>
8	<p>если реквизит "Код вида связи" (csdo:CommunicationChannelCode) в составе сложного реквизита "Контактный реквизит" (ccdo: CommunicationDetails) заполнен, его значение должно соответствовать коду из перечня видов средств (каналов) связи, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия</p>
9	<p>в составе сложного реквизита "Сведения об участнике пенсионного обеспечения" (spcdo: PensionParticipantDetails) реквизит "Код вида участника пенсионного обеспечения" (spsdo: PensionParticipantKindCode)</p> <p>должен быть заполнен</p>
	<p>значение реквизита "Код вида участника пенсионного обеспечения" (spsdo: PensionParticipantKindCode)</p> <p>должно соответствовать коду вида заявителя из справочника видов заявителей и их представителей, используемого в сфере пенсионного обеспечения</p>

10	трудящихся государств-членов, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
11	в составе сложного реквизита "Сведения об участнике пенсионного обеспечения" (spcdo:PensionParticipantDetails) значение реквизита "Пол" (csdo:SexCode) должно соответствовать одному из следующих значений: "M" – мужской; "F" – женский
12	значение реквизита "Признак удержания пенсии в полном объеме" (spsdo:PensionFullWithholdingIndicator) в составе сложного реквизита "Сведения о завершении удержания пенсии" (spcdo:PensionWithholdingCompletionDetails) должно соответствовать одному из следующих значений: "true" – удержана в полном объеме; "false" – удержана не в полном объеме
13	в составе сложного реквизита "Сведения о завершении удержания пенсии" (spcdo:PensionWithholdingCompletionDetails) если значение реквизита "Признак удержания пенсии в полном объеме" (spsdo:PensionFullWithholdingIndicator) соответствует значению "false", должны быть заполнены реквизиты "Остаток средств" (spsdo:BalanceAmount) и "Причина прекращения удержания" (spsdo:WithholdingTerminationReasonText)
	в составе сложного реквизита "Сведения о завершении удержания пенсии" (spcdo:PensionWithholdingCompletionDetails) если значение реквизита "Признак удержания пенсии в полном объеме" (spsdo:

14	PensionFullWithholdingIndicator соответствует значению "true", реквизиты "Остаток средств" (spsdo:BalanceAmount) и "Причина прекращения удержания" (spsdo:WithholdingTerminationReasonText) не заполняются
15	если реквизит "Код страны" (csdo:UnifiedCountryCode) заполнен на любом уровне документа, он должен содержать кодовое обозначение государства-члена в соответствии с классификатором стран мира, представленным в разделе VII Правил информационного взаимодействия, при этом атрибут "Идентификатор справочника (классификатора)" (атрибут codeListId) должен содержать значение, соответствующее коду в реестре нормативно-справочной информации Союза
16	если в составе любого реквизита заполнен атрибут "Код валюты" (атрибут currencyCode), его значение должно соответствовать коду из классификатора валют, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
17	если заполнен реквизит "Код территориального подразделения" (spsdo:TerritorialSubdivisionCode), его значение должно соответствовать коду из справочника территориальных подразделений компетентных органов государств - членов в области пенсионного обеспечения, представленного в разделе VII Правил информационного взаимодействия
18	реквизит "Код вида участника пенсионного обеспечения" (spsdo:PensionParticipantKindCode) может принимать одно из следующих значений, соответствующее справочнику: "010" – трудящийся государства – члена Евразийского экономического союза;

	"020" – член семьи трудящегося государства – члена Евразийского экономического союза; "030" – наследник (правопреемник) пенсионных накоплений	
19	Состав и содержание сведений в сложных реквизитах "Компетентный орган, направляющий сведения" (spedo: SubmittingAuthorityDetails) и "Компетентный орган, получающий сведения" (spcd: ReceivingAuthorityDetails) должны совпадать с составом и содержанием сведений в соответствующих сложных реквизитах, передаваемых в сообщении "Сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (Р.Р.02.MSG.006), на основании которого формируется уведомление о завершении удержания".	

4. Описание форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденное указанным Решением, изложить в следующей редакции:

"УТВЕРЖДЕНО  
Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 14 марта 2023 г. № 32  
(в редакции Решения Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 2 декабря 2025 г. № 118)

## Описание

**форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)"**

### I. Общие положения

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

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

Соглашение о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 г. № 122 "О Порядке взаимодействия между уполномоченными органами, компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией по применению норм Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года";

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 8 февраля 2022 г. № 20 "Об утверждении Правил реализации общих процессов в сфере пенсионного обеспечения трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза";

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

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 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 "Обеспечение обмена электронными

документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)" (далее – общий процесс).

3. Настоящее Описание применяется при проектировании, разработке и доработке компонентов информационных систем при реализации процедур общего процесса средствами интегрированной информационной системы 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 обязательен, повторения не допускаются;

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

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

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

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

0..1 – реквизит опционален, повторения не допускаются;

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

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

### **III. Основные понятия**

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

"государство-член" – государство, являющееся членом Союза;

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

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

Иные понятия, используемые в настоящем Описании, применяются в значениях, определенных в пункте 4 Правил информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32.

В таблицах 4, 7, 10, 13, 16, 19, 22 настоящего Описания под Регламентами информационного взаимодействия понимаются Регламент информационного взаимодействия между компетентными органами государств-членов Евразийского экономического союза при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденный Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32 и Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами, компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденные Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32.

#### **IV. Структуры электронных документов и сведений**

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

Таблица 1

#### **Перечень структур электронных документов и сведений**

№ п/п	Идентификатор	Имя	Пространство имен
1	2	3	4

1	Структуры электронных документов и сведений в базисной модели		
1.1	R.006	уведомление о результате обработки	urn:EEC:R:ProcessingResultDetails:vY.Y.Y
2	Структуры электронных документов и сведений в предметной области		
2.1	R.SP.PP.01.004	уведомление о принятом решении в сфере пенсионного обеспечения	urn:EEC:R:SP:PP:01:PensionsDecisionNotificationDetails:v1.1.0
2.2	R.SP.PP.02.001	сведения в рамках перевода пенсии	urn:EEC:R:SP:PP:02:PayRollDocDetails:v1.1.0
2.3	R.SP.PP.02.002	сведения об акте сверки выплаченных пенсий	urn:EEC:R:SP:PP:02:ActVerificationDocDetails:v1.1.0
2.4	R.SP.PP.02.003	сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии	urn:EEC:R:SP:PP:02:RetentionOverallPaidAmountsDocDetails:v1.1.0
2.5	R.SP.PP.02.004	сведения о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии	urn:EEC:R:SP:PP:02:PensionWithholdingCompletionDocDetails:v1.1.0
2.6	R.SP.PP.02.005	сведения в сфере пенсионного обеспечения	urn:EEC:R:SP:PP:02:SummaryInformationDocDetails:v1.1.0

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

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

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

Таблица 2

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

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3

1	Имя	уведомление о результате обработки
2	Идентификатор	R.006
3	Версия	Y.Y.Y
4	Определение	сведения о результате обработки запроса респондентом
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:ProcessingResultDetails:vY.Y.Y
7	Корневой элемент XML-документа	ProcessingResultDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_ProcessingResultDetails_vY.Y.Y.xsd

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

11. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 3.

Таблица 3

### Импортируемые пространства имен

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

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

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

Таблица 4

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

--	--	--	--

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Заголовок электронного документа (сведений) (ccdo:EDocHeader)	совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений)	M.CDE.90001	с s d o :  EDocHeaderType (M.CDT.90001) Определяется областями значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:  InfoEnvelopeCode )	кодовое обозначение сообщения общего процесса	M.SDE.90010	с s d o :  InfoEnvelopeCodeType (M.SDT.90004) Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия. Шаблон: Р\[A-Z\]{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	с s d o :  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	с s d o :  UniversallyUnique UniqueIdType (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	csd o :  Universally Unique IdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
	1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo: EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	b d t :  DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601	1
	1.6. Код языка (csdo: LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csd o :  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	b d t :  DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601	1
3. Код результата обработки (csdo:ProcessingResultV2Code)		кодовое обозначение результата обработки полученного электронного документа (сведений) информационно	M.SDE.90014	csd o :  ProcessingResultCodeV2Type (M.SDT.90006) Значение кода в соответствии со справочником результатов обработки электронных	1

	й системой участника общего процесса		документов и сведений. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
4. Описание (csdo:Description Text)	описание результата обработки сведений в произвольной форме	M.SDE.00002	csdo: Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1

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

13. Описание структуры электронного документа (сведений) "Уведомление о принятом решении в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.01.004) приведено в таблице 5.

Таблица 5

### Описание структуры электронного документа (сведений) "Уведомление о принятом решении в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.01.004)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	уведомление о принятом решении в сфере пенсионного обеспечения
2	Идентификатор	R.SP.PP.01.004
3	Версия	1.1.0
4	Определение	уведомление о принятом решении в сфере пенсионного обеспечения
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:SP:PP:01:PensionsDecisionNotificationDetails:v1.1.0
7	Корневой элемент XML-документа	PensionsDecisionNotificationDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_SP_PP_01_PensionsDecisionNotificationDetails_v1.1.0.xsd

14. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 6.

Таблица 6

### Импортируемые пространства имен

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3

1	urn:EEC:M:ComplexDataObjects: vX.X.X	ccdo
2	urn:EEC:M:SP:ComplexDataObjects :vZ.Z.Z	spcdo
3	urn:EEC:M:SP:SimpleDataObjects: vZ.Z.Z	spsdo
4	urn:EEC:M:SimpleDataObjects: vX.X.X	csdo

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

15. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Уведомление о принятом решении в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.01.004) приведен в таблице 7.

Таблица 7

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Уведомление о принятом решении в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.01.004)**

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: EDocHeader Type (M.CDT .90001) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InffEnvelopeCode)	кодовое обозначение сообщения общего процесса	M.SDE .90010	csdo: InffEnvelope CodeType (M.SDT .90004) Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия.	1

			Шаблон: Р\[A-Z]{2}\[0-9]{2}\.MSG\[0-9]{3}	
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:  UniversallyUnique IdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	1
	идентификатор электронного документа (сведений),		csdo:  UniversallyUnique IdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в	

	1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
	1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:  DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601	1
	1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:  LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
2. Комpetентный орган, получающий сведения (spcdo:ReceivingAuthorityDetails)	сведения о компетентном органе, получающем сведения		M.SP.CDE.00024	spcdo:  UnifiedAuthorityDepartmentBasicDetailsType (M.SP.CDT.00019) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
				csdo:  UnifiedCoun	

	2.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	tryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатора которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
	a) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo: ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	2.2. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	уникальный идентификатор уполномоченного органа	M.SDE.00068	csdo: Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
				csdo: Name300Type	

	2.3. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти либо уполномоченной им организацией	M.SDE.00066	ре (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1
	2.4. Краткое наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityBriefName)	сокращенное наименование уполномоченного органа	M.SDE.00126	csdo:Name120Тype (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	2.5. Территориальное подразделение (spcdo:TerritorialSubdivisionDetails)	сведения о территориальном подразделении и компетентного органа государства -члена	M.SP.CDE.00113	spcdo:TerritorialSubdivisionDetailsType (M.SP.CDT.00089) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	2.5.1. Код территориального подразделения (spcdo:TerritorialSubdivisionCode)	кодовое обозначение территориального подразделения	M.SP.SDE.00111	csdo:Code20Type (M.SDT.00160) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	2.5.2. Наименование территориального подразделения	наименование территории		csdo:Name300Тype (M.SDT.00056) Нормализованная	

	(spsdo: Territorial SubdivisionName)	ьного подразделения	M.SP.SDE.00143	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1
	2.6. Адрес (ccdo:Subject Address Details)	сведения об адресе компетентного органа государства -члена	M.CDE.00058	ccdo: Subject Address Details>Type (M.CDT.00064) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	2.6.1. Код вида адреса (csdo:AddressKind Code)	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo: AddressKind Code Type (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии с оправочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	2.6.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode )	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo: UnifiedCountryCode Type (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с оправочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "	0..1

					Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}
		а ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo: ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20
		2.6.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы администрации-территориального деления	M.SDE.00031	csdo: TerritoryCodeType (M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 17
		2.6.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы администрации-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo: Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120
		2.6.5. Район	наименование единицы администрации-терри		csdo: Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная

	(csdo:DistrictName)	ториального деления второго уровня	M.SDE .00008	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	2.6.6. Город (csdo:CityName)	наименован ие города	M.SDE .00009	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	2.6.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименован и е населенного пункта	M.SDE .00057	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	2.6.8. Улица (csdo:StreetName)	наименован ие элемента улично-дор ожной сети городской инфраструк туры	M.SDE .00010	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	2.6.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	csdo:  Id50Type ( M.SDT .00093) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

					Макс. длина : 50	
	2.6.10. 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	
	2.6.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE .00006	csdo:  PostCodeType (M.SDT .00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	0..1	
	2.6.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE .00013	csdo:  Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1	
	2.7. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	сведения о контактном реквизите компетентного органа государства -члена	M.CDE .00003	ccdo:  CommunicationDetailsType (M.CDT .00003) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*	
				csdo:  Communicat		

	2.7.1. Код вида связи ( <i>csdo: Communication\Channel\Code</i> )	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00014	ion\Channel\Code\ V2\Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	2.7.2. Наименование вида связи ( <i>csdo: Communication\Channel\Name</i> )	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00093	<i>csdo: Name</i> 120Тype (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	2.7.3. Идентификатор канала связи ( <i>csdo: Communication\Channel\ Id</i> )	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE .00015	<i>csdo: Communication\Channel\ Id\Type</i> (M.SDT .00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 1000	1..*
3. Компетентный орган, направляющий сведения ( <i>spcdo:Submitting\Authority\Details</i> )	сведения о компетентном органе, направляющем сведения		M.SP.CDE .00089	<i>spcdo: Unified\Authority\Department\Basic\Details\Type</i> (M.SP.CDT .00019) Определяет ся областями	1

				значений вложенных элементов	
3.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:  UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с оправочником (классификатором), идентификатором которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1	
a) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1	
3.2. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	уникальный идентификатор	M.SDE.00068	csdo:  Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов.	0..1	

		уполномочен ного органа		Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	
	3.3. Наименование уполномоченного органа (csdo:Authority Name)	полное наименование органа государствен ной власти либо уполномочен ной им организаци и	M.SDE .00066	csdo: Name300Ту ре (M.SDT .00056) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1
	3.4. Краткое наименование уполномоченного органа (csdo:Authority BriefName)	сокращенное наименование уполномочен ного органа	M.SDE .00126	csdo: Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	3.5. Территориальное подразделение (spcdo:Territorial Subdivision Details)	сведения о территориаль ном подразделен ии и компетентн ого органа государства -члена	M.SP.CDE .00113	spcdo: Territorial Su bdivision Det ails Type (M. SP.CDT .00089) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	3.5.1. Код территориального подразделения (spcdo: Territorial Subdivision Code )	кодовое обозначение территориаль ного подразделен ия	M.SP.SDE .00111	csdo: Code20Type (M.SDT .00160) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1

	3.5.2. Наименование территориального подразделения (spsdo: TerritorialSubdivisionName)	наименование территориального подразделения	M.SP.SDE.00143	csdo: Name300Тype (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1
	3.6. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	сведения об адресе компетентного органа государства -члена	M.CDE.00058	ccdo: SubjectAddressDetailsТype (M.CDT.00064) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	3.6.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo: AddressKindCodeType (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	3.6.2. Код страны			csdo: UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классифика	

	(csdo:UnifiedCountryCode )	кодовое обозначение страны	M.SDE .00162	тором), идентификатора которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
	а ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDataIdType ( M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	3.6.3. 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
	3.6.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE .00007	csdo:  Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1

	3.6.5. Район (csdo:DistrictName)	наименован ие единицы администра тивно-терри ториального деления второго уровня	M.SDE .00008	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	3.6.6. Город (csdo:CityName)	наименован ие города	M.SDE .00009	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	3.6.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименован ие населенного пункта	M.SDE .00057	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	3.6.8. Улица (csdo:StreetName)	наименован ие элемента улично-дор ожной сети городской инфраструк туры	M.SDE .00010	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
				csdo:  Id50Type (M.SDT .00093)	

	3.6.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 50	0..1
	3.6.10. 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
	3.6.11. 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
	3.6.12. 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
	3.7. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	сведения о контактном реквизите компетентного органа	M.CDE .00003	ccdo:  CommunicationDetailsType (M.CDT .00003) Определяет ся	0..*

		государства -члена		областями значений вложенных элементов	
	3.7.1. Код вида связи (csdo:  Communication\Channel\Code)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00014	csdo:  Communicat ion\Channel\CodeV2\Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	3.7.2. Наименование вида связи (csdo:  Communication\Channel\Name)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00093	csdo:  Name120Ty pe (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	3.7.3. Идентификатор канала связи (csdo:  Communication\Channel\Id)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE .00015	csdo:  Communicat ion\Channel\I d\Type (M.SDT .00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 1000	1..*
		сведения об участнике		spcdo:  Pension\Parti cipant\Details	

	4. Сведения об участнике пенсионного обеспечения (spcdo:PensionParticipantDetails)	пенсионного обеспечения, необходимые для его идентификации	M.SP.CDE .00105	Тип (M.SP.CDT .00080) Определяется областями значений вложенных элементов	1
	4.1. Код вида участника пенсионного обеспечения (spsdo:PensionParticipantKindCode)	кодовое обозначение вида участника пенсионного обеспечения	M.SP.SDE .00128	csdo:UnifiedCode 20 Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	a) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:ReferenceDataId Type (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		фамилия, имя,		ccdo:FullNameDetailsType (	

4.2. ФИО (ccdo:FullNameDetails)	отчество (п р и наличии) участника пенсионного обеспечения	M.CDE .00029	M.CDT .00016) Определяет с я областями значений вложенных элементов	1
4.2.1. Имя (csdo:FirstName)	и м я физическог о лица	M.SDE .00109	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
4.2.2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (второе или среднее имя ) физическог о лица	M.SDE .00111	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
4.2.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физическог о лица	M.SDE .00110	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
4.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия п р и рождении или другая фамилия участника	M.SDE .00110	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов.	0..*

		пенсионног о обеспечения		Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	
4.4. Код страны гражданства (csdo:Nationality\CountryCode)		код страны гражданства участника пенсионног о обеспечения	M.SDE .00243	csdo: UnifiedCoun tryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквен ного кода страны в соответствии и с о справочник ом (к лассификатором), идентифици атором которого определен в атрибуте "Идентифи катором справочник а (к лассификатора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	0..*
	a) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочник а (к лассификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo: ReferenceDa taIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
4.5. Дата рождения (csdo:BirthDate)		д а т а р о ж д е н и я участника пенсионног о обеспечения	M.SDE .00070	b d t: DateType (M.BDT .00005) Обозначени е даты в соответствии и с серией	1

				стандартов ISO 8601	
4.6. Место рождения (spsdo:BirthPlaceName)	место рождения участника пенсионног о обеспечения	M.SP.SDE .00129	csdo:  Name500Ty pe (M.SDT .00134) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 500	0..1	
4.7. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес местожител ьства участника пенсионног о обеспечения на дату обращения	M.CDE .00058	ccdo:  SubjectAddr essDetailsTy pe (M.CDT .00064) Определяет с я областями значений вложенных элементов	0..1	
4.7.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE .00192	csdo:  AddressKind CodeType (M.SDT .00162) Значение кода в соответствии с о справочник ом видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1	
			csdo:  UnifiedCoun tryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквен ного кода страны в соответствии с о		

	4.7.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode )	кодовое обозначение страны	M.SDE .00162	справочник о м ( классификатором), идентификатора которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
	а ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo: ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	4.7.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы администрации-территориального деления	M.SDE .00031	csdo: TerritoryCodeType (M.SDT .00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 17	0..1
	4.7.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы администрации-территориального деления первого уровня	M.SDE .00007	csdo: Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

				Макс. длина : 120	
4.7.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE .00008	csdo:  Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1	
4.7.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE .00009	csdo:  Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1	
4.7.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE .00057	csdo:  Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1	
4.7.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE .00010	csdo:  Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1	
			csdo:  Id50Type (		

	4.7.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 50	0..1
	4.7.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo: Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	4.7.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE.00006	csdo: PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
	4.7.12. 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
		контактный реквизит участника пенсионног		csdo: CommunicationDetailsType (M.CDT.00003)	

	4.8. Контактный реквизит (ccdo:Communication Details)	о обеспечения	M.CDE .00003	Определяет с я областями значений вложенных элементов	0..*
	4.8.1. Код вида связи ( csdo :   Communication Channel Co de)	кодовое обозначение вида средства (кана ла) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00014	csdo :   Communication Channel C odeV2 Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответствии и с перечнем видов средств (кана лов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	4.8.2. Наименование вида связи ( csdo :   Communication Channel Na me)	наименован ие вида средства (кана ла) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00093	csdo :   Name120 Ty pe (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	4.8.3. Идентификатор канала связи ( csdo :   Communication Channel Id)	последовате льность символов, идентифици рующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронно й почты и др.)	M.SDE .00015	csdo :   Communication Channel I d Type (M.SDT .00015) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 1000	1..*

		кодовое обозначение пола участника пенсионного обеспечения	M.SDE.00071	csdo:  SexCodeType (M.SDT.00064) Значение кода в соответствии со справочником видов биологических полов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 5	1
	4.10. Удостоверение личности (ccdo:IdentityDocV3 Details)	сведения о документе, удостоверяющем личность участника пенсионного обеспечения	M.CDE.00056	ccdo:  IdentityDocDetailsV3 Type (M.CDT.00062) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	4.10.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode )	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:  UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатора которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)".	1

					Шаблон: [ A-Z]{2}	
		а ) и dentифик ат о р справочник а ( ( классифи катора) (атрибут codeListId)	обозначение справочник а ( ( классифи катора), в соответстви и с которым указан код	-	csdo: ReferenceDa taIdType ( M.SDT .00091) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
		4.10.2. Код вида документа, удостоверяющего личность ( csdo :   IdentityDocKindCode)	кодовое обозначение вида документа, удостоверя ющег о личность	M.SDE .00136	csdo: IdentityDoc KindCodeTy pe (M.SDT .00098) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
		а ) и dentифик ат о р справочник а ( ( классифи катора) (атрибут codeListId)	обозначение справочник а ( ( классифи катора), в соответстви и с которым указан код	-	csdo: ReferenceDa taIdType ( M.SDT .00091) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
		4.10.3. Наименование вида документа (csdo:DocKindName)	наименован ие вида документа	M.SDE .00095	csdo: Name500Ty pe (M.SDT .00134) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

				Макс. длина : 500	
	4.10.4. Серия документа (csdo:DocSeriesId)	цифровое и ли буквенно-цифровое обозначение серии документа	M.SDE.00157	csdo:  Id20Type ( M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	4.10.5. Номер документа (csdo:DocId)	цифровое и ли буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации	M.SDE.00044	csdo:  Id50Type ( M.SDT .00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 50	1
	4.10.6. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа	M.SDE.00045	bdt:  DateType ( M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
	4.10.7. Дата истечения срока действия документа (csdo:DocValidityDate)	дата окончания срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE.00052	bdt:  DateType ( M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
		строка, идентифицирующая орган государственной власти		csdo:  Id20Type ( M.SDT .00092) Нормализованная	

	4.10.8. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	либо уполномоченную им организацию, выдавшую документ	M.SDE.00068	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	4.10.9. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти либо уполномоченной им организацией, выдавшей документ	M.SDE.00066	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1
	4.11. Сведения об идентификационном номере участника пенсионного обеспечения (spcdo:PensionParticipantIdDetails)	сведения об индивидуальном (персональном) номере (счете) участника пенсионного обеспечения в государстве-члене	M.SP.CDE.00007	spcdo:PensionParticipantIdDetailsType (M.SP.CDT.00005) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1..*
	4.11.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode )	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатора которого определен в атрибуте "Идентификатор" (Идентификатор)	1

					т о р справочник а (класификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
		а ) идентифика т о р справочник а (класификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочник а (класификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo: ReferenceDa taIdType (M.SDT .00091) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
		4 . 1 1 . 2 . Идентификационный номер участника пенсионного обеспечения (spsdo: PensionParticipantId)	индивидуал ьный (персональный) номер (счет) участника пенсионного обеспечения	M.SP.SDE .00005	csdo: Id20Type (M.SDT .00092) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	4.12. Подтверждающий документ (spcdo:SupportingDocumentDetails)		сведения о документе, подтвержда ющем изменение фамилии, имени, отчества участника пенсионного обеспечения , степень родства, право наследован ия, совместное проживание с умершим трудящимся	M.SP.CDE .00104	spcdo: SupportingD ocumentDeta ilsType (M.SP.CDT .00081) Определяет с я областями	0..*

		(членом семьи) на день его смерти		значений вложенных элементов	
	4.12.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode )	кодовое обозначение страны	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с о справочником (классификатором), идентификатором которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	1
	а ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
				csdo:  UnifiedCode20Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответствии	

4.12.2. Код вида документа (csdo:DocKindCode)	кодовое обозначение вида подтверждающего документа	M.SDE .00054	и с о справочник о м ( классификатором), идентификатор определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1	
а ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1	
4.12.3. Наименование вида документа (csdo:DocKindName)	наименование вида подтверждающего документа	M.SDE .00095	csdo:  Name500Type (M.SDT .00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 500	0..1	
4.12.4. Наименование документа (csdo:DocName)	наименование документа	M.SDE .00108	csdo:  Name500Type (M.SDT .00134) Нормализованная строка символов.	0..1	

					Мин. длина: 1. Макс. длина : 500	
	4.12.5. Серия документа (csdo:DocSeriesId)	цифровое и ли буквенно-ци фровое обозначение серии документа	M.SDE .00157	csdo: Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1	
	4.12.6. Номер документа (csdo:DocId)	цифровое и ли буквенно-ци фровое обозначение , присвоенно е документу при его регистрации	M.SDE .00044	csdo: Id50 Type (M.SDT .00093) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 50	1	
	4.12.7. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	идентифика тор уполномоче нного органа, выдавшего документ	M.SDE .00068	csdo: Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1	
	4.12.8. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	наименован ие уполномоче нного органа, выдавшего документ	M.SDE .00066	csdo: Name300 Ty pe (M.SDT .00056) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1	

	4.12.9. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи , подписания, утверждени я или регистрации документа	M.SDE .00045	b d t :  DateType (  M.BDT .00005) Обозначени е даты в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	1
	4.12.10. Дата истечения срока действия документа (csdo:DocValidityDate)	дата окончания срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE .00052	b d t :  DateType (  M.BDT .00005) Обозначени е даты в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	0..1
	4.13. Степень родства (spcdo:ConsanguinityDetails)	сведения о степени родства с умершим трудящимся (членом семьи)	M.SP.CDE .00010	spcdo:  Consanguinit yDetailsTyp e (  M.SP.CDT .00008) Определяет с я областями значений вложенных элементов	0..1
	4.13.1. Код степени родства (spsdo:ConsanguinityCode )	кодовое обозначение степени родства	M.SP.SDE .00130	csdo:  UnifiedCode 20 Type (  M.SDT .00140) Значение кода в соответстви и с о справочник ом (  классифик атором), идентифика тор которого определен в атрибуте " Идентифика тор справочник	0..1

					а (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	
		а ) идентификатор справочника ( классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника ( классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo: ReferenceDa taIdType (M.SDT .00091) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
		4.13.2. Наименование степени родства (spdo:ConsanguinityName )	наименование степени родства	M.SP.SDE .00008	csdo: Name40Type (M.SDT .00069) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 40	0..1
5. Сведения о принятом решении (spdo:DecisionReferenceDetails)			сведения о принятом решении	M.SP.CDE .00043	spdo: DecisionRef erenceDetail sType (M.SP.CDT .00034) Определяет с я областями значений вложенных элементов	1
					csdo: UnifiedCode 20Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответствии	

5.1. Код вида документа (csdo:DocKindCode)	кодовое обозначение вида решения	M.SDE .00054	и со справочником (классификатором), идентификатором которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
a) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
5.2. Наименование вида документа (csdo:DocKindName)	наименование вида решения	M.SDE .00095	csdo:  Name500Type (M.SDT .00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 500	0..1
5.3. Номер документа (csdo:DocId)	номер принятого решения	M.SDE .00044	csdo:  Id50Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символов.	1

				Мин. длина: 1. Макс. длина : 50	
	5.4. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата принятия решения	M.SDE .00045	bdt:  DateType (M.BDT .00005) Обозначени е даты в соответств и с серией стандартов ISO 8601	1
	6. Сведения о назначеннной пенсии (spcdo:PensionsDecisionDetails)	сведения о назначенно й пенсии	M.SP.CDE .00044	spcdo:  PensionsDecisionDetails Type (M.SP.CDT .00032) Определяет с я областями значений вложенных элементов	1
	6.1. Вид пенсии (spcdo:PensionKindDetails)	сведения о виде пенсии	M.SP.CDE .00018	spcdo:  PensionKind DetailsType (M.SP.CDT .00016) Определяет с я областями значений вложенных элементов	1
	6.1.1. Код вида пенсии (spcdo:PensionKindCode)	кодовое обозначение вида пенсии	M.SP.SDE .00006	csdo:  UnifiedCode 20Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответств и с о справочник ом (клас сификатором), идентифи катор которого	0..1

				определен в атрибуте "Идентификатор спровочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	
	а ) идентификатор спровочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение спровочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	6.1.2. Наименование вида пенсии (spsdo:PensionKind Name)	наименование вида пенсии	M.SP.SDE .00113	csdo:  Name300Тype (M.SDT .00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1
	6.2. Основание принятия решения (spsdo:DecisionBasis Text)	основание назначения (отказа в назначении) пенсии	M.SP.SDE .00133	csdo:  Text1000Тype (M.SDT .00071) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 1000	0..1
		причина принятия решения об отказе в		csdo:  Text1000Тype (M.SDT .00071)	

	6.3. Причина отказа (spsdo:RejectionReasonText)	назначении пенсии	M.SP.SDE .00134	Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 1000	0..1
	6.4. Период (ccdo:PeriodDetails)	срок, на который назначена (с которого перерассчит ана, восстановле на, возобновле на) выплата пенсии или изменен вид пенсии	M.CDE .00044	ccdo: PeriodDetail sType (M.CDT .00026) Определяет с я областями значений вложенных элементов	0..1
	6.4.1. Начальная дата и время (csdo:StartDateTime)	начальная дата и время	M.SDE .00133	bdt: DateTimeType (M.BDT .00006) Обозначени е даты и времени в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	0..1
	6.4.2. Конечная дата и время (csdo:EndDateTime)	конечная дата и время	M.SDE .00134	bdt: DateTimeType (M.BDT .00006) Обозначени е даты и времени в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	0..1
	6.5. Сведения о размере пенсии за период (spcdo:PensionAmountForPeriodDetails)	сведения о размере пенсии с указанием кода валюты, даты	M.SP.CDE .00111	spcdo: PensionAmo untForPeriod DetailsType (M.SP.CDT .00086) Определяет с я областями	0..*

		назначения и окончания пенсии		значений вложенных элементов	
	6.5.1. Размер пенсии (spsdo:PensionAmount)	размер пенсии с указанием кода валюты	M.SP.SDE.00025	csdo:  AmountWith  NumericCurrencyType ( M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	1
	a) код валюты (атрибут currency Code)	кодовое обозначение – валюты		csdo:  CurrencyN3  CodeType ( M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scale Number )	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:  Number2Type (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр : 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
				ccdo:  PeriodDetail	

	6.5.2. Период (ccdo:PeriodDetails)	даты назначения и окончания пенсии	M.CDE .00044	sType (M.CDT .00026) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
	* . 1 . Начальная дата и время (csdo:  Start DateTi me)	начальная дата и время	M.SDE .00133	bdt:  DateTimeTy pe (M.BDT .00006) Обозначени е даты и времени в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	0..1
	* . 2 . Конечная дата и время (csdo:  End DateTim e)	конечная дата и время	M.SDE .00134	bdt:  DateTimeTy pe (M.BDT .00006) Обозначени е даты и времени в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	0..1
	6.6. Сведения о решении в отношении выплаты неполученной суммы пенсии (spcdo:PayoutDecisionDetails)	сведения о выплате (от казе в выплате) неполучен ной суммы пенсии	M.SP.CDE .00106	spcdo:  Payout Decisi on DetailsTy pe (M.SP.CDT .00082) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	6.6.1. Период (ccdo:PeriodDetails)	дата начала и дата окончания выплаты неполучен ной суммы пенсии	M.CDE .00044	ccdo:  PeriodDetail sType (M.CDT .00026) Определяет ся областями	0..1

					значений вложенных элементов	
		* . 1 . Начальная дата и время (csdo:] Start Date Ti me)	начальная дата и время	M.SDE .00133	b d t :  DateTimeTy pe (M.BDT .00006) Обозначени е даты и времени в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	0..1
		* . 2 . Конечная дата и время (csdo:] End DateTim e)	конечная дата и время	M.SDE .00134	b d t :  DateTimeTy pe (M.BDT .00006) Обозначени е даты и времени в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	0..1
		6.6.2. Размер выплаты неполученной суммы пенсии (s p s d o :  Payout Pension Amount)	размер выплаты неполученн ой суммы пенсии	M.SP.SDE .00057	csdo:] AmountWith NumericCurr encyType (M. SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	0..1
		a) код валюты (атрибут currency Cod e)	кодовое обозначение – валюты		csdo:] Currency N3  CodeType (M. SDT .00073) Значение цифрового кода в соответстви и с классификатором валют, применяем ым согласно Решению Комиссии Таможенног	1

				о союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	
		б) масштаб (атрибут scaleNumber )	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:  Number2Type (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр : 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0
		6.6.3. Причина отказа (spdo:  RejectionReasonText)	причина отказа в выплате неполученной суммы пенсии	M.SP.SDE .00134	csdo:  Text1000Type (M.SDT .00071) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 1000
	6.7. Сведения о решении в отношении удержания излишне выплаченной суммы пенсии (spcdo:WithholdingDecisionDetails)	сведения об удержании ( отказе в удержании) излишне выплаченной суммы пенсии		M.SP.CDE .00107	spcdo:  WithholdingDecisionDetailsType (M.SP.CDT .00088) Определяется областями значений вложенных элементов
	6.7.1. Дата (csdo: Event Date)	дата начала удержания излишне выплаченной суммы пенсии		M.SDE .00131	bdt:  DateType (M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601

	6.7.2. Процент от суммы пенсии (spsdo:PensionPercent)	процент удержаний из выплачивающей мой суммы пенсии	M.SP.SDE .00068	bdt:  PercentType (M.BDT .00017) Число в десятичной системе счисления	0..1
	6.7.3. Размер удержаний (spsdo:  DeductionsPensionAmount )	размер удержаний с указанием кода валюты	M.SP.SDE .00052	csdo:  AmountWith NumericCurr encyType (M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	0..1
	а) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение – валюты		csdo:  CurrencyN3  CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber )	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя		csdo:  Number2Ty pe (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр : 2.	0..1

			степени числа 10		Макс. кол-во дроб. цифр: 0	
	6.7.4. Причина отказа (spsdo:  RejectionReason Text)		причина отказа в удержании излишне выплаченно й суммы пенсии	M.SP.SDE .00134	csdo:  Text1000Ту ре (M.SDT .00071) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 1000	0..1
7. Сведения об инвалидности (spcdo:DisabilityPersonDetails)			сведения об инвалиднос ти и трудящегос я (члена семьи)	M.SP.CDE .00030	spcdo:  DisabilityPer sonDetailsТу ре (  M.SP.CDT .00023) Определяет с я областями значений вложенных элементов	0..1
7.1. Код вида участника пенсионного обеспечения (spsdo:PensionParticipantKind Code)			кодовое обозначение вида участника пенсионног о обеспечения	M.SP.SDE .00128	csdo:  UnifiedCode 20 Type (  M.SDT .00140) Значение кода в соответствии с о справочник ом (  классификатором), идентифика тор которого определен в атрибуте " Идентифика тор справочник а (  классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1


				Макс. длина : 20	
7.3. Наименование группы инвалидности (spsdo:Disability\GroupName)	наименование группы инвалидности	M.SP.SDE .00135	csdo:  Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1	
7.4. Код причины инвалидности (spsdo:Disability\Reason\Code)	кодовое обозначение причины инвалидности	M.SP.SDE .00183	csdo:  UnifiedCode 20\Type ( M.SDT .00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1 Макс. длина :20	0..1	
a) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceData\id\Type ( M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1	1	

				Макс. длина :20	
	7.5. Причина инвалидности (spdo:DisabilityReasonText)	текстовое описание причины инвалидности	M.SP.SDE .00136	csdo: Text1000Type (M.SDT .00071) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 1000	0..1
	7.6. Период (ccdo:PeriodDetails)	период, на который установлена инвалидность	M.CDE .00044	ccdo: PeriodDetailsType (M.CDT .00026) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
	7.6.1. Начальная дата и время (csdo:StartDateTime)	начальная дата и время	M.SDE .00133	bdt: DateTimeType (M.BDT .00006) Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
	7.6.2. Конечная дата и время (csdo:EndDateTime)	конечная дата и время	M.SDE .00134	bdt: DateTimeType (M.BDT .00006) Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
	7.7. Признак установления инвалидности первично	признак, указывающий на факт установленной инвалидности		bdt: IndicatorType (M.BDT .00013) Одно из двух	

(spsd0:  DisabilityEstablishedPrimarilyIndicator)	трудящемус я (члену семьи) первично (true) или повторно (false)	M.SP.SDE .00030	значений: "true" (истина) или "false" (ложь)	1
7.8. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата решения об установлен ии и инвалиднос ти	M.SDE .00045	bdt:  DateType (M.BDT .00005) Обозначени е даты в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	1
7.9. Номер документа (csdo:DocId)	номер решения об установлен ии и инвалиднос ти	M.SDE .00044	csdo:  Id50Type (M.SDT .00093) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 50	1
7.10. Иные сведения (csdo:AdditionalInfoText)	дополнител ьная информация о б инвалиднос ти	M.SDE .00046	csdo:  Text4000Ту ре (M.SDT .00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 4000	0..1
8. Иные сведения (csdo:AdditionalInfoText)	дополнител ьная информация	M.SDE .00046	csdo:  Text4000Ту ре (M.SDT .00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 4000	0..*
			spcdo:  Attachment DocumentDe	

9. Прилагаемый документ (spcdo:Attachment Documents Details)	сведения о прилагаемом документе	M.SP.CDE .00021	tailsType (M.SP.CDT .00014) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*
9.1. Наименование документа (csdo:DocName)	наименование файла	M.SDE .00108	csdo: Name500Type (M.SDT .00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 500	1
9.2. Код вида формы документа (spsdo:DocFormKind Code)	кодовое обозначение вида формы документа	M.SP.SDE .00131	csdo: UnifiedCode20 Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответствии с о справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
			csdo: ReferenceDa	

	a) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначение справочник а ( классификатора), в соответствии с которым указан код		taIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	9.3. Наименование вида формы документа (spsdo:DocFormKindName)	наименование вида формы документа	M.SP.SDE.00132	csdo: Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	9.4. Количество листов (csdo:PageQuantity)	общее количество листов в документе	M.SDE.00018	csdo: Quantity4Type (M.SDT.00097) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр : 4	1
	9.5. Документ в бинарном формате (csdo:DocBinaryText)	документ в бинарном текстовом формате	M.SDE.00106	csdo: BinaryTextType (M.SDT.00143) Конечная последовательность двоичных октетов (байтов)	1
				csdo: MediaTypeCodeType (M.SDT.00147)	

	a) код формата данных (атрибут mediaTypeCode)	кодовое обозначение формата данных	–	Значение кода в соответствии с оправочником форматов данных. Мин. длина: 1. Макс. длина : 255	0..1
--	---	------------------------------------	---	---	------

16. Описание структуры электронного документа (сведений) "Сведения в рамках перевода пенсии" (R.SP.PP.02.001) приведено в таблице 8.

Таблица 8

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Сведения в рамках перевода пенсии" (R.SP.PP.02.001)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	сведения в рамках перевода пенсии
2	Идентификатор	R.SP.PP.02.001
3	Версия	1.1.0
4	Определение	сведения в рамках перевода пенсии
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:SP:PP:02: PayRollDocDetails:v1.1.0
7	Корневой элемент XML-документа	PayRollDocDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_SP_PP_02_ PayRollDocDetails_v1.1.0.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:ComplexDataObjects: vX.X.X	ccdo
2	urn:EEC:M:SP:ComplexDataObjects: :vZ.Z.Z	spcdo
3	urn:EEC:M:SP:SimpleDataObjects: vZ.Z.Z	spsdo

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

18. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Сведения в рамках перевода пенсии" (R.SP.PP.02.001) приведен в таблице 10.

Таблица 10

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Сведения в рамках перевода пенсии" (R.SP.PP.02.001)**

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Заголовок электронного документа (сведений) (ccdo:EDocHeader)	совокупно с ть технологических реквизитов электронного документа (сведений)	ccdo:  EDocHeader erType (M.CDT .90001) M.CDE .90001	Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)	кодовое обозначение сообщения общего процесса	csdo:  InfEnvelopeCode erType (M.SDT .90004) M.SDE .90010	Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия. Шаблон: Р\[A-Z]{2}\[0-9]{2}\.MSG\[0-9]{3}	1

	кодовое обозначен ие электронн ого документа (сведений) в соответствии ии с реестром структур электронн ых документов в и сведений	M.SDE .90001	csdo:  EDocCode  Type ( M.SDT .90001) Значение кода в соответствии ии с реестром структур электронн ых документов в и сведений. Шаблон: R (.[A-Z]{2} \.[A-Z]{2}\ .[0-9]{2})? \.[0-9]{3}	1
	строка символов, однозначн о идентифиц ирующая электронн ый документ ( сведения)	M.SDE .90007	csdo:  Universally UniqueId  Type ( M.SDT .90003) Значение идентификатора в соответствии ии с ISO/ IEC 9834-8 . Шаблон: [ 0-9a-fA-F] {8}-[0- 9a-fA-F]{4} -[0- 9a-fA-F]{4} -[0- 9a-fA-F]{4} -[0- 9a-fA-F]{12}	1
	идентифик атор электронн ого документа		csdo:  Universally UniqueId  Type ( M.SDT .90003) Значение идентифик	

	(сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	атора в соответствии с ISO/IEC 9834-8	0..1
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	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}			
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:  DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601	1
1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:  LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
2. Компетентный орган, направляющий сведения (spcdo:SubmittingAuthorityBaseDetails)	сведения о компетентном органе, направляющем сведения (осуществл	M.SP.CDE.00115	ccdo:  UnifiedAuthorityDetailsType (M.CDT.00054) Определяет ся областями значений вложенные	0..1

	яющим перевод пенсии)		х элементов	
2.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:  UnifiedCountryCode  Type (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника" (классификатора). Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
a) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataId  Type (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.2. Идентификатор уполномоченного органа	уникальный идентификатор		csdo:  Id20  Type (M.SDT.00092) Нормализованная	0..1

(csdo:AuthorityId)	уполномоченного органа	M.SDE.00068	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
2.3. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти либо уполномоченной им организацией	M.SDE.00066	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
2.4. Краткое наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityBriefName)	сокращенное наименование уполномоченного органа	M.SDE.00126	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
3. Комpetентный орган, получающий сведения (spcdo:ReceivingAuthorityBaseDetails)	сведения о компетентном органе, получающем сведения (осуществляющем доставку пенсии)	M.SP.CDE.00114	ccdo:UnifiedAuthorityDetailsType (M.CDT.00054) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
			csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112)	

3.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE .00162	Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
a) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен ие справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.2. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	уникальный идентификатор уполномоченного органа	M.SDE .00068	csdo:  Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	полное наименование		csdo:  Name300T	

	3.3. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	ниe органa государств енной власти либо уполномоч енной им организац ии	M.SDE .00066	уре (M.SDT .00056) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
	3.4. Краткое наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityBriefName)	сокращенн о е наименова н и е уполномоч енного органа	M.SDE .00126	csdo:  Name120T уре (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
4. Дата документа (csdo:DocCreationDate)		дат а формиров ан и я платежной ведомости	M.SDE .00045	bdt:  DateType (M.BDT .00005) Обозначен ие даты в соответств ии с серий стандартов ISO 8601	1
5. Номер документа (csdo:DocId)		номер платежной ведомости	M.SDE .00044	csdo:  Id50Type (M.SDT .00093) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	1
		сведения о квартале, за который		ccdo:  PeriodDeta ilsType (M.CDT .00026)	

6. Период (ccdo:PeriodDetails)	осуществл яется перевод пенсии	M.CDE .00044	Определяе т с я областями значений вложенн ых элементов	1
6.1. Начальная дата и время (csdo:StartDateTime)	начальная дата и время	M.SDE .00133	b d t :  DateTimeT ype (  M.BDT .00006) Обозначен ие даты и времени в соответств ии с серий стандартов ISO 8601	0..1
6.2. Конечная дата и время (csdo:EndDateTime)	конечная дата и время	M.SDE .00134	b d t :  DateTimeT ype (  M.BDT .00006) Обозначен ие даты и времени в соответств ии с серий стандартов ISO 8601	0..1
7. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	код государств а проживан и я участника пенсионно г о обеспечен ия	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCo untryCode  Type (  M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком (  классифик атором), идентифик атор которого определен	1

				в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
	a) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначен ие справочни ка (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataId Type (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
8. Сведения о выплате пенсии (spcdo:PayRoll Details)		сведения, необходимые для выплаты пенсии участнику пенсионного обеспечения	M.SP.CDE .00047	spcdo:  PayRoll Details Type (M.SP.CDT .00036) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1..*
8.1. Номер пенсионного дела (spsdo:PensionCase Id)		номер пенсионного дела	M.SP.SDE .00112	csdo:  Id50 Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	1
				spcdo:  PensionKin d Details Ty	

	8.2. Вид пенсии (spcdo:PensionKindDetails)	сведения о виде назначен ной пенсии	M.SP.CDE .00018	ре (M.SP.CDT .00016) Определяе т с я областями значений вложенных элементов	1
	8.2.1. Код вида пенсии (spsdo:PensionKindCode)	кодовое обозначен ие вида пенсии	M.SP.SDE .00006	csdo: UnifiedCo de20Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответств ии со справочни ком (клас сификатором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка (клас сификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	a) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка (клас сификатора), в соответств ии с которым указан код	-	csdo: Reference DataIdType (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

	8.2.2. Наименование вида пенсии (spsdo:PensionKindName)	наименование вида пенсии	M.SP.SDE .00113	csdo:Name300Type (M.SDT .00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
	8.3. Сведения об участнике пенсионного обеспечения (spcdo:PensionRecipientDetails)	сведения о б участнике пенсионного обеспечения, которому выплачивается пенсия	M.SP.CDE .00053	spcdo:PensionRecipientDetailsType (M.SP.CDT .00041) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
	8.3.1. ФИО (ccdo:Full>NameDetails)	фамилия, имя, отчество (при наличии)	M.CDE .00029	ccdo:Full>NameDetailsType (M.CDT .00016) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
	*.1. Имя (csdo:FirstName)	имя физического лица	M.SDE .00109	csdo:Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

			отчество (второе или среднее имя) физического лица	M.SDE.00111	csdo: Name120T ype (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
			фамилия физического лица	M.SDE.00110	csdo: Name120T ype (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		8.3.2. Идентификационный номер в государстве, назначившем пенсию (справочник AppointedPensionStateParticipantId Details)	сведения о б идентификационном номере участника пенсионного обеспечения в государстве-члене, назначившем пенсию	M.SP.CDE.00095	spcdo: PensionParticipantIdDetailsType (M.SP.CDT.00005) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
					csdo: UnifiedCountryCode Type (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочни	

		*.1. Код страны (csdo:  UnifiedCountryCode)	кодовое обозначен ие страны	M.SDE .00162	к о м класифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка ( ( класифик атора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	1
		a ) идентифи катор справочни ка ( ( класифик атора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка ( ( класифик атора), в соответств ии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataIdTyp e (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		* . 2 . Идентификационный номер участника пенсионного обеспечения (spdo:  PensionParticipantId)	индивидуа льный ( ( персональ ный) номер ( ( счет) участника пенсионно го обеспечен ия	M.SP.SDE .00005	csdo:  Id20Type ( ( M.SDT .00092) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		8.3.3. Идентификационный номер в государстве, осуществляющем доставку пенсии (spdo:  DeliveredPensionStateParticipantId Details)	сведения о б идентифи кационном номере участника пенсионно го обеспечен ия в государств	M.SP.CDE .00096	spcdo:  PensionPar ticipantIdD etailsType ( ( M.SP.CDT .00005) Определяе т с я областями	1

			е-члене, осуществляющем доставку пенсии		значений вложенных элементов	
		*.1. Код страны (csdo:  UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:  UnifiedCountryCode Type (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	1
		a ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен ие справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		* . 2 . Идентификационный	индивидуальный (персональный)		csdo:  Id20Type (M.SDT.00092)	

	номер участника пенсионного обеспечения (s p s d o :  PensionParticipantId)	номер (счет) участника пенсионного обеспечения	M.SP.SDE .00005	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	8.3.4. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес участника пенсионного обеспечения	M.CDE .00058	ccdo:  SubjectAddressDetails Type ( M.CDT .00064) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	*.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode )	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE .00192	csdo:  AddressKindCode Type ( M.SDT .00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	*.2. Код страны		M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCountryCode Type ( M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором),	0..1

	(csdo:  UnifiedCountryCode)	кодовое обозначен ие страны	идентифик атор которого определен в атрибуте "	
	а ) идентифик атор справочни ка ( классифик атора) (атрибут codeListId)	обозначен ие справочни ка ( классифик атора), в соответствии с которым указан код	csdo:  Reference  DataId Typ e (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-территориальног о деления	M.SDE .00031	csdo:  Territory C ode Typ e ( M.SDT .00031) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17
	*.4. Регион (csdo:Region Name)	наименова ние единицы административно-территориальног о деления первого уровня	M.SDE .00007	csdo:  Name120 T ype ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1.

					Макс. длина: 120	
			наименова н и е единицы администр ативно-тер риториаль н о г о деления второго уровня	M.SDE .00008	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
			наименова н и е города	M.SDE .00009	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
			наименова н и е населенно го пункта	M.SDE .00057	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
			наименова н и е элемента улично-до рожной сети городской инфрастру ктурь	M.SDE .00010	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

					Макс. длина: 120	
					csdo:  Id50Type ( M.SDT .00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
					csdo:  Id20Type ( M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
					csdo:  PostCodeType ( M.SDT .00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9-]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
					csdo:  Id20Type ( M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

			спдю:  PensionRe cipientDeta ilsType (  M.SP.CDT .00041) Определя ет с я областя ми значен ий вложен ных элемен тов	0..1
		8.4. Сведения об умершем трудящемся (spdo:DeceasedPensionRecipientDetails)	фамилия, имя, отчество (  п р и наличии)	сцдо:  Full Name  Details Ту р п (  M.CDT .00016) Определя ет с я областя ми значен ий вложен ных элемен тов
		8.4.1. ФИО (ccdo:Full NameDetails)	имя физическо го лица	сцдо:  Name120 Т уре (  M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120
		*.1. Имя (csdo:FirstName)	отчество (  второе или среднее имя)	сцдо:  Name120 Т уре (  M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120
		*.2. Отчество (csdo:MiddleName)	физическо го лица	сцдо:  Name120 Т уре (  M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120


					классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
		а ) идентификатор справочника ( классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка (к лассифик атора), в соответств ии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataIdType (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		* . 2 . Идентификационный номер участника пенсионного обеспечения (s p s d o :  PensionParticipantId)	индивидуа льный (персональ ный) номер (счет) участника пенсионно го обеспечен ия	M.SP.SDE .00005	csdo:  Id20Type (M.SDT .00092) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		8.4.3. Идентификационный номер в государстве, осуществляющем доставку пенсии (s p c d o :  DeliveredPensionStateParticipantId Details)	сведения о б идентифик ационном номере участника пенсионно го обеспечен ия в государств е-члене, осуществл яющем доставку пенсии	M.SP.CDE .00096	spcdo:  PensionPart icipantIdD etailsType (M.SP.CDT .00005) Определяе т с я областями значений вложенн ых элементов	1
					csdo:  UnifiedCo untryCode Type (M.SDT .00112)	

					Значение двухбуквенненного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	1
		а ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен ие справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		* . 2 . Идентификационный номер участника пенсионного обеспечения (spsdo :  PensionParticipantId)	индивидуальный (персональный) номер (счет) участника пенсионного обеспечения	M.SP.SDE .00005	csdo:  Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

		8.4.4. Адрес (ccdo:Subject Address Details)	адрес участника пенсионного обеспечения	M.CDE .00058	M.CDT .00064) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
		*.1. Код вида адреса (csdo:Address Kind Code)	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE .00192	csdo:  Address Kind CodeType (M.SDT .00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		*.2. Код страны (csdo:  UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)".	0..1

					Шаблон: [ A-Z]{2}	
		а ) иdenтифик атор справочни ка (к лассифик атора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка (к лассифик атора), в соответств ии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataIdTyp e (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		*.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы админист ративно-тер риториаль ного деления	M.SDE .00031	csdo:  TerritoryC odeType (M.SDT .00031) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
		*.4. Регион (csdo:RegionName)	наименова н и е единицы админист ративно-тер риториаль ного деления первого уровня	M.SDE .00007	csdo:  Name120T ype (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		*.5. Район (csdo:DistrictName)	наименова н и е единицы админист ративно-тер риториаль ного	M.SDE .00008	csdo:  Name120T ype (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

			деления второго уровня		Макс. длина: 120	
		*.6. Город (csdo:CityName)	наименова ние города	M.SDE .00009	csdo:  Name120T ype (  M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		*.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименова н и е населенно го пункта	M.SDE .00057	csdo:  Name120T ype (  M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		*.8. Улица (csdo:StreetName)	наименова н и е элемента улично-до рожной сети городской инфрастру ктуры	M.SDE .00010	csdo:  Name120T ype (  M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		*.9. Номер дома ( cs d o :  BuildingNumber Id)	обозначен ие дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	csdo:  Id50Type (  M.SDT .00093) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

					Макс. длина: 50	
	*.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначен ие офиса и ли квартиры	M.SDE .00012	csdo:  Id20Type ( M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1	
	*.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE .00006	csdo:  PostCodeT ype ( M.SDT .00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [ A-Z0-9][ A-Z0-9 -]{ 1,8}[A-Z0-9]	0..1	
	*.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE .00013	csdo:  Id20Type ( M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1	
8.5. Сведения о размере неполученной пенсии (spcdo:UnreceivedPensionAmountDetails)	сведения о размере пенсии, в том числе неполученной в связи со смертью получателя	M.SP.CDE .00091	spcdo:  UnreceivedPensionAmountDetailsType ( M.SP.CDT .00071) Определяет ся областями значений вложенных	1		

				x элементов	
	8.5.1. Размер пенсии (spsdo: Pension Amount)	размер пенсии за квартал с указанием кода валюты государств а-члена, назначивш е го пенсию	M.SP.SDE .00025	csdo:  AmountWi thNumeric CurrencyT уре (M. SDT .00099) Число в десятично й системе счисления	1
	а) код валюты (атрибут currencyCode )	кодовое обозначен ие валюты	-	csdo:  CurrencyN 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответств ии с классифик атором валют, применяе мы м согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [ 0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scale Number)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:  Number2T уре (M. SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во	0..1

				дроб. цифр: 0
8.5.2. Размер невыплаченной пенсии (spdo:UnpaidPensionAmount)	размер невыплаченной (неполученной) пенсии за прошлый период с указанием кода валюты государства-члена, назначившего пенсию	M.SP.SDE .00051	csdo:  AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	0..1
a) код валюты (атрибут currencyCode )	кодовое обозначение валюты	-	csdo:  Currency NZ CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представл	-	csdo:  Number2Type (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления.	0..1

			енный в виде показателя степени числа 10		Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	
		8.5.3. Период (ccdo:PeriodDetails)	сведения о прошлом периоде	M.CDE .00044	ccdo:  PeriodDetailsType ( M.CDT .00026) Определяет ся 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 серией стандартов ISO 8601	0..1
		*.2. Конечная дата и время (csdo:EndDateTime)	конечная дата и время	M.SDE .00134	bdt:  DateTimeType ( M.BDT .00006) Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
	8.6. Общая сумма выплаты пенсии (spcdo:PensionPayoutDetails)		сведения об общей	M.SP.CDE .00092	spcdo:  PensionPayoutDetailsType ( M.SP.CDT .00072) Определяет ся	1

			сумме выплаты пенсии		областями значений вложенных элементов	
		8.6.1. Общая сумма выплаты (в валюте, в которой назначена пенсия) (spsdo:TotalPayoutAmount)	общая сумма выплаты в коде валюты, в которой назначена пенсия	M.SP.SDE.00053	csdo:  AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT.00099) Число в десятичной системе счисления	1
		а) код валюты (атрибут currencyCode )	кодовое обозначение валюты	-	csdo:  Currency N3 CodeType (M.SDT.00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
		б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде	-	csdo:  Number2Type (M.SDT.00096) Число в десятичной системе счисления.	0..1

		показателя степени числа 10		Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	
	8.6.2. Общая сумма выплаты (в валюте, в которой осуществляется перевод пенсии) (spsdo:TotalPayoutTransferAmount)	общая сумма выплаты в коде валюты, в которой осуществляется перевод пенсии	M.SP.SDE .00054	csdo:  AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	1
	а) код валюты (атрибут currencyCode )	кодовое обозначение валюты	–	csdo:  CurrencyN3CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представл	–	csdo:  Number2Type (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления.	0..1

			енный в виде показателя степени числа 10		Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	
		8.6.3. Курс валюты (csdo:CurrencyConversionRate)	официальный курс валюты, установленный национальным (центральным) банком государства-члена, назначившим пенсию, на дату заполнения	M.SDE .00272	csdo:  Rate204Type (M.SDT .00187) Число в десятичной системе счисления. 1 Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 4	
		8.6.4. Дата (csdo:EventDate)	дата установления курса валюты	M.SDE .00131	bdt:  DateType (M.BDT .00005) Обозначен ие даты в соответствии с серий стандартов ISO 8601	1
		8.7. Код причины невыплаты пенсии (spsdo:NonPaymentReasonCode)	кодовое обозначение причины невыплаты пенсии	M.SP.SDE .00114	csdo:  Code2Type (M.SDT .00170) Нормализованная строка символов. Длина: 2	0..1
		8.8. Отметка о причине невыплаты пенсии (spsdo:NonPaymentReasonText)	текстовое описание причины невыплаты пенсии	M.SP.SDE .00115	csdo:  Text1000Type (M.SDT .00071) Строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

			Макс. длина: 1000	
9. Сведения об итоговых значениях по документу (spcdo:PayRoll>TotalAmountsDetails)	суммарные сведения о б итоговой выплате получател ям пенсий	M.SP.CDE .00093	spcdo:  PayRoll TotalAmounts Details Type ( M.SP.CDT .00073) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
9.1. Размер пенсии (spsdo:Pension Amount)	итоговая сумма размеров пенсий за квартал с указанием кода валюты государства-члена, назначивш е го пенсию	M.SP.SDE .00025	csdo:  Amount With Numeric Currency Type ( M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	0..1
а) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначен ие валюты	-	csdo:  Currency N3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20	1

					сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [ 0-9]{3}	
		б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	9.2. Размер невыплаченной пенсии (spsdo:UnpaidPension Amount)		итоговая сумма размеров невыплаче нных (не получен ных) пенсий за прошлый период с указанием кода валюты государств а-члена, назначивш его пенсию	M.SP.SDE .00051	csdo:AmountWithNumericCurrencyT уре (M.SDT .00099) Число в десятично й системе счисления	0..1
		а) код валюты (атрибут currencyCode)		-	csdo:CurrencyN 3CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответств ии с классифик атором валют, применяе	1

		кодовое обозначен ие валюты		м ы м согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енnyй в в и д е показателя степени числа 10	-	csdo:Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
9.3. Общая сумма выплаты (в валюте, в которой назначена пенсия) (spsdo:TotalPayoutAmount)		итоговая общая сумма выплаты в коде валюты, в которой назначена пенсия	M.SP.SDE .00053	csdo:AmountWi thNumericCurrencyT уре (M.SDT .00099) Число в десятично й системе счисления	0..1
	а) код валюты (атрибут currencyCode)		-	csdo:CurrencyN3CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии ии с классификатором валют, применяе	1

		кодовое обозначен ие валюты		м ы м согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енnyй в в и д е показателя степени числа 10	-	csdo:Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
9.4. Общая сумма выплаты (в валюте, в которой осуществляется перевод пенсии) (spsdo:TotalPayoutTransferAmount)		итоговая общая сумма выплаты в коде валюты, в которой осуществляется перевод пенсии	M.SP.SDE .00054	csdo:AmountWi thNumeric CurrencyT уре (M.SDT .00099) Число в десятично й системе счисления	0..1
	а) код валюты (атрибут currencyCode)		-	csdo:CurrencyN 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии ии с классификатором валют, применяе	1

		кодовое обозначен ие валюты		м ы м согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енnyй в в и д е показателя степени числа 10	-	csdo:Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
9.5. Отметка о причине невыплаты пенсии (spsdo:NonPaymentReasonText)		отметка о причине невыплаты пенсии	M.SP.SDE .00115	csdo:Text1000T уре (M.SDT .00071) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	0..1
10. Остаток средств (spsdo:BalanceAmount)		сведения об остатке средств с указанием к ода валюты	M.SP.SDE .00116	csdo:AmountWi thNumeric CurrencyT уре (M.SDT .00099) Число в десятично й системе счисления	0..1

a) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение валюты	csdo:  Currency N 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
б) масштаб (атрибут scale Number)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	csdo:  Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
11. Итоговая сумма финансирования (spsdo:TotalFinancing Amount)	сведения о б итоговой сумме финансирования за квартал с учетом остатка средств за предыдущ	csdo:  AmountWi th Numeric CurrencyT уре (M.SDT .00099)	0..1

		ий квартал с указанием кода валюты	Число в десятично й системе счисления	
a) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначен ие валюты	–	csdo:  Currency\N 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответств ии с классифик атором валют, применяе мы м согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [ 0-9]{3}	1
б) масштаб (атрибут scale Number)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:  Number2 T уре (  M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	фамилия, имя, отчество (  при наличии) ответствен		ccdo:  OfficerDet	

12. Должностное лицо (ccdo:OfficerDetails)	ногого лица и руководит е ля компетент н о г о органа, направив ш е г о сведения ( осуществляющ его перевод пенсии)	M.CDE .00104	ailsType ( M.CDT .00031) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*
12.1. ФИО (ccdo:Full Name Details)	фамилия, и м я , отчество	M.CDE .00029	ccdo:  Full Name  Details Typ e (M.CDT .00016) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
12.1.1. Имя (csdo:FirstName)	и м я физическо го лица	M.SDE .00109	csdo:  Name120Т уре ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
12.1.2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество ( второе или среднее и м я ) физическо го лица	M.SDE .00111	csdo:  Name120Т уре ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

	12.1.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физическоголица	M.SDE .00110	csdo:  Name120Т уре (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	12.2. Наименование должности (csdo:PositionName)	наименование должности сотрудника	M.SDE .00127	csdo:  Name120Т уре (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	12.3. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактны й реквизит должностн ого лица	M.CDE .00003	ccdo:  CommunicationDetailsType (M.CDT .00003) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*
	12.3.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодовое обозначен ие вида средства (кана ла) связи (телефон, факс, электронн	M.SDE .00014	csdo:  CommunicationChannelCodeV2Т уре (M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (	0..1

		ая почта и др.)		каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
	12.3.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannel>Name)	наименова ние вида средства ( канала) связи ( M.SDE телефон, факс, электронн ая почта и др.)	M.SDE .00093	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	12.3.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannel>Id)	последова тельность символов, идентифиц ирующая канал связи ( M.SDE указание номера телефона, факса, адреса электронн ой почты и др.)	M.SDE .00015	csdo:  CommunicationChann elIdType ( M.SDT .00015) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
13. Подтверждение доставки пенсии (spcdo:PensionDeliveryConfirmationDetails)		сведения о подтвержд ении и доставки пенсии	M.SP.CDE .00094	spcdo:  PensionDel iveryConfir mationDeta ilsType ( M.SP.CDT .00074) Определя ет с я областями значений вложенны х элементов	0..1
		итоговая сумма		csdo:  AmountWi thNumeric CurrencyT	

	13.1. Итоговая сумма финансирования (spsdo:TotalFinancingAmount)	финансируемая с указанием кода валюты	M.SP.SDE.00117	уре M.SDT (.00099) Число в десятичной системе счисления	( 1
	a) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение валюты	-	csdo:  Currency\N 3CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:  Number2T уре ( M.SDT (.00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
				csdo:  Quantity8T	

	13.2. Количество получателей пенсии (spsdo:PensionRecipientsQuantity)	количество человек, представляемых к выплате пенсии	M.SP.SDE.00070	уре (M.SDT.00156) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 8	1
	13.3. Общая сумма выплаты (в валюте, в которой осуществляется перевод пенсии) (spsdo:TotalPayoutTransferAmount)	общая сумма выплаты в коде валюты, в которой осуществляется перевод пенсии	M.SP.SDE.00054	csdo:  AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT.00099) Число в десятичной системе счисления	1
	а) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение валюты	-	csdo:  CurrencyN3CodeType (M.SDT.00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
				csdo:  Number2Type	

	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	–	M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	13.4. Количество доставленных пенсий (spsdo:DeliveredPensionsQuantity)	количество человек, которым доставлена пенсия	M.SP.SDE .00118	csdo:  Quantity8T уре ( M.SDT .00156) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 8	1
	13.5. Сумма доставленной пенсии (spsdo:DeliveredPensionsAmount)	общая сумма доставленной пенсии, с указанием кода валюты	M.SP.SDE .00122	csdo:  AmountWi thNumeric  CurrencyT уре ( M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	1
	а) код валюты (атрибут currencyCode)		–	csdo:  Currency N 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяе	1

		кодовое обозначен ие валюты		м ы м согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енnyй в виde показателя степени числа 10	-	csdo:Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
13.6. Количество недоставленных пенсий (spsdo:NonDeliveredPensionsQuantity)		количество человек, которым не доставлен а пенсия	M.SP.SDE .00119	csdo:Quantity8T уре (M.SDT .00156) Целое неотрицат ельное число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 8	1
13.7. Сумма недоставленной пенсии (spsdo:NonDeliveredPensionsAmount)		общая сумма недоставл енной пенсии с указанием кода валюты	M.SP.SDE .00123	csdo:AmountWi th Numeric CurrencyT уре (M.SDT .00099) Число в десятично	1

				й системе счисления	
	a) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначен ие валюты	–	csdo:  CurrencyN 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представл енный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:  Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
13.8. Количество удержаных пенсий (spsdo:WithheldPensions Quantity)	количество человек, по которым произведены удержания	M.SP.SDE .00120	csdo:  Quantity8T уре (M.SDT .00156) Целое неотрицательное число в	1	

		в пользу государств а-члена пенсий		десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 8	
13.9. Сумма удержанной пенсии (spsdo:WithheldPensionsAmount)		общая сумма удержанн ых пенсий с указанием кода валюты	M.SP.SDE .00061	csdo:  AmountWi th Numeric  CurrencyT уре ( M.SDT .00099) Число в десятично й системе счисления	1
	а) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначен ие валюты	–	csdo:  CurrencyN 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл	–	csdo:  Number2T уре ( M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления.	0..1

		енный в виде показателя степени числа 10		Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	
13.10. Количество возвращенных пенсий (spsdo:ReturnedPensionsQuantity)		количество человек, по которым возвращена пенсия за прошлые периоды	M.SP.SDE.00121	csdo:  Quantity8Type (M.SDT .00156) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 8	1
13.11. Сумма возвращенной пенсии (spsdo:ReturnedPensionsAmount)		общая сумма возвращенной пенсии с указанием кода валюты	M.SP.SDE.00124	csdo:  AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	1
a) код валюты (атрибут currencyCode)		кодовое обозначение валюты	-	csdo:  Currency\N 3\CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза	1

				от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [ 0-9]{3}	
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
13.12. Остаток средств (spsdo:BalanceAmount)		итоговый остаток средств с указанием кода валюты	M.SP.SDE .00116	csdo:AmountWi th Numeric CurrencyT уре (M.SDT .00099) Число в десятично й системе счисления	1
	а) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначен ие валюты	-	csdo:CurrencyN 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответств ии с классифик атором валют, применяе мым согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза	1

				от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [ 0-9]{3}	
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:  Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
13.13. Должностное лицо (ccdo:OfficerDetails)		фамилия, имя, отчество (п ри наличии) ответствен ного лица и руководит е ля компетент ного органа, осуществл яющего доставку пенсии	M.CDE .00104	ccdo:  OfficerDet ailsType (M.CDT .00031) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	1..*
13.13.1. ФИО (ccdo:Full NameDetails)		фамилия, имя, отчество	M.CDE .00029	ccdo:  Full Name  DetailsType (M.CDT .00016) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	1
				csdo:  Name120T	



		13.13.3. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит должностного лица	M.CDE .00003	actionDetailsType (M.CDT .00003) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*
		*.1. Код вида связи (csdo:  CommunicationChannelCode)	кодовое обозначен ие вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронн ая почта и др.)	M.SDE .00014	csdo:  CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		*.2. Наименование вида связи (csdo:  CommunicationChannelName)	наименова ние вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронн ая почта и др.)	M.SDE .00093	csdo:  Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		*.3. Идентификатор канала связи	последова тельность символов, идентифицирующая канал связи (указание		csdo:  CommunicationChannelIdType (M.SDT .00015) Нормализованная	1..*

	( c s d o :   Communication Channel Id)	номера телефона, факса, адреса электронн ой почты и др.)	M.SDE .00015	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	
14. Сведения об удержании излишне выплаченных сумм пенсий (spcdo:WithholdingOverpaidPensionsDetails)	сведения о б удержании излишне выплаченн ых сумм пенсий	M.SP.CDE .00101	spcdo:  Withholdin gOverpaid  Pensions D etailsType ( M.SP.CDT .00075) Определяе т с я областями значений вложенных элементов	0..1	
14.1. Сведения о лице, по которому произведены удержания (spcdo:WithheldOverpaidPensionPersonDetails)	сведения о лице, по которому произведе ны удержания излишне выплаченн ых сумм пенсий в валюте государств а-члена, осуществл яющего удержание	M.SP.CDE .00099	spcdo:  WithheldO verpaidPen sion Person  DetailsType ( M.SP.CDT .00076) Определяе т с я областями значений вложенных элементов	1..*	
14.1.1. ФИО (ccdo:Full NameDetails)	фамилия, имя, отчество (п ри наличии) получател я пенсии	M.CDE .00029	ccdo:  Full Name  DetailsType (M.CDT .00016) Определяе т с я областями значений вложенных элементов	1	
			csdo:  Name120 T ype (		

		*.1. Имя (csdo:FirstName)	и м я физическо го лица	M.SDE .00109	M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		*.2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (второе или среднее и м я) физическо го лица	M.SDE .00111	csdo:  Name120T ype ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		*.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физическо го лица	M.SDE .00110	csdo:  Name120T ype ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	14.1.2. Идентификационный номер в государстве, осуществляющем удержание пенсии ( spcdo :   WithheldPensionStateParticipantIdD etails)	идентифи кационный номер получател я пенсии в государств е-члене, осуществл яющем удержание излишне выплаченн ой суммы пенсии	M.SP.CDE .00097	spcdo:  PensionPar ticipantIdD etailsType ( M.SP.CDT .00005) Определяе т с я областями значений вложенн ых элементов	1	
					csdo:  UnifiedCo	

				untryCode  Type (M.SDT .00112) Значение двуобукве нного кода страны в соответств ии с о справочни ком (клас сификатором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка (клас сификатора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	
		a ) идентифик атор справочни ка (клас сификатора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка (клас сификатора), в соответств ии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataId Type (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20
		* . 2 . Идентификационный номер участника пенсионного обеспечения (spsd o :  PensionParticipantId)	индивидуа льный (персональ ный) номер (счет) участника пенсионно го обеспечен ия	M.SP.SDE .00005	csdo:  Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20

			идентифик аціонний номер получател я пенсии в государств е-члене, на территори и которого образовал и съ излишне выплаченн ые суммы пенсии	spcdo:] PensionPar ticipantIdD etailsType ( M.SP.CDT .00005) M.SP.CDE .00098	1	
				csdo:] UnifiedCo untryCode Type (M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком (клас сификатором), идентифик атор которого определен в атрибуте "Идентифи катор справочни ка (клас сификатора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	1	
			а ) идентифик атор справочни ка (клас сификатора), в	obozначен и е справочни ка (клас сификатора), в	csdo:] Reference DataIdTyp e (M.SDT .00091) Нормализ ованная	1

		к а ( классификатора) (атрибут codeListId)	соответствии и с которым указан код		строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
		* . 2 . Идентификационный номер участника пенсионного обеспечения (spsdo:PensionParticipantId)	индивидуальный (персональный) номер (счет) участника пенсионного обеспечения	M.SP.SDE .00005	csdo: Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	14.1.4.	Сумма излишне выплаченной пенсии (spsdo:OverpaidPensionsAmount)	общая сумма излишне выплаченной пенсии, подлежащая удержанию с указанием кода валюты государства-члена, осуществляющего удержание	M.SP.SDE .00125	csdo: AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	1
		а) код валюты (атрибут currencyCode )	кодовое обозначен ие валюты –		csdo: Currency N3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии ии с классификатором валют, применяе мым согласно Решению Комиссии	1

				Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [ 0-9]{3}	
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
14.1.5. Сумма удержанной пенсии (spsdo:WithheldPensionsAmount)	сумма удержаний излишне выплаченн ой пенсии с указанием кода валюты государств а-члена, осуществл яющего удержание з а текущий квартал	M.SP.SDE .00061	csdo:AmountWi thNumeric CurrencyT уре (M.SDT .00099) Число в десятично й системе счисления		1
				csdo:CurrencyN 3CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответств ии с классифик атором	

	а) код валюты (атрибут currencyCode )	кодовое обозначение валюты	—	валют, применяя ми согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	—	csdo:Number2Type (M.SDT.00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	14.1.6. Сумма удержанной пенсии нарастающим итогом ( s p s d o :   WithheldPensions Cumulative Amount)	сумма удержаний излишне выплаченных сумм пенсий (нарастающим итогом) с указанием кода валюты государства-члена, осуществляющего удержание	M.SP.SDE.00126	csdo: AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT.00099) Число в десятичной системе счисления	1
				csdo: Currency N3CodeType (M.SDT.00073)	

				Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяется в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:Number2Type (M.SDT.00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
14.1.7. Остаток средств (spsdo:BalanceAmount)	остаток суммы удержаний излишне выплаченных сумм пенсий с указанием кода валюты государств а-члена, осуществляющего удержание	M.SP.SDE.00116	csdo:AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT.00099) Число в десятичной системе счисления	1	

				csdo:  Currency\N 3CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответств ии с классифик атором валют, применяе мы м согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [ 0-9]{3}	1
		б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енный в виде показателя степени числа 10	csdo:  Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
14.2. Итоговые сведения об удержании ( spcdo :   WithholdingOverpaidTotalAmountsDetails)		итоговые сведения о б удержании излишне	M.SP.CDE .00100	spcdo:  Withholdin gOverpaid Total\Amou ntsDetailsT уре (M.SP.CDT .00077) Определяе т с я областями	1

		выплаченн ых сумм пенсий	значений вложенн ых элементов	
14.2.1. Сумма излишне выплаченной пенсии (spsdo:OverpaidPensions Amount)		итоговая сумма излишне выплаченн ой пенсии, подлежащ е й удержани ю с указанием к о д а валюты государств а-члена, осуществл яющег о удержание	csdo:  AmountWi th Numeric  CurrencyT ype ( M.SDT .00099) Число в десятично й системе счисления	M.SP.SDE .00125 1
a) код валюты (атрибут currencyCode )		кодовое обозначен ие валюты	csdo:  CurrencyN 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответств ии с классифик атором валют, применяе мы м согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [ 0-9]{3}	– 1
		масштаб денежной суммы в десятично	csdo:  Number2T ype ( M.SDT .00096)	

	б) масштаб (атрибут scale Number)	й системе счисления, представл енный в виде показателя степени числа 10	–	Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	14.2.2. Сумма удержанной пенсии (spsdo:WithheldPensions Amount)	итоговая сумма удержаний излишне выплаченн ой пенсии с указанием кода валюты государств а-члена, осуществл яющего удержание з а текущий квартал	M.SP.SDE .00061	csdo:  AmountWi th Numeric Currency T уре (M.SDT .00099) Число в десятично й системе счисления	1
	а) код валюты (атрибут currencyCode )	кодовое обозначен ие валюты	–	csdo:  Currency N 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответств ии с классифик атором валют, применяе мы м согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378.	1

				Шаблон: [0-9]{3}	
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:Number2Type (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	14.2.3. Сумма удержанной пенсии нарастающим итогом ( <code>s p s d o :  WithheldPensions Cumulative Amount</code> )	итоговая сумма удержаний излишне выплаченных сумм пенсий (нарастающим итогом) с указанием кода валюты государства-члена, осуществляющего удержание	M.SP.SDE .00126	csdo:AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	1
	а) код валюты (атрибут currencyCode )	кодовое обозначение валюты	-	csdo:Currency N3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению	1

					Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [ 0-9]{3}	
		б) масштаб (атрибут scale Number)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:  Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	14.2.4. Остаток средств (spsdo:Balance Amount)		итоговая сумма остатка удержаний излишне выплаченн ых сумм пенсий с указанием кода валюты государств а-члена, осуществл яющего удержание	M.SP.SDE .00116	csdo:  AmountWi th Numeric CurrencyT уре (M.SDT .00099) Число в десятично й системе счисления	1
					csdo:  Currency N 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответств ии с классифик атором	

	а) код валюты (атрибут currencyCode )	кодовое обозначение валюты	-	валют, применяя ми согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
14.3. Должностное лицо (ccdo:OfficerDetails)		сведения о б ответственном лице компетентного органа государства-члена, осуществляющего доставку пенсии	M.CDE .00104	ccdo:OfficerDetailsType (M.CDT .00031) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
14.3.1. ФИО (ccdo:Full NameDetails)		фамилия, имя, отчество	M.CDE .00029	ccdo:Full NameDetailsType (M.CDT .00016) Определяет ся областями значений вложенных	1

					х элементов	
		*.1. Имя (csdo:FirstName)	имя физическоголица	M.SDE .00109	csdo:  Name120T уре (  M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		*.2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (  второе или среднее имя) физическоголица	M.SDE .00111	csdo:  Name120T уре (  M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		*.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физическоголица	M.SDE .00110	csdo:  Name120T уре (  M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	14.3.2. Наименование должности (csdo:PositionName)		наименование должности сотрудника	M.SDE .00127	csdo:  Name120T уре (  M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

				Макс. длина: 120	
14.3.3. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит должности ого лица	M.CDE .00003	ccdo:  CommunicationDetails Type ( M.CDT .00003) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*	
*.1. Код вида связи (csdo:  CommunicationChannelCode)	кодовое обозначен ие вида средства ( канала) связи ( телефон, факс, электронн ая почта и др.)	M.SDE .00014	csdo:  CommunicationChannelCode V2 Type ( M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств ( каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1	
*.2. Наименование вида связи (csdo:  CommunicationChannelName)	наименова ние вида средства ( канала) связи ( телефон, факс, электронн ая почта и др.)	M.SDE .00093	csdo:  Name120 Type ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1	
	последова тельность символов, идентифиц		csdo:  CommunicationChannel Id Type (		

		*.3. Идентификатор канала связи (c s d o :  CommunicationChannelId)	ирующая канал связи ( M.SDE указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDT .00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
15. Сведения о возвращенных суммах пенсий (spcdo:ReturnedPensionsDetails)			сведения о возвращенных суммах пенсий за прошлые периоды	M.SP.CDE .00103 spcdo:  ReturnedPensionsDetailsType ( M.SP.CDT .00078) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
15.1. Сведения о лице, по которому возвращены суммы пенсий (spcdo:ReturnedPensionPersonDetails)			сведения о лицах, по которым возвращены суммы пенсий за прошлые периоды	M.SP.CDE .00102 spcdo:  ReturnedPensionPersonDetailsType ( M.SP.CDT .00079) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1..*
15.1.1. ФИО (ccdo:Full NameDetails)			фамилия, имя, отчество ( при наличии) получателя пенсии	M.CDE .00029 ccdo:  Full NameDetailsType ( M.CDT .00016) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
				csdo:  Name120Type (	

			и м я физическо го лица	M.SDE .00109	M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
			отчество ( второе или среднее имя )	M.SDE .00111	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
			фамилия физическо го лица	M.SDE .00110	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	15.1.2. Идентификационный номер в государстве, назначившем пенсию ( s p c d o :   AppointedPensionStateParticipantId Details)		идентифи кационный номер получател я пенсии в государств е-члене, назначивш ем пенсию	M.SP.CDE .00095	spcdo:  PensionPar ticipantIdD etailsType ( M.SP.CDT .00005) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	1
					csdo:  UnifiedCo	

				untryCode  Type (M.SDT .00112) Значение двуобукве нного кода страны в соответств ии с о справочни ком (клас сификатором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка (клас сификатора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	
		a ) идентифик атор справочни ка (клас сификатора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка (клас сификатора), в соответств ии с которым указан код	csdo:  Reference  DataId Type (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		* . 2 . Идентификационный номер участника пенсионного обеспечения (spsd o :  PensionParticipantId)	индивидуа льный (персональ ный) номер (счет) участника пенсионно го обеспечен ия	csdo:  Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

	15.1.3. Идентификационный номер в государстве, осуществляющем доставку пенсии (сподо: DeliveredPensionStateParticipantId Details)	идентификационный номер получателя пенсии в государстве-члене, осуществляющем доставку пенсии	spcdo:PensionParticipantIdDetailsType (M.SP.CDT.00005) Определяет ся областями значений вложенных элементов	M.SP.CDE.00096	1
	*.1. Код страны (csdo: UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	M.SDE.00162	1
	а ) идентификатор справочника (классификатора)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов.	-	1

		(атрибут codeListId)	и и с которым указан код		Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
	* . 2 . Идентификационный номер участника пенсионного обеспечения (spsdo:PensionParticipantId)	индивидуальный (персональный) номер (счет) участника пенсионного обеспечения	индивидуальный (персональный) номер (счет) участника пенсионного обеспечения	M.SP.SDE .00005	csdo:  Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	15.1.4. Период (ccdo:PeriodDetails)		прошлый период, за который возвращена сумма пенсии	M.CDE .00044	ccdo:  Period DetailsType (M.CDT .00026) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
	*.1. Начальная дата и время (csdo:Start DateTime)		начальная дата и время	M.SDE .00133	bdt:  DateTimeType (M.BDT .00006) Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
	*.2. Конечная дата и время (csdo:End DateTime)		конечная дата и время	M.SDE .00134	bdt:  DateTimeType (M.BDT .00006) Обозначение даты и времени в соответствии с серией	0..1

					стандартов ISO 8601	
	15.1.5. Сумма возвращенной пенсии (sp:ReturnedPensionsAmount)	возвращен ны е суммы пенсии за прошлые периоды с указанием кода валюты государств а-члена, осуществляющего доставку	M.SP.SDE .00124	csdo:  AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT .00099) Число в десятично й системе счисления	1	
	а) код валюты (атрибут currencyCode )	кодовое обозначен ие валюты	-	csdo:  CurrencyN3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1	
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енный в виде	-	csdo:  Number2Type (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления.	0..1	

		показателя степени числа 10		Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	
	15.1.6. Причина возврата суммы пенсии (spsdo:PensionReturningReasonText )	отметка о причине возврата суммы пенсии	M.SP.SDE .00127	csdo:] Text1000T уре ( M.SDT .00071) Стока символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1
	15.2. Сумма возвращенной пенсии (spsdo:ReturnedPensionsAmount)	итоговая сумма возвращенных пенсий за прошлые периоды с указанием кода валюты государств а-члена, осуществляющего доставку	M.SP.SDE .00124	csdo:] AmountWi th Numeric CurrencyT уре ( M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	1
	а) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение валюты	-	csdo:] CurrencyN 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенн	1

					ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [ 0-9]{3}	
		б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:Number2T ype (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	15.3. Должностное лицо (ccdo:OfficerDetails)		сведения о б ответствен ном лице компетент ного органа, осуществл яющего доставку пенсии	M.CDE .00104	ccdo:OfficerDetailsType (M.CDT .00031) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	1
	15.3.1. ФИО (ccdo:FullNameDetails)		фамилия, имя, отчество	M.CDE .00029	ccdo:FullName DetailsType (M.CDT .00016) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	1
					csdo:Name120T ype (M.SDT .00055)	

	*.1. Имя (csdo:FirstName)	и м я физическо го лица	M.SDE .00109	Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*.2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество ( второе или среднее имя ) физическо го лица	M.SDE .00111	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физическо го лица	M.SDE .00110	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	15.3.2. Наименование должности (csdo:PositionName)	наименова ни е должности сотрудник а	M.SDE .00127	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
				ccdo:  CommunicationDetail	

	15.3.3. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит должностного лица	M.CDE .00003	sType ( M.CDT .00003) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*
	*.1. Код вида связи (csdo:  CommunicationChannelCode)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи ( телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00014	csdo:  CommunicationChannelCodeV2Type ( M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	*.2. Наименование вида связи (csdo:  CommunicationChannelName)	наименование вида средства (канала) связи ( телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00093	csdo:  Name120Type ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*.3. Идентификатор канала связи	последовательность символов, идентифицирующая канал связи ( указание номера телефона,	M.SDE .00015	csdo:  CommunicationChannelIdType ( M.SDT .00015) Нормализованная строка символов.	1..*

( c s d o :   CommunicationChannel Id)	факса, адреса электронн ой почты и др.)	Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000
--	---	--

19. Описание структуры электронного документа (сведений) "Сведения об акте сверки выплаченных пенсий" (R.SP.PP.02.002) приведено в таблице 11.

Таблица 11

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Сведения об акте сверки выплаченных пенсий" (R.SP.PP.02.002)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	сведения об акте сверки выплаченных пенсий
2	Идентификатор	R.SP.PP.02.002
3	Версия	1.1.0
4	Определение	сведения об акте сверки выплаченных пенсий
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:SP:PP:02: ActVerificationDocDetails:v1.1.0
7	Корневой элемент XML-документа	ActVerificationDocDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_SP_PP_02_ ActVerificationDocDetails_v1.1.0. 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:ComplexDataObjects: vX.X.X	ccdo
2	urn:EEC:M:SP:ComplexDataObjects: :vZ.Z.Z	spcdo
3	urn:EEC:M:SP:SimpleDataObjects: vZ.Z.Z	spsdo
4	urn:EEC:M:SimpleDataObjects: vX.X.X	csdo

Символы "X.X.X" и "Z.Z.Z" в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области,

использованных при разработке в соответствии с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

21. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Сведения об акте сверки выплаченных пенсий" (R.SP.PP.02.002) приведен в таблице 13.

Таблица 13

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Сведения об акте сверки выплаченных пенсий" (R.SP.PP.02.002)**

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Заголовок электронного документа (сведений) (ccdo:EDocHeader)	совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений)	М.СДЕ.90001	ccdo:EDocHeader Type (M.CDT.90001) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfoEnvelopeCode)	кодовое обозначение сообщения общего процесса	М.СДЕ.90010	csdo:InfoEnvelopeCode Type (M.SDT.90004) Значение кода в соответствии с Регламентом информации взаимодействия. Шаблон: Р\[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3}	1
	кодовое обозначение электронного документа (сведений) в		csdo:EDocCodeType (M.SDT.90001) Значение кода в соответствии с	

	1.2. Код электронного документа (сведений) (csdo:EDocCode)	соответствии с реестром структур электронных документов и сведений	M.SDE.90001	реестром структур электронных документов и сведений. Шаблон: R([A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3}	1
	1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)	строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения)	M.SDE.90007	csdo:  Universally  UniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	1
	1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:  Universally  UniqueIdType (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
				bdt:  DateTimeType	

	1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	ре (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601	1
	1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csdo: LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
2. Комpetентный орган (spcdo:CompetentAuthorityDetails)		сведения о компетентном органе, назначившем пенсию, или о компетентном органе, осуществляющем доставку пенсии	M.SP.CDE.00068	spcdo: UnifiedAuthorityDepartmentBasicDetailsType (M.SP.CDT.00019) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
	2.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo: UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с о справочником (классификатором), идентификатором которого	0..1

				определен в атрибуте "Идентификатор" справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
	a) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	2.2. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	уникальный идентификатор уполномоченного органа	M.SDE.00068	csdo:  Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	2.3. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти либо уполномоченной им организации	M.SDE.00066	csdo:  Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1
		сокращенное		csdo:  Name120Type (M.SDT.00055)	

	2.4. Краткое наименование уполномоченного органа (csdo:Authority BriefName)	наименование уполномоченного органа	M.SDE.00126	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	2.5. Территориальное подразделение (spcdo:Territorial Subdivision Details)	сведения о территориальном подразделении и компетентного органа государства-члена	M.SP.CDE.00113	spcdo:Territorial Subdivision Details Type (M.SP.CDT.00089) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	2.5.1. Код территориального подразделения (spcdo:Territorial Subdivision Code)	кодовое обозначение территориального подразделения	M.SP.SDE.00111	csdo:Code20 Type (M.SDT.00160) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	2.5.2. Наименование территориального подразделения (spcdo:Territorial Subdivision Name)	наименование территориального подразделения	M.SP.SDE.00143	csdo:Name300 Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
	2.6. Адрес (ccdo:Subject Address Details)	сведения об адресе компетентного органа	M.CDE.00058	ccdo:Subject Address Details Type (M.CDT.00064) Определяет ся областями	0..1

о го органа государства -члена	значений вложенных элементов
2.6.1. Код вида адреса (csdo:AddressKind Code)	<p>кодовое обозначение вида адреса</p> <p>M. SDE .00192</p> <p>csdo:  AddressKind  CodeType ( M.SDT .00162) Значение кода в соответствии с о справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20</p>
2.6.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode )	<p>кодовое обозначение страны</p> <p>M. SDE .00162</p> <p>csdo:  UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с о справочником (классификатором), идентификатора которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [ A-Z]{2}</p>
а ) иентифика т о р справочник а (	<p>обозначение справочник а (</p> <p>csdo:  ReferenceDa taIdType ( M.SDT .00091)</p>

		а класифика тора) (атрибут codeListId)	( класифика тора), в соответствии и с которым указан код	—	Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
		2.6.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы администра тивно-терри ториального деления	M.SDE .00031	csdo: TerritoryCod e Type (M.SDT .00031) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 17	0..1
		2.6.4. Регион (csdo:RegionName)	наименован ие единицы администра тивно-терри ториального деления первого уровня	M.SDE .00007	csdo: Name120Ty pe (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
		2.6.5. Район (csdo:DistrictName)	наименован ие единицы администра тивно-терри ториального деления второго уровня	M.SDE .00008	csdo: Name120Ty pe (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
		2.6.6. Город			csdo: Name120Ty pe (M.SDT .00055) Нормализов анная	0..1

	(csdo:CityName)	наименование города	M.SDE .00009	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	
	2.6.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE .00057	csdo: Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	2.6.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE .00010	csdo: Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	2.6.9. 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
	2.6.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE .00012	csdo: Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

					Макс. длина : 20	
	2.6.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE .00006	csdo:  PostCodeType (M.SDT .00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	0..1	
	2.6.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE .00013	csdo:  Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1	
	2.7. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	сведения о контактном реквизите компетентного органа государства -члена	M.CDE .00003	ccdo:  CommunicationDetailsType (M.CDT .00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*	
	2.7.1. Код вида связи (csdo:  CommunicationChannelCode)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс,	M.SDE .00014	csdo:  CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов	0..1	

		электронная почта и др.)		средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	
	2.7.2. Наименование вида связи (csdo: Communication Channel Name)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00093	csdo: Name120Туре (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	2.7.3. Идентификатор канала связи (csdo: Communication Channel Id)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE .00015	csdo: Communication Channel IdType (M.SDT .00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 1000	1..*
3. Дата документа (csdo:DocCreationDate)		дата заполнения акта сверки	M.SDE .00045	bdt: DateType (M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601	1
				csdo: UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в	

4. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение государства проживания участника пенсионного обеспечения	M.SDE.00162	соответствии со справочником (классификатором), идентификатором которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	1
a) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo: ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
5. Год (csdo:EventYear)	год отчетного периода	M.SDE.00227	bdt: YearType (M.BDT.00025) Обозначение года в соответствии с серией стандартов ISO 8601	1
	сведения об израсходованных средствах на выплату пенсий по данным компетентного органа, направляющего		spcdo: ActAmount	

6. Сведения об израсходованных средствах на выплату пенсий участнику пенсионного обеспечения (spcdo:ActAmountDetails)	сведения (осуществляющего перевод пенсии) или компетентного органа, принимающее го сведения (осуществляющего доставку пенсии)	M.SP.CDE .00048	DetailsType (M.SP.CDT .00039) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
6.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	код государства-члена, направляющий го сведения (осуществляющего перевод пенсии) или государства-члена, принимающее го сведения (осуществляющего доставку пенсии)	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	1
a) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначение справочника а (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	1

				Макс. длина : 20	
	6.2. Остаток средств на начало выплатного периода (spdo:Balance BeginningPeriod Amount)	остаток средств на начало выплатного периода с указанием кода валюты	M.SP.SDE .00060	csdo:  Amount With  NumericCurr encyType ( M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	1
	а) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение – валюты		csdo:  Currency N3  CodeType ( M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scale Number)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:  Number2Ty pe (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр : 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
				csdo:  Amount With  NumericCurr	

	6.3. Сумма профинансированных средств (spsdo:FinancedFundsAmount)	сумма профинансируемых средств с указанием кода валюты	M.SP.SDE .00056	encyType (M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	1
	a) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение – валюты		csdo:  CurrencyN3  CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:  Number2Type (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр : 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	6.4. Сумма доставленной пенсии (spsdo:DeliveredPensionsAmount)	сумма доставленныx выплаченныx средств с	M.SP.SDE .00122	csdo:  AmountWith  NumericCurrencyType (M.SDT .00099) Число в десятичной	1

		указанием кода валюты		системе счисления	
	a) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение – валюты		csdo:  Currency N3  CodeType (  M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии и с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0- 9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:  Number2Ty pe (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр : 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	6.5. Остаток средств на конец отчетного периода (spdo:Balance EndPeriod Amount)	остаток средств на конец отчетного периода с указанием кода валюты	M.SP.SDE .00062	csdo:  AmountWith NumericCurr encyType (  M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	1
				csdo:  Currency N3	

	a) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение валюты	-	CodeType (M.SDT.00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	-	csdo:Number2Type (M.SDT.00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	6.6. Размер невыплаченной пенсии (spdo:UnpaidPensionAmount)	сумма невыплаченных средств на конец отчетного периода с указанием кода валюты	M.SP.SDE.00051	csdo:AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT.00099) Число в десятичной системе счисления	1
				csdo:CurrencyN3 CodeType (M.SDT.00073) Значение цифрового	

	a) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение – валюты	кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	csdo:Number2Type (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр : 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
	6.7. Сумма удержанной пенсии (spsdo:WithheldPensionsAmount)	сумма удержаных средств с указанием кода валюты	csdo:AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	1
	a) код валюты		csdo:CurrencyN3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором	

	(атрибут currencyCode)	кодовое обозначение валюты	–	валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:Number2Type (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
6.8. Сумма возвращенной пенсии (spdo:ReturnedPensionsAmount)		сумма возвращенных средств за прошлые периоды с указанием кода валюты	M.SP.SDE .00124	csdo:AmountWithNumericCurrencyType (M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	1
	а) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение – валюты	–	csdo:CurrencyN3CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии	1

					Таможенног о союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0- 9]{3}	
		б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представле нny в виде показателя степени числа 10	–	csdo:  Number2Ty pe (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр : 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
7. Должностное лицо (ccdo:OfficerDetails)			сведения о руководите л e компетентн ого органа, назначивше го пенсии, или о руководите л e компетентн ого органа, осуществля ющегоН о доставку пенсии	M.CDE .00104	ccdo:  OfficerDetail sType (M.CDT .00031) Определяет с я областями значений вложенных элементов	1
7.1. ФИО (ccdo:FullNameDetails)			фамилия, и м я , отчество	M.CDE .00029	ccdo:  FullNameDe tailsType (M.CDT .00016) Определяет с я областями значений вложенных элементов	1
					csdo:  Name120Ty pe (M.SDT .00055)	

	7.1.1. Имя (csdo:FirstName)	и м я физическог о лица	M.SDE .00109	Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	7.1.2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (второе или среднее имя) физическог о лица	M.SDE .00111	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	7.1.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физическог о лица	M.SDE .00110	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	7.2. Наименование должности (csdo:PositionName)	наименован и е должности сотрудника	M.SDE .00127	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	7.3. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит должностно го лица	M.CDE .00003	ccdo:  CommunicationDetailsТу ре (M.CDT .00003) Определяет с я областями	0..*

				значений вложенных элементов	
	7.3.1. Код вида связи (csdo: Communication\Channel\Code)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00014	csdo: Communication\Channel\Code\CodeV2\Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	7.3.2. Наименование вида связи (csdo: Communication\Channel\Name)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00093	csdo: Name120\Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	7.3.3. Идентификатор канала связи (csdo: Communication\Channel\ Id)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE .00015	csdo: Communication\Channel\ Id\Type (M.SDT .00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 1000	1..*

22. Описание структуры электронного документа (сведений) "Сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (R.SP.PP.02.003) приведено в таблице 14.

Таблица 14

## Описание структуры электронного документа (сведений) "Сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (R.SP.PP.02.003)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии
2	Идентификатор	R.SP.PP.02.003
3	Версия	1.1.0
4	Определение	сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:SP:PP:02:RetentionOverallPaidAmountsDocDetails:v1.1.0
7	Корневой элемент XML-документа	RetentionOverallPaidAmountsDocDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_SP_PP_02_RetentionOverallPaidAmountsDocDetails_v1.1.0.xsd

23. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 15.

Таблица 15

### Импортируемые пространства имен

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X	ccdo
2	urn:EEC:M:SP:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z	spcdo
3	urn:EEC:M:SP:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z	spsdo
4	urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X	csdo

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

24. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (R.SP.PP.02.003) приведен в таблице 16.

Таблица 16

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Сведения об удержании излишне выплаченной суммы пенсии" (R.SP.PP.02.003)**

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Заголовок электронного документа (сведений) (ccdo:EDocHeader)	совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений)	M.CDE.90001	ccdo:EDocHeader Type (M.CDT.90001) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InflEnvelopeCode)	кодовое обозначение сообщения общего процесса	M.SDE.90010	csdo:InflEnvelopeCode CodeType (M.SDT.90004) Значение кода в соответствии с Регламентом информации 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	M.SDE.90001	csdo:EDocCode Type (M.SDT.90001) Значение кода в соответствии с реестром структур электронны	1

	структур электронны х документов и сведений		х документов и сведений. Шаблон: R([ [A-Z]{2}\.[ A-Z]{2}\.[0- 9]{2})?.[0-9 ]{3}	
1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)	строка символов, однозначно идентифици- рующая электронны й документ (сведения)	M.SDE .90007	csdo:  Universally UniqueIdTy pe (M.SDT .90003) Значение идентифи- катора 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)	иdenтифи- катор электронног о документа (сведений), в ответ на который был сформирова- н данный электронны й документ (сведения)	M.SDE .90008	csdo:  Universally UniqueIdTy pe (M.SDT .90003) Значение идентифи- катора 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
	дата и время создания		bdt:  DateTimeTy pe (M.BDT .00006)	

	1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601	1
	1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
	2. Комpetентный орган, получающий сведения (spcdo:ReceivingAuthorityDetails)	сведения о компетентном органе, получающем сведения (осуществляющим доставку пенсии)	M.SP.CDE.00024	spcdo:UnifiedAuthorityDepartmentBasicDetailsType (M.SP.CDT.00019) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
	2.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с справочником (классификатором), идентификатора которого определен в атрибуте "	0..1

				Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
	a) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo: ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	2.2. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	уникальный идентификатор уполномоченного органа	M.SDE.00068	csdo: Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	2.3. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти либо уполномоченной им организаций	M.SDE.00066	csdo: Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1
	2.4. Краткое наименование уполномоченного органа	сокращенное наименование		csdo: Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная	0..1

	(csdo:Authority Brief Name)	уполномоченное ного органа	M.SDE .00126	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	
	2.5. Территориальное подразделение (spedo:Territorial Subdivision Details)	сведения о территориальном подразделении и и компетентного органа государства -члена	M.SP.CDE .00113	spedo: Territorial Subdivision Details Type ( M.SP.CDT .00089) Определяет с я областями значений вложенных элементов	0..1
	2.5.1. Код территориального подразделения (spedo: Territorial Subdivision Code)	кодовое обозначение территориального подразделения	M.SP.SDE .00111	csdo: Code20 Type (M.SDT .00160) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	2.5.2. Наименование территориального подразделения (spedo: Territorial Subdivision Name)	наименован и е территориального подразделения	M.SP.SDE .00143	csdo: Name300 Type (M.SDT .00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1
	2.6. Адрес (ccdo:Subject Address Details)	сведения об адресе компетентного органа государства -члена	M.CDE .00058	ccdo: Subject Address Details Type (M.CDT .00064) Определяет с я областями	0..1

				значений вложенных элементов	
	2.6.1. Код вида адреса (csdo:AddressKind Code)	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo: AddressKind CodeType (M.SDT.00162) Значение кода в соответствии с оправочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	2.6.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode )	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo: UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с оправочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
	а ) идентификатор справочника (	обозначение справочника (		csdo: ReferenceDataIdType (M.SDT.00091)	

		а класифика тора) (атрибут codeListId)	( класифика тора), в соответствии и с которым указан код	—	Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
		2.6.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы администра тивно-терри ториального деления	M.SDE .00031	csdo: TerritoryCod e Type (M.SDT .00031) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 17	0..1
		2.6.4. Регион (csdo:RegionName)	наименован ие единицы администра тивно-терри ториального деления первого уровня	M.SDE .00007	csdo: Name120Ty pe (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
		2.6.5. Район (csdo:DistrictName)	наименован ие единицы администра тивно-терри ториального деления второго уровня	M.SDE .00008	csdo: Name120Ty pe (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
		2.6.6. Город			csdo: Name120Ty pe (M.SDT .00055) Нормализов анная	0..1

	(csdo:CityName)	наименование города	M.SDE .00009	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	
	2.6.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE .00057	csdo: Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	2.6.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE .00010	csdo: Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	2.6.9. 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
	2.6.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE .00012	csdo: Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

					Макс. длина : 20	
	2.6.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE .00006	csdo:  PostCodeType (M.SDT .00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	0..1	
	2.6.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE .00013	csdo:  Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1	
	2.7. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	сведения о контактном реквизите компетентного органа государства -члена	M.CDE .00003	ccdo:  CommunicationDetailsType (M.CDT .00003) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*	
	2.7.1. Код вида связи (csdo:  CommunicationChannelCode)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс,	M.SDE .00014	csdo:  CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов	0..1	

		электронная почта и др.)		средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	
	2.7.2. Наименование вида связи (csdo: Communication Channel Name)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00093	csdo: Name120Туре (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	2.7.3. Идентификатор канала связи (csdo: Communication Channel Id)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE .00015	csdo: Communication Channel Id Type (M.SDT .00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 1000	1..*
3. Комpetентный орган, направляющий сведения (spcdo:SubmittingAuthority Details)		сведения о компетентном органе, направляющем сведения (осуществляющим перевод пенсии)	M.SP.CDE .00089	spcdo: UnifiedAuthority Department Basic DetailsType (M.SP.CDT .00019) Определяется я областями значений вложенных элементов	1
				csdo: UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112)	

	3.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE .00162	Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с оправочником (классификатором), идентификатора которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
	a) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	3.2. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	уникальный идентификатор уполномоченного органа	M.SDE .00068	csdo:  Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
		полное наименование органа		csdo:  Name300Type (M.SDT .00056)	

	3.3. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	государственное либо уполномоченное им организаци	M.SDE.00066	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1
	3.4. Краткое наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityBriefName)	сокращенное наименование уполномоченного органа	M.SDE.00126	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	3.5. Территориальное подразделение (spcdo:TerritorialSubdivisionDetails)	сведения о территориальном подразделении и компетентного органа государства-члена	M.SP.CDE.00113	spcdo:TerritorialSubdivisionDetailsType (M.SP.CDT.00089) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	3.5.1. Код территориального подразделения (spcdo:TerritorialSubdivisionCode)	кодовое обозначение территориального подразделения	M.SP.SDE.00111	csdo:Code20Type (M.SDT.00160) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	3.5.2. Наименование территориального подразделения	наименование территориального подразделения	M.SP.SDE.00143	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов.	0..1

	(spsdo: Territorial SubdivisionName)	ьного подразделения		Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	
	3.6. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	сведения об адресе компетентного органа государства -члена	M.CDE .00058	ccdo: SubjectAddressDetails>Type (M.CDT .00064) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	3.6.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE .00192	csdo: AddressKindCodeType (M.SDT .00162) Значение кода в соответствии с о справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	3.6.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode )	кодовое обозначение страны	M.SDE .00162	csdo: UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с о справочником (классификатором), идентификатора которого определен в атрибуте "Идентификатор" (	0..1

					справочник а (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
		а ) идентификатор справочник а (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочник а (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDa taIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
		3.6.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-терри ториального деления	M.SDE .00031	csdo:  TerritoryCod eType (M.SDT .00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 17	0..1
		3.6.4. Регион (csdo:RegionName)	наименован ие единицы администра тивно-терри ториального деления первого уровня	M.SDE .00007	csdo:  Name120Ty pe (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
		3.6.5. Район (csdo:DistrictName)	наименован ие единицы администра тивно-терри ториального деления	M.SDE .00008	csdo:  Name120Ty pe (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов.	0..1

			второго уровня		Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	
	3.6.6. Город (csdo:CityName)	наименован ие города	M.SDE .00009	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1	
	3.6.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименован и е населенного пункта	M.SDE .00057	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1	
	3.6.8. Улица (csdo:StreetName)	наименован ие элемента улично-дор ожной сети городской инфраструк туры	M.SDE .00010	csdo:  Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1	
	3.6.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	csdo:  Id50Type ( M.SDT .00093) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 50	0..1	

	3.6.10. 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
	3.6.11. 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
	3.6.12. 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
	3.7. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	сведения о контактном реквизите компетентного органа государства -члена	M.CDE .00003	ccdo:  CommunicationDetailsType ( M.CDT .00003) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*
				csdo:  CommunicationChannelCodeV2Type (	

	3.7.1. Код вида связи ( csdo :   Communication Channel Code)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи ( M.SDE .00014 телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	3.7.2. Наименование вида связи ( csdo :   Communication Channel Name)	наименование вида средства (канала) связи ( M.SDE .00093 телефон, факс, электронная почта и др.)	csdo :   Name120Tu pe (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	3.7.3. Идентификатор канала связи ( csdo :   Communication Channel Id)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	csdo :   Communication Channel Id Type ( M.SDT .00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 1000	1..*
4. Сведения об участнике пенсионного обеспечения (spcdo:Pension Participant Details)	сведения об участнике пенсионного обеспечения, у которого возникла излишне	spcdo :   Pension Participant Details Type ( M.SP.CDT .00080)	Определяет ся областями значений	1

		выплаченна я сумма пенсии		вложенных элементов	
	4.1. Код вида участника пенсионного обеспечения (spsdo:PensionParticipantKindCode)	кодовое обозначение вида участника пенсионного обеспечения	M.SP.SDE .00128	csdo:  UnifiedCode 20 Type (  M.SDT .00140) Значение кода в соответствии и со справочник ом (  классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (  классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	a) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначение справочника (  классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDa taId Type (  M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	4.2. ФИО (ccdo:FullNameDetails)	фамилия, имя, отчество (  при наличии) участника	M.CDE .00029	ccdo:  FullNameDe tailsType (  M.CDT .00016) Определяет с я областями значений	1

			пенсионног о обеспечения		вложенных элементов	
	4.2.1. Имя (csdo:FirstName)	имя физическог о лица	M.SDE .00109	csdo: Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1	
	4.2.2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (второе или среднее имя) физическог о лица	M.SDE .00111	csdo: Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1	
	4.2.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физическог о лица	M.SDE .00110	csdo: Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1	
	4.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия п р и рождении или другая фамилия участника пенсионног о обеспечения	M.SDE .00110	csdo: Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..*	

4.4. Код страны гражданства (csdo:NationalityCountryCode)	код страны гражданства участника пенсионного обеспечения	M.SDE .00243	csdo:  UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатором которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..*	
	a) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
4.5. Дата рождения (csdo:BirthDate)	дата рождения участника пенсионного обеспечения	M.SDE .00070	bdt:  DateType (M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601	1	
			csdo:  Name500Ty		

	4.6. Место рождения (spsdo:BirthPlaceName)	место рождения участника пенсионног о обеспечения	M.SP.SDE .00129	ре (M.SDT .00134) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 500	0..1
	4.7. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адреc местожител ьства участника пенсионног о обеспечения на дату обращения	M.CDE .00058	ccdo:  SubjectAddressDetailsTy ре (M.CDT .00064) Определяет с я областями значений вложенных элементов	0..1
	4.7.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE .00192	csdo:  AddressKind CodeType (M.SDT .00162) Значение кода в соответствии и с о справочник ом видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	4.7.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode )	кодовое обозначение страны	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCoun tryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквен ного кода страны в соответствии и с о справочник ом (класификатором), идентифика	0..1

				т о р которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
		а ) идентификатор справочника ( классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника ( классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20
		4.7.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-терри ториального деления	M.SDE .00031	csdo:  TerritoryCodeType (M.SDT .00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 17
		4.7.4. Регион (csdo:RegionName)	наименован ие единицы административно-терри ториального деления первого уровня	M.SDE .00007	csdo:  Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120
					csdo:  Name120Type

	4.7.5. Район (csdo:District Name)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE .00008	ре (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	4.7.6. Город (csdo:City Name)	наименование города	M.SDE .00009	csdo: Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	4.7.7. Населенный пункт (csdo:Settlement Name)	наименование населенного пункта	M.SDE .00057	csdo: Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	4.7.8. Улица (csdo:Street Name)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE .00010	csdo: Name120Ту ре (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	4.7.9. Номер дома	обозначение дома ,		csdo: Id50Type ( M.SDT .00093) Нормализованная	

	(csdo:BuildingNumberId)	корпуса, строения	M.SDE.00011	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 50	0..1
	4.7.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:  Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	4.7.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE.00006	csdo:  PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
	4.7.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	csdo:  Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	4.8. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактный реквизит участника пенсионного обеспечения	M.CDE.00003	ccdo:  CommunicationDetailsType (M.CDT.00003) Определяет ся областями значений	0..*

				вложенных элементов	
		4.8.1. Код вида связи (csdo: Communication Channel Code)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	csdo: Communication Channel CodeV2>Type (M.SDT.00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		4.8.2. Наименование вида связи (csdo: Communication Channel Name)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	csdo: Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		4.8.3. Идентификатор канала связи (csdo: Communication Channel Id)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	csdo: Communication Channel IdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
				csdo: SexCodeType (M.SDT.00064)	

4.9. Пол (csdo:SexCode)	кодовое обозначение пола участника пенсионного обеспечения	M.SDE.00071	Значение кода в соответствии с оправочником видов биологических полов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 5	1
4.10. Удостоверение личности (ccdo:IdentityDoc\{V3\}Details)	сведения о документе, удостоверяющем личность участника пенсионного обеспечения	M.CDE.00056	ccdo: IdentityDoc Details\{V3\}Type (M.CDT.00062) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
4.10.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode )	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo: UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии с оправочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	1
			csdo: ReferenceDa	

		а ) идентификатор справочника ( классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника ( классификатора), в соответствии с которым указан код	-	taIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
		4.10.2. Код вида документа, удостоверяющего личность (csdo:  IdentityDocKindCode)	кодовое обозначение вида документа, удостоверяющего личность	M.SDE .00136	csdo:  IdentityDocKindCodeType (M.SDT .00098) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
		а ) идентификатор справочника ( классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника ( классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
		4.10.3. Наименование вида документа (csdo:DocKindName)	наименование вида документа	M.SDE .00095	csdo:  Name500Type (M.SDT .00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 500	0..1
					csdo:  Id20Type (	

		4.10.4. Серия документа (csdo:DocSeriesId)	цифровое и ли буквенно-цифровое обозначение серии документа	M.SDE .00157	M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
		4.10.5. Номер документа (csdo:DocId)	цифровое и ли буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации	M.SDE .00044	csdo:  Id50Type ( M.SDT .00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 50	1
		4.10.6. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа	M.SDE .00045	bdt:  DateType ( M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
		4.10.7. Дата истечения срока действия документа (csdo:DocValidityDate)	дата окончания срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE .00052	bdt:  DateType ( M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
		4.10.8. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	строка, идентифицирующая орган государственной власти либо уполномоченную им организацию	M.SDE .00068	csdo:  Id20Type ( M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

		ю , выдавшую документ		Макс. длина : 20	
	4.10.9. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти либо уполномоченной им организацией, выдавшей документ	M.SDE.00066	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1
	4.11. Сведения об идентификационном номере участника пенсионного обеспечения (spcdo:PensionParticipantIdDetails)	сведения об индивидуальном (персональном) номере (счете) участника пенсионного обеспечения в государстве-члене	M.SP.CDE.00007	spcdo:PensionParticipantIdDetailsType (M.SP.CDT.00005) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
	4.11.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode )	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатора которого определен в атрибуте "Идентификатор справочник	1

					а (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
		а ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo: ReferenceDataId Type (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	4 . 1 1 . 2 .	Идентификационный номер участника пенсионного обеспечения (spso:PensionParticipantId)	индивидуальный (персональный) номер (счет) участника пенсионного обеспечения	M.SP.SDE.00005	csdo: Id20 Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	4.12.	Подтверждающий документ (spcdo:SupportingDocumentDetails)	сведения о документе, подтверждающем изменение фамилии, имени, отчества участника пенсионного обеспечения, степень родства, право наследования, совместное проживание с умершим трудящимся (членом	M.SP.CDE.00104	spcdo: SupportingDocumentDetails Type (M.SP.CDT.00081) Определяет ся областями	0..*

		семьи) на день его смерти		значений вложенных элементов	
	4.12.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode )	кодовое обозначение страны	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCoun tryCodeType (M.SDT .00112) Значение двуухбуквен ного кода страны в соответстви и с о справочник ом (клас сификатором), идентифик атором которого определен в атрибуте "Идентифик атор справочник а (клас сификатора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	1
	а ) идентифик атор справочник а (клас сификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочник а (клас сификатора), в соответстви и с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDa taIdType (M.SDT .00091) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
				csdo:  UnifiedCode 20 Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответстви и с о	

	4.12.2. Код вида документа (csdo:DocKindCode)	кодовое обозначение вида подтверждающего документа	M.SDE .00054	справочник ом (классификатором), идентификатора которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	а ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDa taId Type (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	4.12.3. Наименование вида документа (csdo:DocKindName)	наименование вида подтверждающего документа	M.SDE .00095	csdo:  Name500Type (M.SDT .00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 500	0..1
	4.12.4. Наименование документа (csdo:DocName)	наименование документа	M.SDE .00108	csdo:  Name500Type (M.SDT .00134) Нормализованная строка символов.	0..1

					Мин. длина: 1. Макс. длина : 500	
	4.12.5. Серия документа (csdo:DocSeriesId)	цифровое и ли буквенно-ци фровое обозначение серии документа	M.SDE .00157	csdo: Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1	
	4.12.6. Номер документа (csdo:DocId)	цифровое и ли буквенно-ци фровое обозначение , присвоенно е документу при его регистрации	M.SDE .00044	csdo: Id50 Type (M.SDT .00093) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 50	1	
	4.12.7. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	идентифика тор уполномоче нного органа, выдавшего документ	M.SDE .00068	csdo: Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1	
	4.12.8. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	наименован ие уполномоче нного органа, выдавшего документ	M.SDE .00066	csdo: Name300 Ty pe (M.SDT .00056) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	0..1	

	4.12.9. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи , подписания, утверждени я или регистрации документа	M.SDE .00045	b d t :  DateType (  M.BDT .00005) Обозначени е даты в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	1
	4.12.10. Дата истечения срока действия документа (csdo:DocValidityDate)	дата окончания срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE .00052	b d t :  DateType (  M.BDT .00005) Обозначени е даты в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	0..1
	4.13. Степень родства (spcdo:ConsanguinityDetails)	сведения о степени родства с умершим трудящимся (членом семьи)	M.SP.CDE .00010	spcdo:  Consanguinit yDetailsTyp e (  M.SP.CDT .00008) Определяет с я областями значений вложенных элементов	0..1
	4.13.1. Код степени родства (spsdo:ConsanguinityCode )	кодовое обозначение степени родства	M.SP.SDE .00130	csdo:  UnifiedCode 20 Type (  M.SDT .00140) Значение кода в соответстви и с о справочник ом (  классифик атором), идентифика тор которого определен в атрибуте " Идентифика тор справочник	0..1

					а (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	
		а ) идентифика т о р справочник а (клас сификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочник а (клас сификатора), в соответствии и с которым указан код	-	csdo: ReferenceDa taIdType (M.SDT .00091) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
		4.13.2. Наименование степени родства (spdo:ConsanguinityName )	наименование степени родства	M.SP.SDE .00008	csdo: Name40Type (M.SDT .00069) Нормализов анная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 40	0..1
	5. Сведения об излишне выплаченной сумме пенсии (spdo:OverpaidPensionAmountsDetails)		сведения об излишне выплаченны х суммах пенсии	M.SP.CDE .00055	spdo: OverpaidPen sionAmounts DetailsType (M.SP.CDT .00042) Определяет с я областями значений вложенных элементов	1
	5.1. Вид пенсии (spdo:PensionKindDetails)		сведения о виде пенсии	M.SP.CDE .00018	spdo: PensionKind DetailsType (M.SP.CDT .00016) Определяет с я областями	1

				значений вложенных элементов	
	5.1.1. Код вида пенсии (spdo:PensionKindCode)	кодовое обозначение вида пенсии	M.SP.SDE.00006	<p>csdo:  UnifiedCode 20 Type ( M.SDT .00140)</p> <p>Значение кода в соответствии с о справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)".</p> <p>Мин. длина: 1.</p> <p>Макс. длина : 20</p>	0..1
	а ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	<p>csdo:  ReferenceDataId Type ( M.SDT .00091)</p> <p>Нормализованная строка символов.</p> <p>Мин. длина: 1.</p> <p>Макс. длина : 20</p>	1
	5.1.2. Наименование вида пенсии (spdo:PensionKindName)	наименование вида пенсии	M.SP.SDE.00113	<p>csdo:  Name300 Type ( M.SDT .00056)</p> <p>Нормализованная строка символов.</p>	0..1

				Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	
	5.2. Период (ccdo:PeriodDetails)	период выплаты пенсии	M.CDE .00044	ccdo:  PeriodDetailsType (M.CDT .00026) Определяет с я областями значений вложенных элементов	1
	5.2.1. Начальная дата и время (csdo:StartDateTime)	начальная дата и время	M.SDE .00133	bdt:  DateTimeType (M.BDT .00006) Обозначени е даты и времени в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	0..1
	5.2.2. Конечная дата и время (csdo:EndDateTime)	конечная дата и время	M.SDE .00134	bdt:  DateTimeType (M.BDT .00006) Обозначени е даты и времени в соответстви и с серией стандартов ISO 8601	0..1
	5.3. Период выплаты излишне выплаченной пенсии (spcdo:OverpaidPeriodDetails)	период выплаты излишне выплаченно й пенсии	M.SP.CDE .00054	ccdo:  PeriodDetailsType (M.CDT .00026) Определяет с я областями значений вложенных элементов	1
				bdt:  DateTimeType (M.BDT .00006)	

	5.3.1. Начальная дата и время (csdo:Start DateTime)	начальная дата и время	M.SDE .00133	Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
	5.3.2. Конечная дата и время (csdo:End DateTime)	конечная дата и время	M.SDE .00134	b d t :  DateTimeType (M.BDT .00006) Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
	5.4. Причина излишней выплаты пенсии (spsdo:OverpaidReason Text)	текстовое описание причины излишней выплаты пенсии	M.SP.SDE .00063	csdo:  Text4000Type (M.SDT .00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 4000	1
	5.5. Основание прекращения выплаты пенсии (spsdo:PaymentTerminationReason Text)	текстовое описание основания прекращения выплаты пенсии	M.SP.SDE .00064	csdo:  Text4000Type (M.SDT .00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 4000	0..1
	5.6. Размер удержаний (spsdo:DeductionsPension Amount)	сумма пенсии, подлежащая удержанию (в валюте государства -члена, обнаружившего факт излишней выплаченной пенсии, и в валюте государства	M.SP.SDE .00052	csdo:  Amount With  Numeric CurrencyType (M.SDT .00099) Число в десятичной системе счисления	2

		-члена, осуществляющего удержание)		
	a) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение – валюты	csdo:  Currency\N3  CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3}	1
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	csdo:  Number2Type (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0	0..1
5.7. Ссылка на документ (ccdo:DocReferenceDetails)	основание для возврата излишне выплаченной суммы пенсии (дата, номер, наименование решения компетентного	ccdo:  DocReferenceDetailsType (M.CDT .00088) Определяет ся	M.CDE .00083	1..*

		ого органа государства -члена, исполнител ьного документа ( при наличии)		областями значений вложенных элементов	
	5.7.1. Код вида документа (csdo:DocKindCode)	кодовое обозначение вида документа	M.SDE.00054	csdo:  UnifiedCode 20 Type ( M.SDT .00140) Значение кода в соответствии с о справочник ом ( классификатором), идентификатора которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника ( классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
	а ) идентификатор справочника ( классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника ( классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  ReferenceDa taId Type ( M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
				csdo:  Name500Type (M.SDT .00134)	

	5.7.2. Наименование документа (csdo:DocName)	наименование документа	M.SDE.00108	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
	5.7.3. Номер документа (csdo:DocId)	цифровое и ли буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации	M.SDE.00044	csdo: Id50 Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
	5.7.4. Дата документа (csdo:DocCreation Date)	дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа	M.SDE.00045	bdt: Date Type (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
	5.7.5. Дата начала срока действия документа (csdo:DocStart Date)	дата начала срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE.00137	bdt: Date Type (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
6. Иные сведения (csdo:AdditionalInfo Text)	дополнительная информация	M.SDE.00046	csdo: Text4000 Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..*	
			spcdo: Attachment		

7. Прилагаемый документ (spcdo:Attachment Documents Details)	сведения о прилагаемом документе	M.SP.CDE .00021	DocumentDetailsType (M.SP.CDT .00014) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*
7.1. Наименование документа (csdo:DocName)	наименование файла	M.SDE .00108	csdo: Name500Type (M.SDT .00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 500	1
7.2. Код вида формы документа (spsdo:DocFormKindCode)	кодовое обозначение вида формы документа	M.SP.SDE .00131	csdo: UnifiedCode20Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	0..1
			csdo: ReferenceDataIdType (	

	a) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначение справочник а ( классификатора), в соответствии с которым указан код		M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 20	1
	7.3. Наименование вида формы документа (spsdo:DocFormKindName)	наименование вида формы документа	M.SP.SDE.00132	csdo: Name120Тype (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 120	0..1
	7.4. Количество листов (csdo:PageQuantity)	общее количество листов в документе	M.SDE.00018	csdo: Quantity4Тype (M.SDT.00097) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр : 4	1
	7.5. Документ в бинарном формате (csdo:DocBinaryText)	документ в бинарном текстовом формате	M.SDE.00106	csdo: BinaryTextТype (M.SDT.00143) Конечная последовательность двоичных октетов (байтов)	1
				csdo: MediaTypeCodeType (M.SDT.00147)	

	a) код формата данных (атрибут mediaTypeCode)	кодовое обозначение формата данных	–	Значение кода в соответствии с о справочником о м форматов данных. Мин. длина: 1. Макс. длина : 255	0..1
--	--	---	---	---	------

25. Описание структуры электронного документа (сведений) "Сведения о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии" (R.SP.PP.02.004) приведено в таблице 17.

Таблица 17

**Описание структуры электронного документа (сведений) "Сведения о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии" (R.SP.PP.02.004)**

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	сведения о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии
2	Идентификатор	R.SP.PP.02.004
3	Версия	1.1.0
4	Определение	сведения о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:SP:PP:02: PensionWithholdingCompletionDoc Details:v1.1.0
7	Корневой элемент XML-документа	PensionWithholdingCompletionDoc Details
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_SP_PP_02_ PensionWithholdingCompletionDoc Details_v1.1.0.xsd

26. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 18.

Таблица 18

**Импортируемые пространства имен**

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3

1	urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X	ccdo
2	urn:EEC:M:SP:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z	spcdo
3	urn:EEC:M:SP:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z	spsdo
4	urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X	csdo

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

27. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Сведения о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии" (R.SP.PP.02.004) приведен в таблице 19.

Таблица 19

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Сведения о завершении удержания излишне выплаченной суммы пенсии" (R.SP.PP.02.004)**

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Заголовок электронного документа (сведений) (ccdo:EDocHeader)	совокупно с ть технологических реквизитов электронного документа (сведений)	M.CDE.90001	ccdo:  EDocHeaderType (M.CDT.90001) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InflEnvelopeCode)	кодовое обозначен ие сообщения	M.SDE.90010	csdo:  InflEnvelopeCodeType (M.SDT.90004) Значение кода в соответствии с Регламентом информац	1

	общего процесса		ионного взаимодействия. Шаблон: R \[A-Z]{2}\[0-9]{2}\.MSG.[0-9]{3}	
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:  EDocCode  Type ( M.SDT .90001) Значение кода в соответствии и и с реестром структур электронных документов и сведений. Шаблон: R (\[A-Z]{2}\[A-Z]{2}\[0-9]{2}\)? \[0-9]{3}	1
1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)	строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения)	M.SDE.90007	csdo:  Universally  UniqueId  Type ( M.SDT .90003) Значение идентификатора в соответствии ии с ISO/ IEC 9834-8 . Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	1

				csdo:  Universally UniqueId T уре (M.SDT .90003) Значение идентифик атора в соответств ии с ISO/ IEC 9834-8 0..1 . Шаблон: [ 0-9a-fA-F] {8} - [0- 9a-fA-F] {4 } - [0- 9a-fA-F] {4 } - [0- 9a-fA-F] {4 } - [0- 9a-fA-F] {4 } - [0- 9a-fA-F] {12 }	
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентифик атор электронн о го документа (сведений) , в ответ н а который б ы л сформиро в а н данный электронн ы й документ (сведения)	M.SDE .90008	bdt:  DateTime T уре (M.BDT .00006) Обозначен ие даты и времени в соответств ии с серий стандартов ISO 8601	1	
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронн о го документа (сведений)	M.SDE .90002	csdo:  Language C ode Type (M.SDT .00051) Двухбукве нний код языка в соответств ии с ISO 639-1. Шаблон: [ a-z] {2}	0..1	
1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначен ие языка	M.SDE .00051	spcdo:  Unified Aut hority Depa		

2. Комpetентный орган, получающий сведения (spcdo:ReceivingAuthorityDetails)	сведения о компетентном органе, получающем сведения	M.SP.CDE .00024	rtmentBasi cDetailsTy p e ( M.SP.CDT .00019) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
2.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCo untryCode  Type ( M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначение справочника (классификатора), в соответствии	-	csdo:  Reference  DataIdTyp e (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	1

		и и с которым указан код		Макс. длина: 20	
2.2. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	уникальны й иdenтифик атор уполномоч енного органа	M.SDE .00068	csdo:  Id20Type (  M.SDT .00092) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1	
2.3. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	полное наименова ние органа государств енной власти либо уполномоч енной им организа ции	M.SDE .00066	csdo:  Name300T ype (  M.SDT .00056) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1	
2.4. Краткое наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityBriefName)	сокращенн ое наименова ние уполномоч енного органа	M.SDE .00126	csdo:  Name120T ype (  M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1	
2.5. Территориальное подразделение (spcdo:TerritorialSubdivisionDetails)	сведения о территори альном подраздел ении компетент ного	M.SP.CDE .00113	spcdo:  Territorial\$ ubdivision  DetailsTyp e (  M.SP.CDT .00089) Определяе т с я областями значений	0..1	

		органа государств а-члена		вложены х элементов	
	2.5.1. Код территориального подразделения (spsdo:TerritorialSubdivisionCode)	кодовое обозначен ие территории ального подраздел ения	M.SP.SDE .00111	csdo:  Code20Ту ре (M.SDT .00160) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	2.5.2. Наименование территориального подразделения (spsdo:TerritorialSubdivisionName)	наименова ние территории ального подраздел ения	M.SP.SDE .00143	csdo:  Name300Т уре ( M.SDT .00056) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
2.6. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)		сведения об адресе компетент ного органа государств а-члена	M.CDE .00058	ccdo:  SubjectAd dressDetails Type ( M.CDT .00064) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	2.6.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодовое обозначен ие вида адреса	M.SDE .00192	csdo:  AddressKi ndCodeТу ре (M.SDT .00162) Значение кода в соответствии со	0..1

				справочни ком видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
	2.6.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначен ие страны	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCo untryCode  Type (  M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком (  классифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка (  классифик атора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	0..1
	а) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка (  классифик атора), в соответств ии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataId Typ e (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
				csdo:  Territory C odeType (	

		код единицы администрации-территориального деления	M.SDE.00031	M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
		наименование единицы администрации-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo: Name120T уре (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		наименование единицы администрации-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo: Name120T уре (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		наименование города	M.SDE.00009	csdo: Name120T уре (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
				csdo: Name120T уре (	

	2.6.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE.00057	M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	2.6.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE.00010	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	2.6.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначен доме, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
	2.6.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначен офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		почтовый индекс		csdo:PostCodeType (M.SDT.00006)	

	2.6.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	предприятие почтовой связи	M.SDE .00006	Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
	2.6.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии и почтовой связи	M.SDE .00013	csdo: Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	2.7. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	сведения о контактном реквизите компетентного органа государственного члена	M.CDE .00003	ccdo: CommunicationDetails Type (M.CDT .00003) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*
	2.7.1. Код вида связи (csdo:Communication Channel Code)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00014	csdo: Communication Channel Code V2 Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1.	0..1

				Макс. длина: 20	
		2.7.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannel>Name)	наименование вида средства (канала) связи ( M.SDE телефон, факс, электронная почта и др.)	csdo: Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		2.7.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannel>Id)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи ( указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	csdo: CommunicationChannellIdType ( M.SDT .00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
3. Комpetентный орган, направляющий сведения (spcdo:SubmittingAuthorityDetails)			сведения о компетентном органе, направляющими сведения	spcdo:UnifiedAuthorityDepartmentBasicDetailsType ( M.SP.CDT .00019) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
				csdo: UnifiedCountryCodeType ( M.SDT .00112)	

3.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE .00162	Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
a) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен ие справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
3.2. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	уникальный идентификатор уполномоченного органа	M.SDE .00068	csdo:  Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	полное наименование		csdo:  Name300T	

	3.3. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	ниe органa государствeнной властi либо уполномочeнной им организацii	M.SDE .00066	уре (M.SDT .00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
	3.4. Краткое наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityBriefName)	сокращеннoе наименование уполномоченного органa	M.SDE .00126	csdo: Name120T уре (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	3.5. Территориальное подразделение (spcdo:TerritorialSubdivisionDetails)	сведения о территориальном подразделении и компетентного органа государственного-члена	M.SP.CDE .00113	spcdo: TerritorialSubdivision Details Тип (M.SP.CDT .00089) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	3.5.1. Код территориального подразделения (spsdo:TerritorialSubdivisionCode)	кодовое обозначение территориального подразделения	M.SP.SDE .00111	csdo: Code20Типе (M.SDT .00160) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
				csdo: Name300T	

	3.5.2. Наименование территориального подразделения (spsdo:TerritorialSubdivisionName)	наименование территорииального подразделения	M.SP.SDE .00143	уре (M.SDT .00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
	3.6. Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	сведения об адресе компетентного органа государства-члена	M.CDE .00058	ccdo: SubjectAddressDetailsType (M.CDT .00064) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	3.6.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE .00192	csdo: AddressKindCodeType (M.SDT .00162) Значение кода в соответствии со справочником видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
				csdo: UnifiedCountryCodeType (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочни	

	3.6.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначен ие страны	M.SDE .00162	к о м ( классифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка ( классифик атора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	0..1
	a) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен ие справочни ка ( классифик атора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataIdType (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	3.6.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	к о д единицы административно-территориальног о деления	M.SDE .00031	csdo:  TerritoryC odeType ( M.SDT .00031) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
	3.6.4. Регион (csdo:RegionName)	наименова н и е единицы административно-территориальног о деления	M.SDE .00007	csdo:  Name120T ype ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов.	0..1

		первого уровня		Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	
	3.6.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE .00008	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	3.6.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE .00009	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	3.6.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE .00057	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	3.6.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской	M.SDE .00010	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов.	0..1

		инфраструктуры		Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	
	3.6.9. Номер дома (csdo:BuildingNumber Id)	обозначен ие дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	csdo: Id50 Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
	3.6.10. Номер помещения (csdo:RoomNumber Id)	обозначен ие офиса и ли квартиры	M.SDE .00012	csdo: Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	3.6.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприяти я почтовой связи	M.SDE .00006	csdo: PostCode Type (M.SDT .00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
	3.6.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBox Id)	номер абонентск ого ящика на предприяти и и почтовой связи	M.SDE .00013	csdo: Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

				Макс. длина: 20	
3.7. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	сведения о контактном реквизите компетентного органа государства-члена	M.CDE .00003	ccdo: CommunicationDetailsType (M.CDT .00003) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*	
3.7.1. Код вида связи (csdo:CommunicationChannelCode)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00014	csdo: CommunicationChannelCodeV2Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1	
3.7.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00093	csdo: Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1	
	последовательность символов, идентифиц		csdo: CommunicationChannelIdType (		

	3.7.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)	ирующая канал связи ( M.SDE указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDT .00015)	Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
4. Сведения о завершении удержания пенсии (spcdo:PensionWithholdingCompletionDetails)		сведения о завершении и удержания излишне выплаченной суммы пенсии	M.SP.CDE .00108	spcdo:PensionWithholdingCompletionDetails Type ( M.SP.CDT .00083) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1..*
4.1. Сведения об участнике пенсионного обеспечения (spcdo:PensionParticipantDetails)		сведения о б участнике пенсионного обеспечения	M.SP.CDE .00105	spcdo:PensionParticipantDetails Type ( M.SP.CDT .00080) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
		кодовое обозначен ие вида		csdo:UnifiedCode20 Type ( M.SDT .00140) Значение кода в соответствии со справочником ( классификатором), идентифик	

	4.1.1. Код вида участника пенсионного обеспечения (spsdo:PensionParticipantKindCode)	участника пенсионного обеспечения	M.SP.SDE .00128	атор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	a) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначен ие справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataId Type (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	4.1.2. ФИО (ccdo:Full NameDetails)	фамилия, имя, отчество (при наличии) участника пенсионного обеспечения	M.CDE .00029	ccdo:  Full Name  Details Type (M.CDT .00016) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
	*.1. Имя (csdo:First Name)	имя физического лица	M.SDE .00109	csdo:  Name120 Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

					Макс. длина: 120	
		*.2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (второе или среднее имя) физического лица	M.SDE .00111	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		*.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физического лица	M.SDE .00110	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		4.1.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия при рождении или другая фамилия участника пенсионного обеспечения	M.SDE .00110	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..*
					csdo:  UnifiedCo untryCode  Type ( M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии	

		4.1.4. Код страны гражданства (csdo:NationalityCountryCode)	код страны гражданства участника пенсионного обеспечения	M.SDE .00243	и и со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..*
		a) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ки (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataId Type (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		4.1.5. Дата рождения (csdo:BirthDate)	дата рождения участника пенсионного обеспечения	M.SDE .00070	bdt:  DateType (M.BDT .00005) Обозначен ие даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601	1
		4.1.6. Место рождения (spdo:BirthPlaceName)	место рождения участника пенсионного	M.SP.SDE .00129	csdo:  Name500Type (M.SDT .00134) Нормализованная строка символов.	0..1

		г о обеспечен ия		Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	
	4.1.7. Адрес (ccdo:Subject\Address\Details)	адрес местожите льства участника пенсионно г о обеспечен ия на дату обращения	M.CDE .00058	ccdo:  Subject\Ad dress\Detail s\Type (M.CDT .00064) Определя т с я областями значений вложенны х элементов	0..1
	*.1. Код вида адреса (csdo:Address\Kind\Code)	кодовое обозначен ие вида адреса	M.SDE .00192	csdo:  Address\Ki nd\CodeTy pe (M.SDT .00162) Значение кода в соответств ии со справочни ком видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	*.2. Код страны (csdo:  UnifiedCountry\Code)	кодовое обозначен ие страны	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCo untry\Code Type (M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком (клас сификатором), идентификатор которого определен	0..1

					в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
		а ) идентификатор справочника ( классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка (к лассифик атора), в соответств ии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataId Type .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		*.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-тер риториальн о го деления	M.SDE .00031	csdo:  Territory C odeType (M.SDT .00031) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
		*.4. Регион (csdo:RegionName)	наименова н и е единицы административно-тер риториальн о го деления первого уровня	M.SDE .00007	csdo:  Name120T ype (M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
			наименова н и е		csdo:  Name120T ype (	

			единицы администр ативно-тер риториаль ного деления второго уровня	M.SDE .00008	M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
			наименова ние города	M.SDE .00009	csdo:  Name120T ype ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
			наименова н и е населенно го пункта	M.SDE .00057	csdo:  Name120T ype ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
			наименова н и е элемента улично-до рожной сети городской инфрастру ктурь	M.SDE .00010	csdo:  Name120T ype ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
					csdo:  Id50Type (	

		*.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначен ие дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	M.SDT .00093) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
		*.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначен ие офиса и ли квартиры	M.SDE .00012	csdo:  Id20Type (  M.SDT .00092) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		*.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприят и я почтовой связи	M.SDE .00006	csdo:  PostCodeT ype (  M.SDT .00006) Нормализ ованная строка символов. Шаблон: [ A-Z0-9][ A-Z0-9 -]{ 1,8}[A-Z0- 9]	0..1
		*.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентск ого ящика на предприят и и почтовой связи	M.SDE .00013	csdo:  Id20Type (  M.SDT .00092) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
					ccdo:  CommunicationDetail s Type (	

		4.1.8. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактны й реквизит участника пенсионно г о обеспечен ия	M.CDE .00003	M.CDT .00003) Определяе т с я областями значений вложенн ых элементов	0..*
		*.1. Код вида связи (csdo:  CommunicationChannel Code)	кодовое обозначен ие вида средства ( канала) связи ( телефон, факс, электронн ая почта и др.)	M.SDE .00014	csdo:  CommunicationChann elCode V2 T уре ( M.SDT .00163) Значение кода в соответств ии с перечнем видов средств ( каналов) связи. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		*.2. Наименование вида связи (csdo:  CommunicationChannel Name)	наименова ние вида средства ( канала) связи ( телефон, факс, электронн ая почта и др.)	M.SDE .00093	csdo:  Name120 T уре ( M.SDT .00055) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		*.3. Идентификатор канала связи (csdo:  CommunicationChannel Id)	последова тельность символов, идентифиц ирующая канал связи ( указание номера телефона,	M.SDE .00015	csdo:  CommunicationChann elId Type ( M.SDT .00015) Нормализ ованная строка символов.	1..*

			факса, адреса электронн ой почты и др.)		Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	
	4.1.9. Пол (csdo:SexCode)		кодовое обозначен ие пола участника пенсионно г о обеспечен ия	M.SDE .00071	csdo:  SexCode T ype (  M.SDT .00064) Значение кода в соответств ии со справочни ком видов биологиче ских полов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 5	1
	4.1.10. Удостоверение личности (ccdo:IdentityDocV3 Details)		сведения о документе , удостовер яющем личность участника пенсионно г о обеспечен ия	M.CDE .00056	ccdo:  IdentityDo cDetails V3  Type (  M.CDT .00062) Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	0..1
	*.1. Код страны ( csdo :   UnifiedCountryCode)		кодовое обозначен ие страны	M.SDE .00162	csdo:  UnifiedCo untryCode  Type (  M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответств ии со справочни ком (  классифик атором), идентифик	1

					ат о р которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни к а ( (клас сифик атора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	
		а ) и dentif i cat or справочни к а ( (клас сифик атора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни к а ( (клас сифик атора), в соответств и и с которым указан код	-	csdo:] Reference  DataId Тип е (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		*.2. Код вида документа, удостоверяющего личность (csdo:] IdentityDocKindCode)	кодовое обозначен и е вида документа ,	M.SDE .00136	csdo:] IdentityDo cKindCode  Type ( (M.SDT .00098) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		а ) и dentif i cat or справочни к а ( (клас сифик атора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни к а ( (клас сифик атора), в соответств и и с которым указан код	-	csdo:] Reference  DataId Тип е (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1.	0..1

					Макс. длина: 20	
		*.3. Наименование вида документа (csdo:DocKindName)	наименование вида документа	M.SDE .00095	csdo:  Name500Type ( M.SDT .00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
		*.4. Серия документа (csdo:DocSeriesId)	цифровое и ли буквенно-цифровое обозначение серии документа	M.SDE .00157	csdo:  Id20Type ( M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		*.5. Номер документа (csdo:DocId)	цифровое и ли буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации	M.SDE .00044	csdo:  Id50Type ( M.SDT .00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	1
		*.6. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации и и документа	M.SDE .00045	bdt:  DateType ( M.BDT .00005) Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
					bdt:  DateType (	

		*.7. Дата истечения срока действия документа (csdo:DocValidityDate)	дата окончания срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE .00052	M.BDT .00005) Обозначен ие даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601	0..1
		*.8. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	строка, идентифицирующая орган государственной власти либо уполномоченную им организацию, выдавшую документ	M.SDE .00068	csdo:  Id20Type ( M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		*.9. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти либо уполномоченной им организацией, выдавшей документ	M.SDE .00066	csdo:  Name300Type ( M.SDT .00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
	4.1.11.	Сведения об идентификационном номере участника пенсионного обеспечения (spcdo:PensionParticipantIdDetails)	сведения о б индивидуальном (персональном) номере (счете) участника пенсионного обеспечения в государстве-члене	M.SP.CDE .00007	spcdo:  PensionParticipantIdDetailsType ( M.SP.CDT .00005) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1..*
					csdo:  UnifiedCo	

				untryCode  Type (M.SDT .00112) Значение двухбуквенненного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	1
		a ) идентификатор справочника ( классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка ( классифик атора), в соответств ии с которым указан код	csdo:  Reference  DataId Type (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		* . 2 . Идентификационный номер участника пенсионного обеспечения (s p s d o :  PensionParticipantId)	индивидуа льный ( персональ ный) номер ( счет) участника пенсионно го обеспечен ия	csdo:  Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

4.1.12. Подтверждающий документ (spcdo:SupportingDocumentDetails)	сведения о документе , подтверждающем изменение фамилии, имени, отчества участника пенсионного обеспечения , степень родства, право наследования , совместно е проживани е с умершим трудящим ся (членом семьи) на день его смерти	spcdo: Supporting Document Details Type ( M.SP.CDT .00081) M.SP.CDE .00104	Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*
*.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE .00162	csdo: UnifiedCountryCode Type ( M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником ( классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочни	1

						к а ( классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	
			а ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен ие справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	–	csdo:  Reference  DataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		*.2. Код вида документа (csdo: DocKindCode)		кодовое обозначение вида подтверждаящего документа	M.SDE .00054	csdo:  UnifiedCode20Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
			а ) идентификатор справочника	обозначен ие справочника (		csdo:  Reference  DataIdType (M.SDT .00091)	

		к а класифик атора) (атрибут codeListId)	класифик атора), в соответств ии с которым указан код		Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
		*.3. Наименование вида документа (csdo:DocKindName)	наименова ние вида подтвержд ающего документа	M.SDE .00095	csdo:  Name500T ype (  M.SDT .00134) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
		*.4. Наименование документа (csdo:DocName)	наименова ние документа	M.SDE .00108	csdo:  Name500T ype (  M.SDT .00134) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
		*.5. Серия документа (csdo:DocSeriesId)	цифровое и л и буквенно- цифровое обозначен ие серии документа	M.SDE .00157	csdo:  Id20Type (  M.SDT .00092) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		*.6. Номер документа	цифровое и л и буквенно- цифровое обозначен ие ,		csdo:  Id50Type (  M.SDT .00093) Нормализ ованная	

		(csdo:DocId)	присвоенное документу при его регистрации	M.SDE .00044	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	1
		*.7. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:AuthorityId)	идентификатор уполномоченного органа, выдавшего документ	M.SDE .00068	csdo:  Id20Type ( M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
		*.8. Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	наименование уполномоченного органа, выдавшего документ	M.SDE .00066	csdo:  Name300Type ( M.SDT .00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
		*.9. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации и документа	M.SDE .00045	bdt:  DateType ( M.BDT .00005) Обозначен ие даты в соответствии и с серий стандартов ISO 8601	1
		*.10. Дата истечения срока действия документа (csdo:DocValidityDate)	дата окончания срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE .00052	bdt:  DateType ( M.BDT .00005) Обозначен ие даты в соответствии и с	0..1

					серий стандартов ISO 8601	
			4.1.13. Степень родства (spcdo:ConsanguinityDetails)	сведения о степени родства с умершим трудящим ся (членом семьи)	M.SP.CDE .00010	spcdo:  ConsanguinityDetails  Type (  M.SP.CDT .00008) Определяе т с я областями значений вложенных элементов
			*.1. Код степени родства (spcdo: ConsanguinityCode)	кодовое обозначен ие степени родства	M.SP.SDE .00130	csdo:  UnifiedCo de20 Type (  M.SDT .00140) Значение кода в соответств ии со справочни ком (  классифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка (  классифик атора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20
			a ) идентифик атор справочни кака (  классифик атора), в	обозначен и е справочни ка (  классифик атора), в	-	csdo:  Reference  DataId Typ e (M.SDT .00091) Нормализ ованная

		к а класифик атора) (атрибут codeListId)	(соответств и и с которым указан код		строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
		*.2. Наименование степени родства (spsdo:  Consanguinity Name)	наименова н и е степени родства	M.SP.SDE .00008	csdo:  Name40Ty pe (M.SDT .00069) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 40	0..1
	4.2. Дата документа (csdo:DocCreation Date)		дата решения о б удержании излишне выплаченн ой суммы пенсии	M.SDE .00045	bdt:  DateType (M.BDT .00005) Обозначен ие даты в соответств ии и с серий стандартов ISO 8601	1
	4.3. Номер документа (csdo:DocId)		номер решения о б удержании излишне выплаченн ой суммы пенсии	M.SDE .00044	csdo:  Id50Type (M.SDT .00093) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	1
	4.4. Сумма удержанной пенсии (spsdo:WithheldPensions Amount)		удержанна я сумма пенсии	M.SP.SDE .00061	csdo:  AmountWi th Numeric CurrencyT ype (M.SDT .00099) Число в десятично й системе счисления	1

			csdo:  CurrencyN 3CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответств ии с классифик атором валют, применяе мы м согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [ 0-9]{3}	1
	а) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначен ие валюты	–	
	б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:  Number2T уре (M.SDT .00096) Число в десятично й системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0 0..1
4.5. Признак удержания пенсии в полном объеме (spsdo:PensionFullWithholdingIndicator)		признак, указываю щий на то, что пенсия удержана в полном объеме	M.SP.SDE .00137	bdt:  IndicatorT уре (M.BDT .00013) Одно из двух значений: "true" (1

				истина) или "false" (ложь)	
4.6. Остаток средств (spsdo:BalanceAmount)	остаток суммы пенсии, подлежащ е й удержани ю	M.SP.SDE .00116	csdo:  AmountWi thNumeric CurrencyT уре (	0..1	
a) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначен ие валюты	-	csdo:  CurrencyN 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответств ии с классифик атором валют, применяе мы м согласно Решению Комиссии Таможенн ого союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [ 0-9]{3}	1	
б) масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб денежной суммы в десятично й системе счисления, представл енный в виде показателя	-	csdo:  Number2T уре (	0..1	

		степени числа 10		Макс. кол-во дроб. цифр: 0	
4.7. Причина прекращения удержания (spsdo:WithholdingTerminationReasonText)	текстовое описание причины прекращен и я удержания излишне выплаченн ой суммы пенсии	M.SP.SDE .00138	csdo:  Text1000Т уре (  M.SDT .00071)	Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	0..1
5. Иные сведения (csdo:AdditionalInfoText)	дополните льная информац ия	M.SDE .00046	csdo:  Text4000Т уре (  M.SDT .00088)	Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..*
6. Прилагаемый документ (spcdo:AttachmentDocumentsDetails)	сведения о прилагаем о м документе	M.SP.CDE .00021	spcdo:  Attachment Document DetailsTyp e (  M.SP.CDT .00014)	Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	0..*
6.1. Наименование документа (csdo:DocName)	наименова ние файла	M.SDE .00108	csdo:  Name500Т уре (  M.SDT .00134)	Нормализ ованная строка символов.	1

				Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	
6.2. Код вида формы документа (spsdo:DocFormKindCode)	кодовое обозначен ие вида формы документа	M.SP.SDE .00131	csdo:  UnifiedCo de20Type ( M.SDT .00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1	
a) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен ие справочни ка (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1	
6.3. Наименование вида формы документа	наименование вида		csdo:  Name120Type ( M.SDT .00055) Нормализованная		

(spsdo:DocForm Kind Name)	формы документа	M.SP.SDE .00132	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
6.4. Количество листов (csdo:Page Quantity)	общее количество листов в документе	M.SDE .00018	csdo:  Quantity4 Type (M.SDT .00097) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 4	1
6.5. Документ в бинарном формате (csdo:Doc BinaryText)	документ в бинарном текстовом формате	M.SDE .00106	csdo:  BinaryText Type (M.SDT .00143) Конечная последовательность двоичных октетов (байтов)	1
а) код формата данных (атрибут mediaType Code)	кодовое обозначение формата данных	-	csdo:  MediaType CodeType (M.SDT .00147) Значение кода в соответствии со справочником форматов данных. Мин. длина: 1. Макс. длина: 255	0..1

28. Описание структуры электронного документа (сведений) "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.02.005) приведено в таблице 20.

Таблица 20

## Описание структуры электронного документа (сведений) "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.02.005)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	сведения в сфере пенсионного обеспечения
2	Идентификатор	R.SP.PP.02.005
3	Версия	1.1.0
4	Определение	сведения в сфере пенсионного обеспечения
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:SP:PP:02:SummaryInformationDocDetails:v1.1.0
7	Корневой элемент XML-документа	SummaryInformationDocDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_SP_PP_02_SummaryInformationDocDetails_v1.1.0.xsd

29. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 21.

Таблица 21

### Импортируемые пространства имен

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X	ccdo
2	urn:EEC:M:SP:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z	spcdo
3	urn:EEC:M:SP:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z	spsdo
4	urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X	csdo

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

30. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.02.005) приведен в таблице 22.

Таблица 22

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) "Сведения в сфере пенсионного обеспечения" (R.SP.PP.02.005)**

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Заголовок электронного документа (сведений) (ccdo:EDocHeader)	совокупно с ть технологических реквизитов в электронного документа (сведений)	M.CDE.90001	ccdo:  EDocHeaderType (M.CDT.90001) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfoEnvelopeCode)	кодовое обозначение сообщения общего процесса	M.SDE.90010	csdo:  InfoEnvelopeCodeType (M.SDT.90004) Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия. Шаблон: Р\[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	M.SDE.90001	csdo:  EDocCodeType (M.SDT.90001) Значение кода в соответствии с реестром структур электронных	1

	электронн ы х документо в и сведений		документо в и сведений. Шаблон: R (\.[A-Z]{2} \[A-Z]{2}\ . [0-9]{2})? \[0-9]{3}	
1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)	строка символов, однозначн о идентифиц ирующая электронн ы й документ (с ведения)	M.SDE .90007	csdo:  Universally Unique d T ype (  M.SDT .90003) Значение идентифик атора в соответств ии с ISO/ IEC 9834-8 . Шаблон: [ 0-9a-fA-F] {8}-[0- 9a-fA-F]{4 }-[0- 9a-fA-F]{4 }-[0- 9a-fA-F]{4 }-[0- 9a-fA-F]{ 12}	1
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентифик атор электронн о г о документа (сведений) , в ответ на который был сформиро ван данный электронн ы й документ (с ведения)	M.SDE .90008	csdo:  Universally Unique d T ype (  M.SDT .90003) Значение идентифик атора в соответств ии с ISO/ IEC 9834-8 . Шаблон: [ 0-9a-fA-F] {8}-[0- 9a-fA-F]{4 }-[0- 9a-fA-F]{4 }-[0- 9a-fA-F]{4 }-[0- 9a-fA-F]{4	0..1

1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	}-[ 0-9a-fA-F]{12} bdt:  DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначен ие даты и времени в соответств ии с серий стандартов ISO 8601	1
1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:  LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
2. Год (csdo:EventYear)	отчетный год, за который представляются сведения	M.SDE.00227	bdt:  YearType (M.BDT.00025) Обозначен ие года в соответств ии с серий стандартов ISO 8601	0..1
3. Уполномоченный и (или) компетентный орган (spcdo:UnifiedPensionAuthorityDetails)	сведения о б уполномоченном (компетентном) органе государственного члена	M.SPCDE.00116	ccdo:  UnifiedAuthorityUnitDetailsType (M.CDT.00312) Определяет ся областями значений	1

				вложенных элементов	
3.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Шаблон: [A-Z]{2}	0..1	
a) идентификатор справочника классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен ие справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1	
3.2. Идентификатор уполномоченного органа	уникальный идентификатор		csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная	0..1	

	(csdo:AuthorityId)	уполномоченного органа	M.SDE .00068	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
3.3.	Наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityName)	полное наименование органа государственной власти либо уполномоченной им организацией	M.SDE .00066	csdo: Name300T уре (M.SDT .00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
3.4.	Краткое наименование уполномоченного органа (csdo:AuthorityBriefName)	сокращенное наименование уполномоченного органа	M.SDE .00126	csdo: Name120T уре (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
3.5.	Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)	адрес уполномоченного органа (структурно го подразделения уполномоченного органа) государства-члена	M.CDE .00058	ccdo: SubjectAddressDetailsType (M.CDT .00064) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*
				csdo: AddressKindCodeType (M.SDT .00162) Значение кода в	

	3.5.1. Код вида адреса (csdo:AddressKind Code )	кодовое обозначен ие вида адреса	M.SDE .00192	соответств ии со справочни ком видов адресов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	3.5.2. Код страны ( csdo :  UnifiedCountryCode)	кодовое обозначен ие страны	M.SDE .00162	csdo :  UnifiedCo untryCode  Type ( M.SDT .00112) Значение двухбукве нного кода страны в соответствии со справочни ком ( классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочни ка ( классификатора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	0..1
	а ) идентификатор справочни ка (класификатора) (атрибут codeListId)	обозначен ие справочни ка ( классификатора), в соответствии ии с которым указан код	—	csdo :  Reference  DataId Type (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

		код единицы администрации-территориального деления	M.SDE .00031	csdo: TerritoryCodeType (M.SDT .00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
		наименование единицы администрации-территориального деления первого уровня	M.SDE .00007	csdo: Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		наименование единицы администрации-территориального деления второго уровня	M.SDE .00008	csdo: Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
		наименование города	M.SDE .00009	csdo: Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

	3.5.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE .00057	csdo:Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	3.5.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE .00010	csdo:Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	3.5.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначеніе дома, корпуса, строения	M.SDE .00011	csdo:Id50Type (M.SDT .00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
	3.5.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначеніе офиса или квартиры	M.SDE .00012	csdo:Id20Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
				csdo:PostCodeType	

	3.5.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	почтовый индекс предприятия почтовой связи	M.SDE .00006	уре (M.SDT .00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
	3.5.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE .00013	csdo: Id20 Type (M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	3.6. Контактный реквизит (ccdo:CommunicationDetails)	контактные данные уполномоченного органа (структурно го подразделения уполномоченного органа)	M.CDE .00003	ccdo: CommunicationDetails Type (M.CDT .00003) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..*
	3.6.1. Код вида связи (csdo: CommunicationChannelCode)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00014	csdo: CommunicationChannelCodeV2 Type (M.SDT .00163) Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи.	0..1

				Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
	3.6.2. Наименование вида связи ( c s d o :  CommunicationChannel Name)	наименование вида средства (канала) связи ( телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE .00093	csdo:  Name120T уре ( M.SDT .00055) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	3.6.3. Идентификатор канала связи ( c s d o :  CommunicationChannel Id)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи ( указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE .00015	csdo:  CommunicationChannellIdType ( M.SDT .00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
4. Обобщенные сведения (spcdo:SummaryPensionInformation Details)		обобщенные сведения в сфере пенсионного обеспечения	M.SP.CDE .00061	spcdo:  SummaryPensionInformation DetailsType ( M.SP.CDT .00046) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
		сведения о численности получателей пенсии (в разрезе			

	видов пенсий), назначеных в соответствии с Соглашением о пенсионном обеспечении и трудящихся государств - членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года		spcdo:NumberRecipientsPensionDetails	
4.1. Сведения о численности получателей пенсии (spcdo:NumberRecipientsPensionDetails)	ием о пенсионном обеспечении и трудящихся государств - членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года	M.SP.CDE.00065	Type (M.SP.CDT.00050) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1..*
4.1.1. Количество получателей пенсии (spcdo:PensionRecipientsQuantity)	численность получателей пенсии	M.SP.SDE.00070	csdo:Quantity8Type (M.SDT.00156) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 8	1
4.1.2. Код вида пенсии	кодовое обозначение		csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор	1

	(spsdo:PensionKindCode)	иे вида пенсии	M.SP.SDE .00006	которого определен в атрибуте "Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	
	а ) идентификатор справочника (классификатора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataId Type (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
4.2. Сведения об объеме израсходованных средств (spcdo:ExpendedFundsDetails)		сведения об объеме израсходованных средств на выплату пенсий, экспортirуемых на территории и других государств-членов (в разрезе государств-членов)	M.SP.CDE .00109	spcdo:  ExpendedFunds Details Type (M.SP.CDT .00084) Определяет ся областями значений вложенных элементов	1..*
4.2.1. Объем израсходованных средств (spsdo:  ExpendedFunds Amount )		объем израсходованных средств на выплату пенсий	M.SP.SDE .00139	csdo:  Amount With Numeric Currency Type (M.SDT .00099) Число в десятично	1

				й системе счисления	
	a) код валюты (атрибут currencyCode)	кодовое обозначение валюты	-	<p>csdo:  CurrencyN 3 CodeType (M.SDT .00073) Значение цифрового кода в соответствии с классификатором валют, применяемым согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378. Шаблон: [0-9]{3};</p>	1
	б ) масштаб (атрибут scale Number)	масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10	-	<p>csdo:  Number2T ype (M.SDT .00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0</p>	0..1
				<p>csdo:  UnifiedCo untryCode  Type (M.SDT .00112) Значение двухбуквенного кода</p>	

			к о д государств а-члена, на территори ю которого экспортиру ются израсходо ванные средства	M.SDE .00162	страны в соответств ии со справочни ком (к лассифик атором), идентифик атор которого определен в атрибуте " Идентифи катор справочни ка (к лассифик атора)". Шаблон: [ A-Z]{2}	1
			а ) идентифик атор справочни ка (к лассифик атора) (атрибут codeListId)	обозначен и е справочни ка (к лассифик атора), в соответств ии с которым указан код	csdo: Reference  DataId Typ e (M.SDT .00091) Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
					spcdo: AuthorityR equestDeta ils Type (M .SP.CDT .00085) Определя ет с я областями значений вложенных элементов	0..*
					csdo: Text4000 T ype (M.SDT .00088)	

	5.1. Содержание запроса (spsdo:RequestedInformationText)	текстовое описание содержания запроса	M.SP.SDE .00048	Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	1
	5.2. Причина формирования запроса (spsdo:RequestReasonText)	текстовое описание причины формирования запроса	M.SP.SDE .00140	csdo: Text1000Type (M.SDT .00071) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1
	5.3. Сведения об акте (ccdo:LegalActDetails)	сведения об акте	M.CDE .00093	ccdo: LegalActReferenceDetailsType (M.CDT .00091) Определяет ся областями значений вложенных элементов	0..1
	5.3.1. Код вида акта (csdo:LegalActKindCode)	кодовое обозначение вида нормативного правового акта	M.SDE .00230	csdo: LegalActKindCodeType (M.SDT .00172) Значение кода в соответствии с классификатором видов нормативных правовых актов международного права. Шаблон: \d{5}	0..1

	5.3.2. Наименование вида акта (csdo:LegalActKindName)	наименование вида нормативного го правового акта	M.SDE .00335	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
	5.3.3. Наименование акта (csdo:LegalActName)	наименование нормативного го правового акта	M.SDE .00336	csdo:Name500Type (M.SDT.00134) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	0..1
	5.3.4. Номер акта (csdo:LegalActId)	цифровое и ли буквенно-цифровое обозначен ие, присвоенное нормативному правовому акту	M.SDE .00266	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	1
	5.3.5. Дата акта (csdo:LegalActCreationDate)	дата принятия нормативного го правового акта	M.SDE .00267	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначен ие даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601	1
		строка, идентифиц		csdo:Id20Type (	

	5.3.6. Идентификатор уполномоченного органа (csdo:Authority Id)	ирующая орган государственой власти либо уполномоченнную им организацию	M.SDE .00068	M.SDT .00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	5.3.7. Наименование уполномоченного органа (csdo:Authority Name)	полное наименование органа государственой власти либо уполномоченнной им организациии	M.SDE .00066	csdo: Name300T уре ( M.SDT .00056) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
	5.3.8. Идентификатор органа Союза, принялшего акт (csdo: EAEDoc Issuer Id)	идентификатор органа Союза, принялшего акт	M.SDE .00199	csdo: EAEDoc Issuer IdТуре (M.SDT .00153) Значение идентификатора из справочника органов Евразийского экономического союза. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	5.3.9. Наименование органа Союза, принялшего акт (csdo: EAEDoc Issuer Name)	полное наименование органа Союза, принялшего акт	M.SDE .00200	csdo: Name300T уре ( M.SDT .00056) Нормализованная строка символов.	0..1

				Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	
5.4. Дата (csdo:EventDate)	срок представл ения информац ии	M.SDE .00131	bdt: DateType (M.BDT .00005)	Обозначен ие даты в соответств ии с серий стандартов ISO 8601	1
6. Содержание ответа (spsdo:ResponseText)	информац ия , содержащ аяся в ответе уполномоч енного (к омпетент ного) органа государств а-члена	M.SP.SDE .00141	csdo: Text4000Т уре (M.SDT .00088)	Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..*
7. Прилагаемый документ (spcdo:AttachmentDocumentsDetails)	сведения о прилагаем о м документе	M.SP.CDE .00021	spcdo: Attachment Document DetailsТип (M.SP.CDT .00014)	Определяе т с я областями значений вложенны х элементов	0..*
7.1. Наименование документа (csdo:DocName)	наименова ние файла	M.SDE .00108	csdo: Name500Т уре (M.SDT .00134)	Нормализ ованная строка символов. Мин. длина: 1.	1

				Макс. длина: 500	
7.2. Код вида формы документа (spsdo:DocFormKindCode)	кодовое обозначение вида формы документа	M.SP.SDE .00131	csdo:  UnifiedCode20Type (M.SDT .00140) Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте " Идентификатор справочника (классификатора)". Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1	
a) идентификатор справочника классификатора (атрибут codeListId)	обозначен ие справочни ка (классификатора), в соответствии с которым указан код	-	csdo:  Reference  DataIdType (M.SDT .00091) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1	
7.3. Наименование вида формы документа (spsdo:DocFormKindName)	наименование вида формы документа	M.SP.SDE .00132	csdo:  Name120Type (M.SDT .00055) Нормализованная строка символов.	0..1	

					Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	
7.4. Количество листов (csdo:PageQuantity)	общее количество листов в документе	M.SDE .00018	csdo:  Quantity4T ype (M.SDT .00097) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 4	1		
7.5. Документ в бинарном формате (csdo:DocBinaryText)	документ в бинарном текстовом формате	M.SDE .00106	csdo:  BinaryText Type (M.SDT .00143) Конечная последовательность двоичных октетов (байтов)	1		
а) код формата данных (атрибут mediaTypeCode)	кодовое обозначен ие формата данных	—	csdo:  MediaType CodeType (M.SDT .00147) Значение кода в соответствии со справочни ком форматов данных. Мин. длина: 1. Макс. длина: 255	0..1	".	

5. Порядок присоединения к общему процессу "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденный указанным Решением, изложить в следующей редакции:

"УТВЕРЖДЕН  
Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 14 марта 2023 г. № 32  
(в редакции Решения Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 2 декабря 2025 г. № 118)

## **Порядок**

**присоединения к общему процессу "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)"**

### **I. Общие положения**

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

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

Соглашение о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года;

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 г. № 122 "О Порядке взаимодействия между уполномоченными органами, компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией по применению норм Соглашения о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза от 20 декабря 2019 года";

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 8 февраля 2022 г. № 20 "Об утверждении Правил реализации общих процессов в сфере пенсионного обеспечения трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза";

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

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

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

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

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

## **II. Область применения**

2. Настоящий Порядок определяет требования к составу и содержанию процедур введения в действие общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)" (Р.Р.02) (далее – общий процесс) и присоединения нового участника к общему процессу (новой версии общего процесса), а также требования к осуществляемому при их выполнении информационному взаимодействию.

## **III. Основные понятия**

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

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

"технологические документы" – документы, включенные в типовой перечень технологических документов, регламентирующих информационное взаимодействие при реализации общего процесса, предусмотренный пунктом 1 Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 6 ноября 2014 г. № 200.

Иные понятия, используемые в настоящем Порядке, применяются в значениях, определенных в пункте 4 Правил информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы Союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденных Решением

Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32 (далее – Правила информационного взаимодействия).

#### **IV. Участники взаимодействия**

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

Таблица 1

#### **Роли участников взаимодействия**

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

#### **V. Введение общего процесса в действие**

5. С даты вступления в силу Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32 "О технологических документах, регламентирующих информационное взаимодействие при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)" государства – члены Союза (далее – государства-члены) при координации Евразийской экономической комиссии (далее – Комиссия) приступают к выполнению процедуры введения в действие общего процесса.

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

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

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

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

## **VI. Описание процедуры присоединения к общему процессу**

10. Для присоединения к общему процессу присоединяющимся участником общего процесса должны быть выполнены требования документов, применяемых при обеспечении функционирования интегрированной информационной системы, технологических документов, а также требования законодательства государства-члена, регламентирующие информационное взаимодействие в рамках национального сегмента государства-члена интегрированной информационной системы Союза (далее – национальный сегмент государства-члена).

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

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

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

в) разработку (доработку) при необходимости информационной системы присоединяющегося участника общего процесса, в том числе в части применения средств электронной цифровой подписи (электронной подписи), совместимых с сервисами доверенной третьей стороны национального сегмента государства-члена (в течение 8 месяцев с даты начала выполнения процедуры присоединения);

г) подключение информационной системы присоединяющегося участника общего процесса к национальному сегменту государства-члена, если такое подключение не

было осуществлено ранее (в течение 8 месяцев с даты начала выполнения процедуры присоединения);

д) получение присоединяющимся участником общего процесса справочников и классификаторов, распространяемых Комиссией, указанных в разделе VII Правил информационного взаимодействия;

е) тестирование информационного взаимодействия между информационными системами присоединяющихся участников общего процесса, координатора общего процесса и участников общего процесса на соответствие требованиям технологических документов (в течение 12 месяцев с даты начала выполнения процедуры присоединения).

12. Присоединяющийся участник общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)" должен выполнить процедуру присоединения в соответствии с пунктом 11 настоящего Порядка.

13. При условии соблюдения требований и успешном выполнении действий в соответствии с пунктом 11 или 12 настоящего Порядка последующий обмен сведениями между присоединяющимся участниками общего процесса, участниками общего процесса и координатором общего процесса осуществляется в соответствии с технологическими документами, регламентирующими информационное взаимодействие при реализации общего процесса "Обеспечение обмена электронными документами и (или) сведениями между компетентными органами государств – членов Евразийского экономического союза в целях выплаты пенсий трудящимся (членам их семей)", утвержденными Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 марта 2023 г. № 32.

## **VII. Описание процедуры присоединения к новой версии общего процесса**

14. С даты вступления в силу решения Коллегии Комиссии об утверждении новой редакции технологических документов, регламентирующей информационное взаимодействие в рамках новой версии общего процесса, государства-члены при координации Комиссии приступают к выполнению процедуры присоединения к новой версии общего процесса (в течение 6 месяцев с даты начала выполнения процедуры присоединения к новой версии общего процесса).

15. Процедура присоединения к новой версии общего процесса завершается участниками общего процесса на основании результатов тестирования информационного взаимодействия между информационными системами участников общего процесса на соответствие требованиям новой редакции технологических документов.

16. Процедура присоединения к новой версии общего процесса включает в себя мероприятия, указанные в пункте 7 настоящего Порядка с учетом срока, предусмотренного пунктом 11 настоящего Порядка. Необходимость осуществления конкретных мероприятий, за исключением подпункта "е" пункта 7 настоящего Порядка, определяется государством-членом самостоятельно.

17. После выполнения процедуры присоединения к новой версии общего процесса всеми участниками общего процесса последующий обмен сведениями между ними осуществляется в соответствии с редакцией технологических документов, регламентирующих информационное взаимодействие при реализации новой версии общего процесса.

18. Преобразование ранее сформированных данных в соответствии с требованиями новой редакции технологических документов при необходимости выполняются каждым участником общего процесса самостоятельно.".

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