УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора Федеральной службы судебных приставов -Заместитель главного судебного пристава Российской Федерации

<u>Логимания</u> Т.П. Игнатьева / «30» <u>Димяри</u> 20<u>15</u> г.

Автоматизированная информационная система Федеральной службы судебных приставов

АИС ФССП России

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ УНИФИЦИРОВАННОГО СЕРВИСА ФССП РОССИИ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ЭЛЕКТРОННЫМ СЕРВИСОМ

Редакция 1.0.0 от 25 декабря 2015 г.

Лист утверждения

Руководство пользователя по использованию унифицированного сервиса ФССП России

Редакция 1.0.0 от 25 декабря 2015 г.

Содержание

l Регистрация изменений документа	4
2 Термины и сокращения	4
В Протокол взаимодействия	5
3.1 Отраслевые стандарты	5
3.2 Общее описание	5
3.3 Спецификация обмена при работе с сервисом	5
3.3.1 Спецификация обмена при передаче документа клиенту	5
3.3.2 Спецификация обмена при передаче документа серверу	6
3.4 Операции электронного сервиса	
4 Регламент обмена	
5 Формат электронных сообщений	9
5.1 Wsdl сервиса	
5.2 Схема сервиса	14
5.3 Схема типов данных	18
5.4 Схема документов	21
5.5 Схема вида сведений «Обращения граждан и результаты их рассмотрения»	24
5.6 Схема вида сведений «Документы по реализации арестованного имущества»	25
5.7 Схема вида сведений « Сведения из банка данных исполнительных производств для	Я
бюро кредитных историй»	
5.8 Схема вида сведений «Сведения из банка данных исполнительных производств для	
платежных систем»	26
5.9 Схема вида сведений «Исполнительные документы и постановления по	
исполнительному производству»	
5.10 Схема вида сведений «Запрос постановления об ограничении выезда»	
5.11 Схема вида сведений « Запросы должностных лиц ФССП России и ответы на нихх	
5.12 Схема вида сведений «Запрос в реестр розыска»	
5.13 Схема вида сведений «Запрос информации о наличии и реквизитах ИП»	
5.14 Схема вида сведений «Справочники и классификаторы ФССП России»	
5.15 Схема вида сведений «Постановления об ограничении или аресте и уведомления о	эб
их исполнении»	
5.16 Описание состава передаваемой информации	30
5.16.1 Описание полей запроса	30
5.16.2 Описание полей ответа на запрос	
5.17 Описание комплексных типов полей	
5.17.1 Описание комплексного типа: Document (Документ)	
5.17.2 Описание комплексного типа: DocumentState (Квитанция о доставке документ	
	33

1 Регистрация изменений документа

Версия	Дата	Автор	Изменения
1.0.0	25.12.2015	Шипилов Е.В.	Начальная версия.

2 Термины и сокращения

Термин/сокращение	Описание
Внешний контрагент	Внешний контрагент осуществляющий ЭДО с ФССП России по прямому подключению.
WSDL	Web Services Description Language — язык описания веб- сервисов.
XSD	XML Schema definition - язык описания структуры XML документа.
SOAP	Simple Object Access Protocol - протокол обмена структурированными сообщениями в распределённой вычислительной среде.
XML	extensible Markup Language — расширяемый язык разметки.
TLS	Transport Layer Security - безопасность транспортного уровня.
OASIS	Organization for the Advancement of Structured Information Standards - глобальный консорциум, который управляет разработкой, конвергенцией и принятием промышленных стандартов электронной коммерции в рамках международного информационного сообщества.

3 Протокол взаимодействия

3.1 Отраслевые стандарты

Веб-сервиса реализован в соответствии со следующими стандартами:

Протокол передачи гипертекста HTTP/1.1 (http://www.w3.org/Protocols/rfc2616/rfc2616.html).

Расширяемый язык разметки XML (Extensible Markup Language) – в соответствии с набором стандартов консорциума W3C (http://www.w3.org/XML).

XML схема часть 1: Структуры данных (вторая редакция) (http://www.w3.org/TR/xmlschema-1/).

XML схема часть 2: Типы данных (вторая редакция) (http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/).

Web Services Description Language (WSDL) 1.1 (http://www.w3.org/TR/wsdl).

Протокол SOAP 1.2 – стандарт консорциума W3C (<u>http://www.w3.org/TR/soap</u>).

Web Services Security http://www.oasis-open.org/committees/download.php/16790/wss-v1.1-spec-os-SOAPMessageSecurity.pdf.

Username token profile http://www.oasis-open.org/committees/download.php/16782/wss-v1.1-spec-os-UsernameTokenProfile.pdf.

X.509 Token profile https://www.oasis-open.org/committees/download.php/16785/wss-v1.1-spec-os-x509TokenProfile.pdf.

Basic Security Profile http://www.ws-i.org/Profiles/BasicSecurityProfile-1.0.html.

3.2 Общее описание

Канал связи формируется через интернет сертифицированным криптошлюзом VipNet Координатор. Криптошлюз также выполняет функции межсетевого экранирования.

На прикладном уровне взаимодействие производится по технологии веб-сервисов. На своей стороне ФССП России предоставляет веб-сервис. На стороне Внешнего контрагента для взаимодействия с ФССП России должен быть реализован клиент веб-сервиса, периодически опрашивающий данный веб-сервис на наличие сообщений для Внешнего контрагента и передающий веб-сервису сообщения для ФССП России.

На клиенте и сервере должны быть реализованы механизмы контроля сроков, выявления сбоев в работе, оповещения об инцидентах соответствующей службы эксплуатации.

3.3 Спецификация обмена при работе с сервисом

3.3.1 Спецификация обмена при передаче документа клиенту

Для своевременного получения Внешним контрагентом сообщений, направляемых в

его адрес, клиентом веб-сервиса должен производиться периодический опрос сервера на предмет наличия подготовленных к передаче сообщений.

Для получения сообщения в свой адрес, клиент должен сформировать запрос на получение сообщения из очереди и передать его веб-сервису.

Сервер проверяет наличие сообщений в адрес клиента, формирует и высылает клиенту веб-сервиса результат о наличии или отсутствии в адрес клиента сообщений.

Если сообщения в адрес клиента веб-сервиса отсутствуют, то клиент веб-сервиса должен произвести повторный вызов функции получения сообщений в свой адрес. Повторный вызов веб-сервиса допускается не ранее, чем через установленный интервал времени (10 мин, для тестового сервера — 1 мин.)

После получения сообщения, клиент веб-сервиса должен уведомить об этом событии веб-сервис путем вызова операции подтверждения сообщения из очереди.

Если веб-сервис не получил ответ от клиента веб-сервиса в течение установленного времени (20 минут, на тестовом сервере — 5 минут) о получении сообщения из очереди, такой сообщение будет считаться утраченным. Сообщение будет находиться в очереди сообщений до тех пор, пока при очередном обращении в веб-сервису его получение не подтвердит Внешний контрагент.

3.3.2 Спецификация обмена при передаче документа серверу

При наличии у клиента сообщений в адрес сервера, клиент должен их передать серверу путем вызова операции отправки сообщений.

Сервер, получив сообщение, выполняет проверку его целостности, а также форматнологический контроль. В качестве результата выполнения операции сервером формируется ответ клиенту, в которой указываются результаты приема сообщения.

В случае, если клиент веб-сервера не получил квитанции о приеме, то отправленное ране сообщения считается утраченным. Утраченное в процессе передачи сообщение должно быть передан серверу ещё раз. При превышении установленного количества попыток передачи сообщений (10 раз.) попытки передать документы на сервер прекращаются.

3.4 Операции электронного сервиса

В настоящем разделе описываются операции унифицированного веб-сервиса ФССП России и возможные виды передаваемых сообщений.

Операция	Наименование в wsdl	Вид сообщения	Наименование сообщения (корневой элемент сообщения или информация об ошибке)
Получение сообщений	SendDocuments	Запрос	SendDocumentsRequestMessage
сооощении		Ответ	SendDocumentsResponseMessage
		Ответ-ошибка	InvalidContent

Операция	Наименование в wsdl	Вид сообщения	Наименование сообщения (корневой элемент сообщения или информация об ошибке)
		содержания	
		Ответ-ошибка вложений	InvalidAttachment
		Ответ-ошибка прав доступа	InsufficientRight
		Ответ-системная ошибка	SystemFailure
Отправка сообщений	ReceiveDocument	Запрос	ReceiveDocumentsRequestMessage
сооощении	S	Ответ	ReceiveDocumentsResponseMessage
		Ответ-системная ошибка	SystemFailure
Подтверждение получения сообщения	Ack	Запрос	ReceivedDocumentsAckRequestMess age
		Ответ	ReceivedDocumentsAckResponseMes sage
		Ответ-ошибка идентификатора	InvalidMessageId
		Ответ-системная ошибка	SystemFailure

4 Регламент обмена

Обмен информацией осуществляется с 10:00 до 18:00 по московскому времени по рабочим дням.

5 Формат электронных сообщений

5.1 Wsdl сервиса

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<!--
 ~ Copyright (C) 2011 Red Soft Corporation.
 ~ This file is part of Red NCore.
~ Red NCore is free software; you can redistribute it and/or modify
~ it under the terms of the GNU General Public License as published by
~ the Free Software Foundation; either version 2, or (at your option)
~ any later version.
 ~ Red NCore is distributed in the hope that it will be useful, but
 ~ WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of
~ MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU
 ~ General Public License for more details.
 ~ You should have received a copy of the GNU General Public License
 ~ along with Red NCore; see the file COPYING. If not, write to the
 ~ Red Soft Corporation, 117186, Russia, Moscow, Nagornyy proezd, 5.
~ Linking this library statically or dynamically with other modules is
 ~ making a combined work based on this library. Thus, the terms and
 ~ conditions of the GNU General Public License cover the whole
 ~ combination.
 ~ As a special exception, the copyright holders of this library give you
 ~ permission to link this library with independent modules to produce an
~ executable, regardless of the license terms of these independent
~ modules, and to copy and distribute the resulting executable under
 ~ terms of your choice, provided that you also meet, for each linked
 ~ independent module, the terms and conditions of the license of that
~ module. An independent module is a module which is not derived from
~ or based on this library. If you modify this library, you may extend
~ this exception to your version of the library, but you are not
 ~ obligated to do so. If you do not wish to do so, delete this
 ~ exception statement from your version.
 __>
<wsdl:definitions
  targetNamespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/like-smev3/1.0.1"
  xmlns:tns="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/like-smev3/1.0.1"
  xmlns="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
  xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
```

```
xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
  xmlns:wsaw="http://www.w3.org/2006/05/addressing/wsdl"
  xmlns:wsp="http://www.w3.org/ns/ws-policy"
  xmlns:wsu="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-utility-
1.0.xsd"
  xmlns:sp="http://docs.oasis-open.org/ws-sx/ws-securitypolicy/200702"
  xmlns:sc="http://schemas.sun.com/2006/03/wss/server"
  xmlns:wspp="http://java.sun.com/xml/ns/wsit/policy"
  xmlns:cpxmlsec="urn:ietf:params:xml:ns:cpxmlsec"
  name="FsspLikeSmev3Service">
 <wsdl:documentation>Веб-сервис ФССП, похожий на веб-сервис СМЭВ-
3</wsdl:documentation>
 <wsdl:service name="FsspLikeSmev3Service">
  <wsdl:port name="FsspLikeSmev3Port" binding="tns:FsspLikeSmev3PortBinding">
   <soap:address location="http://localhost:8080"/>
  </wsdl:port>
 </wsdl:service>
 <wsdl:types>
  <xs:schema targetNamespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/like-smev3/1.0.1"</pre>
elementFormDefault="qualified">
   <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/application-documents/1.0.1"</p>
schemaLocation="fssp smev3 application-documents 1.0.1.xsd"/>
   <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/restriction-documents/1.0.1"</p>
schemaLocation="fssp smev3 restriction-documents 1.0.1.xsd"/>
   <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/inquiry-documents/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 inquiry-documents 1.0.1.xsd"/>
   <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/execution-documents/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 execution-documents 1.0.1.xsd"/>
   <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/credit-bureau-debt-registry/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 credit-bureau-debt-registry 1.0.1.xsd"/>
   <xs:include schemaLocation="like smev3.xsd"/>
   <xs:element name="SendDocumentsRequest" type="tns:SendDocumentsRequestType"/>
   <xs:element name="SendDocumentsResponse" type="tns:SendDocumentsResponseType"/>
   <xs:element name="ReceiveDocumentsRequest"</pre>
type="tns:ReceiveDocumentsRequestType"/>
   <xs:element name="ReceiveDocumentsResponse"</pre>
type="tns:ReceiveDocumentsResponseType"/>
   <xs:element name="ReceivedDocumentsAckRequest"</pre>
type="tns:ReceivedDocumentsAckRequestType"/>
   <xs:element name="ReceivedDocumentsAckResponse"</pre>
type="tns:ReceivedDocumentsAckResponseType"/>
   <xs:element name="InvalidContent" type="tns:InvalidContentType"/>
   <xs:element name="InvalidAttachment" type="tns:InvalidAttachmentType"/>
   <xs:element name="InsufficientRights" type="tns:InsufficientRightsType"/>
```

```
<xs:element name="InvalidMessageId" type="tns:InvalidMessageIdType"/>
   <xs:element name="SystemFailure" type="tns:SystemFailureType"/>
  </xs:schema>
 </wsdl:types>
 <wsdl:message name="SendDocumentsRequestMessage">
  <wsdl:part name="SendDocumentsRequest" element="tns:SendDocumentsRequest"/>
 </wsdl:message>
 <wsdl:message name="SendDocumentsResponseMessage">
  <wsdl:part name="SendDocumentsResponse" element="tns:SendDocumentsResponse"/>
 </wsdl:message>
 <wsdl:message name="ReceiveDocumentsRequestMessage">
  <wsdl:part name="ReceiveDocumentsRequest" element="tns:ReceiveDocumentsRequest"/>
 </wsdl:message>
 <wsdl:message name="ReceiveDocumentsResponseMessage">
  <wsdl:part name="ReceiveDocumentsResponse" element="tns:ReceiveDocumentsResponse"/>
 </wsdl:message>
 <wsdl:message name="ReceivedDocumentsAckRequestMessage">
  <wsdl:part name="ReceivedDocumentsAckRequest"</pre>
element="tns:ReceivedDocumentsAckRequest"/>
 </wsdl:message>
 <wsdl:message name="ReceivedDocumentsAckResponseMessage">
  <wsdl:part name="ReceivedDocumentsAckResponse"</pre>
element="tns:ReceivedDocumentsAckResponse"/>
 </wsdl:message>
 <wsdl:message name="InvalidContentFault">
  <wsdl:part name="InvalidContent" element="tns:InvalidContent"/>
 </wsdl:message>
 <wsdl:message name="InvalidAttachmentFault">
  <wsdl:part name="InvalidAttachment" element="tns:InvalidAttachment"/>
 </wsdl:message>
 <wsdl:message name="InsufficientRightsFault">
  <wsdl:part name="InsufficientRights" element="tns:InsufficientRights"/>
 </wsdl:message>
 <wsdl:message name="InvalidMessageIdFault">
  <wsdl:part name="InvalidMessageId" element="tns:InvalidMessageId"/>
 </wsdl:message>
 <wsdl:message name="SystemFailureFault">
  <wsdl:part name="SystemFailure" element="tns:SystemFailure"/>
 </wsdl:message>
```

```
<wsdl:portType name="FsspLikeSmev3Port">
  <wsdl:operation name="SendDocuments">
   <wsdl:input message="tns:SendDocumentsRequestMessage"/>
   <wsdl:output message="tns:SendDocumentsResponseMessage"/>
   <wsdl:fault name="InvalidContent" message="tns:InvalidContentFault"/>
   <wsdl:fault name="InvalidAttachment" message="tns:InvalidAttachmentFault"/>
   <wsdl:fault name="InsufficientRights" message="tns:InsufficientRightsFault"/>
   <wsdl:fault name="SystemFailure" message="tns:SystemFailureFault"/>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="ReceiveDocuments">
   <wsdl:input message="tns:ReceiveDocumentsRequestMessage"/>
   <wsdl:output message="tns:ReceiveDocumentsResponseMessage"/>
   <wsdl:fault name="SystemFailure" message="tns:SystemFailureFault"/>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="Ack">
   <wsdl:input message="tns:ReceivedDocumentsAckRequestMessage"/>
   <wsdl:output message="tns:ReceivedDocumentsAckResponseMessage"/>
   <wsdl:fault name="InvalidMessageId" message="tns:InvalidMessageIdFault"/>
   <wsdl:fault name="SystemFailure" message="tns:SystemFailureFault"/>
  </wsdl:operation>
 </wsdl:portType>
 <wsdl:binding name="FsspLikeSmev3PortBinding" type="tns:FsspLikeSmev3Port">
  <soap:binding transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http" style="document"/>
  <wsp:PolicyReference URI="#CertificateAuthenticationPolicy"/>
  <wsdl:operation name="SendDocuments">
   <soap:operation soapAction="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/like-smev3/SendDocuments"</pre>
style="document"/>
   <wsdl:input>
    <soap:body use="literal"/>
   </wsdl:input>
   <wsdl:output>
    <soap:body use="literal"/>
   </wsdl:output>
   <wsdl:fault name="InvalidContent">
    <soap:fault name="InvalidContent" use="literal"/>
   </wsdl:fault>
   <wsdl:fault name="InvalidAttachment">
    <soap:fault name="InvalidAttachment" use="literal"/>
   </wsdl:fault>
   <wsdl:fault name="InsufficientRights">
    <soap:fault name="InsufficientRights" use="literal"/>
   </wsdl:fault>
   <wsdl:fault name="SystemFailure">
    <soap:fault name="SystemFailure" use="literal"/>
   </wsdl:fault>
```

```
</wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="ReceiveDocuments">
   <soap:operation soapAction="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/like-smev3/ReceiveDocuments"</pre>
style="document"/>
   <wsdl:input>
    <soap:body use="literal"/>
   </wsdl:input>
   <wsdl:output>
    <soap:body use="literal"/>
   </wsdl:output>
   <wsdl:fault name="SystemFailure">
    <soap:fault name="SystemFailure" use="literal"/>
   </wsdl:fault>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="Ack">
   <soap:operation soapAction="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/like-smev3/Ack"</pre>
style="document"/>
   <wsdl:input>
    <soap:body use="literal"/>
   </wsdl:input>
   <wsdl:output>
    <soap:body use="literal"/>
   </wsdl:output>
   <wsdl:fault name="InvalidMessageId">
    <soap:fault name="InvalidMessageId" use="literal"/>
   </wsdl:fault>
   <wsdl:fault name="SystemFailure">
    <soap:fault name="SystemFailure" use="literal"/>
   </wsdl:fault>
  </wsdl:operation>
 </wsdl:binding>
 <wsp:Policy wsu:Id="CertificateAuthenticationPolicy">
  <wsp:ExactlyOne>
   <wsp:All>
    <sp:AsymmetricBinding>
     <wsp:Policy>
       <sp:InitiatorToken>
        <wsp:Policy>
         <sp:X509Token
           sp:IncludeToken="http://docs.oasis-open.org/ws-sx/ws-
securitypolicy/200702/IncludeToken/Always">
          <wsp:Policy>
           <sp:RequireThumbprintReference/>
          </wsp:Policy>
         </sp:X509Token>
        </wsp:Policy>
       </sp:InitiatorToken>
```

```
<sp:RecipientToken>
        <wsp:Policy>
         <sp:X509Token
           sp:IncludeToken="http://docs.oasis-open.org/ws-sx/ws-
securitypolicy/200702/IncludeToken/Always">
          <wsp:Policy>
           <sp:RequireThumbprintReference/>
          </wsp:Policy>
         </sp:X509Token>
        </wsp:Policy>
       </sp:RecipientToken>
       <sp:AlgorithmSuite>
        <wsp:Policy>
         <cpxmlsec:BasicGost/>
        </wsp:Policy>
       </sp:AlgorithmSuite>
       <sp:Layout>
        <wsp:Policy>
         <sp: Strict/>
        </wsp:Policy>
       </sp:Layout>
       <sp:IncludeTimestamp/>
       <sp:OnlySignEntireHeadersAndBody/>
      </wsp:Policy>
    </sp:AsymmetricBinding>
    <sp:SignedParts>
     <sp:Body/>
    </sp:SignedParts>
    <sc:DisableInclusivePrefixList wspp:visibility="private"/>
    <sc:CallbackHandlerConfiguration wspp:visibility="private">
     <sc:CallbackHandler name="xwssCallbackHandler"</pre>
classname="biz.redsoft.ncore.dx.system.soap.metro.server.ServiceCallbackHandler"/>
    </sc:CallbackHandlerConfiguration>
   </wsp:A11>
  </wsp:ExactlyOne>
 </wsp:Policy>
</wsdl:definitions>
```

5.2 Схема сервиса

```
<xs:schema targetNamespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/like-smev3/1.0.1"
   xmlns:tns="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/like-smev3/1.0.1"
   xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"

xmlns:appdoc="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/application-documents/1.0.1"
   xmlns:rtrdoc="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/restriction-documents/1.0.1"</pre>
```

```
xmlns:inqdoc="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/inquiry-documents/1.0.1"
  xmlns:exedoc="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/execution-documents/1.0.1"
  xmlns:cbdoc="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/credit-bureau-debt-registry/1.0.1"
  xmlns:apsdoc="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/arrested-property-selling/1.0.1"
  xmlns:drdoc="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/debt-registry/1.0.1"
  xmlns:erdoc="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/exit-restriction/1.0.1"
  xmlns:irdoc="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/investigation-registry/1.0.1"
  xmlns:ipdoc="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/ip-data/1.0.1"
  xmlns:nsidoc="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/nsi/1.0.1"
  elementFormDefault="qualified">
 <xs:annotation><xs:documentation>Схема веб-сервиса ФССП, похожего на веб-сервис
CM3B-3</xs:documentation></xs:annotation>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/application-documents/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 application-documents 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/restriction-documents/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp_smev3_restriction-documents_1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/inquiry-documents/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 inquiry-documents 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/execution-documents/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 execution-documents 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/credit-bureau-debt-registry/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp_smev3_credit-bureau-debt-registry 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/arrested-property-selling/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 arrested-property-selling 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/debt-registry/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 debt-registry 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/exit-restriction/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 exit-restriction 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/investigation-registry/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 investigation-registry 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/ip-data/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 ip-data 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/nsi/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 nsi 1.0.1.xsd"/>
 <xs:group name="DocumentGroup">
  <xs:choice>
   <xs:element ref="appdoc:ApplicationDocumentsRequest"/>
   <xs:element ref="appdoc:ApplicationDocumentsResponse"/>
   <xs:element ref="rtrdoc:RestrictionDocumentsRequest"/>
   <xs:element ref="rtrdoc:RestrictionDocumentsResponse"/>
   <xs:element ref="inqdoc:InquiryDocumentsRequest"/>
   <xs:element ref="inqdoc:InquiryDocumentsResponse"/>
   <xs:element ref="exedoc:ExecutionDocumentsRequest"/>
   <xs:element ref="exedoc:ExecutionDocumentsResponse"/>
   <xs:element ref="cbdoc:CreditBureauRequest"/>
```

```
<xs:element ref="cbdoc:CreditBureauResponse"/>
  <xs:element ref="apsdoc:ArrestedPropertySellingRequest"/>
  <xs:element ref="apsdoc:ArrestedPropertySellingResponse"/>
  <xs:element ref="drdoc:DebtRegistryRequest"/>
  <xs:element ref="drdoc:DebtRegistryResponse"/>
  <xs:element ref="erdoc:ExitRestrictionRequest"/>
  <xs:element ref="erdoc:ExitRestrictionResponse"/>
  <xs:element ref="irdoc:InvestigationRegistryRequest"/>
  <xs:element ref="irdoc:InvestigationRegistryResponse"/>
  <xs:element ref="ipdoc:IpDataRequest"/>
  <xs:element ref="ipdoc:IpDataResponse"/>
  <xs:element ref="nsidoc:NsiRequest"/>
  <xs:element ref="nsidoc:NsiResponse"/>
 </xs:choice>
</xs:group>
<xs:complexType name="AttachmentListType">
 <xs:sequence>
  <xs:choice maxOccurs="unbounded">
   <xs:element name="InlineAttachment" type="tns:InlineAttachmentType"/>
  </xs:choice>
 </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="AttachmentIdType">
 <xs:restriction base="xs:string">
  <xs:maxLength value="255"/>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="MimeTypeType">
 <xs:restriction base="xs:string">
  <xs:maxLength value="129"/>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="AttachmentType" abstract="true">
 <xs:sequence>
  <xs:element name="Id" type="tns:AttachmentIdType"/>
  <xs:element name="MimeType" type="tns:MimeTypeType"/>
 </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="InlineAttachmentType">
 <xs:complexContent>
  <xs:extension base="tns:AttachmentType">
   <xs:sequence>
    <xs:element name="Content" type="xs:base64Binary"/>
   </xs:sequence>
  </xs:extension>
```

```
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="MessageIdType">
<xs:restriction base="xs:string">
  <xs:maxLength value="129"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="DocumentMessageType" abstract="true">
 <xs:sequence>
  <xs:element name="Id" type="tns:MessageIdType"/>
  <xs:group ref="tns:DocumentGroup"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:group name="EntireMessageGroup">
<xs:sequence>
  <xs:element name="MessageContent" type="tns:DocumentMessageType"/>
  <xs:element name="Attachments" type="tns:AttachmentListType" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:group>
<xs:simpleType name="AckTextType">
<xs:restriction base="xs:string">
  <xs:maxLength value="1000"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="AckStatusType">
<xs:restriction base="xs:string">
  <xs:enumeration value="SUCCESS"/>
  <xs:enumeration value="FAIL"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="SendDocumentsRequestType">
<xs:sequence>
  <xs:group ref="tns:EntireMessageGroup"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SendDocumentsResponseType">
<xs:sequence>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ReceiveDocumentsRequestType">
 <xs:sequence>
 </xs:sequence>
```

```
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ReceiveDocumentsResponseType">
 <xs:sequence minOccurs="0">
   <xs:group ref="tns:EntireMessageGroup"/>
 </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ReceivedDocumentsAckRequestType">
 <xs:sequence>
   <xs:element name="MessageId" type="tns:MessageIdType"/>
   <xs:element name="Status" type="tns:AckStatusType"/>
   <xs:element name="Message" type="tns:AckTextType" minOccurs="0"/>
 </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ReceivedDocumentsAckResponseType">
 <xs:sequence>
 </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="InvalidContentType">
</xs:complexType>
<xs:complexType name="InvalidAttachmentType">
</xs:complexType>
<xs:complexType name="InsufficientRightsType">
</xs:complexType>
<xs:complexType name="InvalidMessageIdType">
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SystemFailureType">
</xs:complexType>
</xs:schema>
```

5.3 Схема типов данных

```
<xs:restriction base="xs:token">
  <xs:minLength value="1"/>
  <xs:maxLength value="60"/>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="DateType">
 <xs:annotation>
  <xs:documentation>Дата</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 <xs:restriction base="xs:date">
  <xs:minInclusive value="1900-01-01"/>
  <xs:maxExclusive value="2100-01-01"/>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="DateTimeType">
 <xs:annotation>
  <xs:documentation>Дата и время</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 <xs:restriction base="xs:dateTime">
  <xs:minInclusive value="1900-01-01T00:00:00"/>
  <xs:maxExclusive value="2100-01-01T00:00:00"/>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="String 1 1000">
 <xs:annotation>
  <xs:documentation>Строка длиной от 1 до 1000 символов</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 <xs:restriction base="xs:string">
  <xs:minLength value="1"/>
  <xs:maxLength value="1000"/>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="DocumentNumberType">
 <xs:annotation>
  <xs:documentation>Номер документа</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 <xs:restriction base="xs:string">
  <xs:minLength value="1"/>
  <xs:maxLength value="25"/>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="OrganizationCodeType">
 <xs:annotation>
  <xs:documentation>Код организации</xs:documentation>
 </xs:annotation>
```

```
<xs:restriction base="xs:string">
  <xs:minLength value="1"/>
  <xs:maxLength value="32"/>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="DepartmentCodeType">
 <xs:annotation>
  <xs:documentation>Код подразделения</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 <xs:restriction base="xs:string">
  <xs:minLength value="1"/>
  <xs:maxLength value="32"/>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="CaseNumberType">
 <xs:annotation>
  <xs:documentation>Номер дела</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 <xs:restriction base="xs:string">
  <xs:minLength value="1"/>
  <xs:maxLength value="25"/>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="DocumentDataType">
 <xs:annotation>
  <xs:documentation>Тип документа электронного документооборота</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 <xs:restriction base="xs:string">
  <xs:minLength value="1"/>
  <xs:maxLength value="32"/>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="StateIdType">
 <xs:annotation>
  <xs:documentation>Состояние документа</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 <xs:restriction base="xs:string">
  <xs:enumeration value="90"/>
  <xs:enumeration value="91"/>
  <xs:enumeration value="92"/>
  <xs:enumeration value="93"/>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="AttachmentFilenameType">
 <xs:annotation>
```

5.4 Схема документов

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"</pre>
      xmlns:t="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/types/1.0.1"
      xmlns:tns="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"
      targetNamespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"
      elementFormDefault="qualified">
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/types/1.0.1"</pre>
schemaLocation="fssp smev3 types 1.0.1.xsd"/>
 <xs:complexType name="DocumentType">
  <xs:sequence>
   <xs:element name="Organization" type="t:OrganizationCodeType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Код отправителя</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="Department" type="t:DepartmentCodeType" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Код подразделения отправителя</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="ID" type="t:IdType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Идентификатор документа отправителя</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="IncomingDocKey" type="t:IdType" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Идентификатор входящего документа</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="Type" type="t:DocumentDataType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Код типа документа</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="DocumentDate" type="t:DateType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Регистрационная дата документа</xs:documentation>
```

```
</xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="DocumentNumber" type="t:DocumentNumberType" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Регистрационный номер документа</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="DocumentCaseNumber" type="t:CaseNumberType" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Номер дела</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="Filename" type="t:AttachmentFilenameType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Имя файла</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
  </xs:sequence>
 </xs:complexType>
 <xs:complexType name="DocumentStateReceiptType">
  <xs:sequence>
   <xs:element name="Organization" type="t:OrganizationCodeType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Код отправителя</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="Department" type="t:DepartmentCodeType" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Код подразделения отправителя</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="ID" type="t:IdType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Идентификатор квитанции отправителя</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="ReferencedDocumentSenderOrganizationCode"</pre>
type="t:OrganizationCodeType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Код отправителя исходного документа</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="ReferencedDocumentSenderDepartmentCode"</pre>
type="t:DepartmentCodeType" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Код подразделения отправителя исходного
документа</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
```

```
<xs:element name="ReferencedDocumentId" type="t:IdType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Идентификатор исходного документа
отправителя</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="StateDate" type="t:DateTimeType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Дата и время состояния документа</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="StateId" type="t:StateIdType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Состояние документа</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="MessageText" type="t:String 1 1000" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Сообщение</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
  </xs:sequence>
 </xs:complexType>
 <xs:complexType name="Smev3PackType">
  <xs:sequence>
   <xs:element name="ID" type="t:IdType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Идентификатор пакета</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="Date" type="t:DateTimeType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Дата формирования</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="SenderOrganizationCode" type="t:OrganizationCodeType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Код отправителя пакета</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="SenderDepartmentCode" type="t:DepartmentCodeType" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Код подразделения отправителя пакета</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="ReceiverOrganizationCode" type="t:OrganizationCodeType">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Код получателя пакета</xs:documentation>
    </xs:annotation>
```

```
</xs:element>
   <xs:element name="ReceiverDepartmentCode" type="t:DepartmentCodeType"</pre>
minOccurs="0">
    <xs:annotation>
     <xs:documentation>Код подразделения получателя пакета</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:choice maxOccurs="unbounded">
    <xs:element name="Document" type="tns:DocumentType">
     <xs:annotation>
      <xs:documentation>Документ</xs:documentation>
     </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="DocumentState" type="tns:DocumentStateReceiptType">
     <xs:annotation>
      <xs:documentation>Квитанция о доставке документа</xs:documentation>
     </xs:annotation>
    </xs:element>
   </xs:choice>
  </xs:sequence>
 </xs:complexType>
</xs:schema>
```

5.5 Схема вида сведений «Обращения граждан и результаты их рассмотрения»

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"</pre>
      xmlns:c="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"
      targetNamespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/application-documents/1.0.1"
      elementFormDefault="qualified">
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/types/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 types 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 container 1.0.1.xsd"/>
 <xs:element name="ApplicationDocumentsRequest" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Обращения граждан и результаты их рассмотрения (СМЭВ-3
request)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
 <xs:element name="ApplicationDocumentsResponse" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Обращения граждан и результаты их рассмотрения (СМЭВ-3
response)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
</xs:schema>
```

5.6 Схема вида сведений «Документы по реализации арестованного имущества»

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"</pre>
      xmlns:c="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"
      targetNamespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/arrested-property-selling/1.0.1"
      elementFormDefault="qualified">
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/types/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 types 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 container 1.0.1.xsd"/>
 <xs:element name="ArrestedPropertySellingRequest" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Документы по реализации арестованного имущества (СМЭВ-3
request)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
 <xs:element name="ArrestedPropertySellingResponse" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Документы по реализации арестованного имущества (СМЭВ-3
response)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
</xs:schema>
```

5.7 Схема вида сведений « Сведения из банка данных исполнительных производств для бюро кредитных историй»

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"</pre>
      xmlns:c="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"
      targetNamespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/credit-bureau-debt-registry/1.0.1"
      elementFormDefault="qualified">
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/types/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 types 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 container 1.0.1.xsd"/>
 <xs:element name="CreditBureauRequest" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Сведения из банка данных исполнительных производств для бюро
кредитных историй (СМЭВ-3 request)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
 <xs:element name="CreditBureauResponse" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Сведения из банка данных исполнительных производств для бюро кредитных историй (СМЭВ-3 response)</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
</xs:schema>
```

5.8 Схема вида сведений «Сведения из банка данных исполнительных производств для платежных систем»

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"</pre>
      xmlns:c="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"
      targetNamespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/debt-registry/1.0.1"
      elementFormDefault="qualified">
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/types/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 types 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp_smev3_container_1.0.1.xsd"/>
 <xs:element name="DebtRegistryRequest" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Сведения из банка данных исполнительных производств для
платежных систем (СМЭВ-3 request)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
 <xs:element name="DebtRegistryResponse" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Сведения из банка данных исполнительных производств для
платежных систем (СМЭВ-3 response)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
</xs:schema>
```

5.9 Схема вида сведений «Исполнительные документы и постановления по исполнительному производству»

```
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="ExecutionDocumentsResponse" type="c:Smev3PackType">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Исполнительные документы и постановления по исполнительному
производству (СМЭВ-3 response)</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
</xs:schema>
```

5.10 Схема вида сведений «Запрос постановления об ограничении выезда»

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"</pre>
      xmlns:c="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"
      targetNamespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/exit-restriction/1.0.1"
      elementFormDefault="qualified">
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/types/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 types 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 container 1.0.1.xsd"/>
 <xs:element name="ExitRestrictionRequest" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Запрос постановления об ограничении выезда (СМЭВ-3
request)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
 <xs:element name="ExitRestrictionResponse" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Запрос постановления об ограничении выезда (СМЭВ-3
response)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
</xs:schema>
```

5.11 Схема вида сведений « Запросы должностных лиц ФССП России и ответы на них»

5.12 Схема вида сведений «Запрос в реестр розыска»

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"</pre>
      xmlns:c="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"
      targetNamespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/investigation-registry/1.0.1"
      elementFormDefault="qualified">
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/types/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 types 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 container 1.0.1.xsd"/>
 <xs:element name="InvestigationRegistryRequest" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Запрос в реестр розыска (СМЭВ-3 request)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
 <xs:element name="InvestigationRegistryResponse" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Запрос в реестр розыска (СМЭВ-3 response)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
</xs:schema>
```

5.13 Схема вида сведений «Запрос информации о наличии и реквизитах ИП»

5.14 Схема вида сведений «Справочники и классификаторы ФССП России»

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"</pre>
      xmlns:c="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"
      targetNamespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/nsi/1.0.1"
      elementFormDefault="qualified">
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/types/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 types 1.0.1.xsd"/>
 <xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"</pre>
schemaLocation="commons/fssp smev3 container 1.0.1.xsd"/>
 <xs:element name="NsiRequest" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Справочники и классификаторы ФССП России (СМЭВ-3
request)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
 <xs:element name="NsiResponse" type="c:Smev3PackType">
  <xs:annotation>
   <xs:documentation>Справочники и классификаторы ФССП России (СМЭВ-3
response)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
 </xs:element>
</xs:schema>
```

5.15 Схема вида сведений «Постановления об ограничении или аресте и уведомления об их исполнении»

```
targetNamespace = "urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/restriction-documents/1.0.1" \\ elementFormDefault = "qualified" >
```

<xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/types/1.0.1"
schemaLocation="commons/fssp smev3 types 1.0.1.xsd"/>

<xs:import namespace="urn://x-artifacts-fssp-ru/mvv/smev3/container/1.0.1"
schemaLocation="commons/fssp smev3 container 1.0.1.xsd"/>

<xs:element name="RestrictionDocumentsRequest" type="c:Smev3PackType">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Постановления об ограничении или аресте и уведомления об их исполнении (СМЭВ-3 request)

</xs:annotation>

</xs:element>

<xs:element name="RestrictionDocumentsResponse" type="c:Smev3PackType">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Постановления об ограничении или аресте и уведомления об их исполнении (СМЭВ-3 response)

</xs:annotation>

</xs:element>

</xs:schema>

5.16 Описание состава передаваемой информации

5.16.1 Описание полей запроса

№	Код поля	Описание поля	Требования к заполнению	Способ заполнени я/Тип	Комментарий
1	ID	Идентификато р пакета	1, Обязательное поле	IdType	
2	Date	Дата формирования	1, Обязательное поле	DateTimeT ype	
3	SenderOrganizat ionCode	Код отправителя пакета	01, Необязательное поле	Organizatio nCodeType	
4	SenderDepartme ntCode	Код подразделения отправителя пакета	01, Необязательное поле	Departmen tCodeType	
5	ReceiverOrganiz ationCode	Код получателя пакета	1, Обязательное поле	Organizatio nCodeType	
6	ReceiverDepart mentCode	Код подразделения получателя пакета	01, Необязательное поле	Departmen tCodeType	

№	Код поля	Описание поля	Требования к заполнению	Способ заполнени я/Тип	Комментарий
7	Document	Документ	1n, Обязательное полей содержащие в себе множество элементов.	DocumentT ype	Обязательно должен передаваться либо Документ, либо Квитанция о доставке документа.
8	DocumentState	Квитанция о доставке документа	1п, Обязательное полей содержащие в себе множество элементов.	Document StateRecei ptType	Обязательно должен передаваться либо Документ, либо Квитанция о доставке документа.

5.16.2 Описание полей ответа на запрос

№	Код поля	Описание поля	Требования к заполнению	Способ заполнени я/Тип	Комментарий
1	ID	Идентификато р пакета	1, Обязательное поле	IdType	
2	Date	Дата формирования	1, Обязательное поле	DateTimeT ype	
3	SenderOrganizat ionCode	Код отправителя пакета	01, Необязательное поле	Organizatio nCodeType	
4	SenderDepartme ntCode	Код подразделения отправителя пакета	01, Необязательное поле	Departmen tCodeType	
5	ReceiverOrganiz ationCode	Код получателя пакета	1, Обязательное поле	Organizatio nCodeType	
6	ReceiverDepart mentCode	Код подразделения получателя пакета	01, Необязательное поле	Departmen tCodeType	
7	Document	Документ	1п, Обязательное полей содержащие в себе множество элементов.	DocumentT ype	Обязательно должен передаваться либо Документ, либо Квитанция о доставке документа.

№	Код поля	Описание поля	Требования к заполнению	Способ заполнени я/Тип	Комментарий
8	DocumentState	Квитанция о доставке документа	1п, Обязательное полей содержащие в себе множество элементов.	StateRecei	Обязательно должен передаваться либо Документ, либо Квитанция о доставке документа.

5.17 Описание комплексных типов полей

5.17.1 Описание комплексного типа: Document (Документ)

Nº	Код поля	Описание поля	Требования к заполнению	Способ заполнени я/Тип	Комментарий
1	Organization	Код отправителя	1, Обязательное поле	Organizatio nCodeType	
2	Department	Код подразделения отправителя	01, Необязательное поле	Departmen tCodeType	
3	ID	Идентификато р документа отправителя	1, Обязательное поле	IdType	
4	IncomingDocKe y	Идентификато р входящего документа	01, Необязательное поле	IdType	Идентификатор входящего документа в рамках которого подготавливается документ (ответ).
5	Type	Код типа документа	1, Обязательное поле	Document DataType	
6	DocumentDate	Регистрационн ая дата документа	1, Обязательное поле	DateType	
7	DocumentNumb er	Регистрационн ый номер документа	01, Необязательное поле	Document NumberTy pe	
8	DocumentCaseN umber	Номер дела	01, Необязательное поле	CaseNumb erType	
9	Filename	Имя файла	1, Обязательное поле	Attachment FilenameT ype	Имя файла zip-архива содержащего электронный документа и отсоединенную УКЭП.

5.17.2 Описание комплексного типа: DocumentState (Квитанция о доставке документа)

№	Код поля	Описание поля	Требования к заполнению	Способ заполнени я/Тип	Комментарий
1	Organization	Код отправителя	1, Обязательное поле	Organizatio nCodeType	
2	Department	Код подразделения отправителя	01, Необязательное поле	Departmen tCodeType	
3	ID	Идентификато р документа отправителя	1, Обязательное поле	IdType	
4	ReferencedDocu mentSenderOrga nizationCode	Код отправителя исходного документа	1, Обязательное поле	Organizatio nCodeType	
5	ReferencedDocu mentSenderDepa rtmentCode	Код подразделения отправителя исходного документа	01, Необязательное поле	Departmen tCodeType	
6	ReferencedDocu mentId	Идентификато р исходного документа отправителя	1, Обязательное поле	IdType	
7	StateDate	Дата и время состояния документа	1, Обязательное поле	DateTimeT ype	
8	StateId	Состояние документа	1, Обязательное поле	StateIdTyp e	
9	MessageText	Сообщение	01, Необязательное поле	String_1_1 000	