

**Формы/форматы документов,
используемых в документообороте между КЦ и Участниками клиринга
при взаимодействии с Расчетным депозитарием**

1. Форма К-1. Заявление на открытие Субсчета депо.....	67
2. Форма К-2. Поручение о закрытии Субсчета депо.....	68
3. Форма К-3. Заявление об используемых адресах в системе для взаимодействия с Расчетным депозитарием.....	69
4. Форма К-5. Поручение о внесении информации о назначении попечителя/оператора субсчета депо.....	70
5. Форма ПЗ-01К. Поручение на зачисление.....	71
6. Форма ПС-01К. Поручение на списание.....	72
7. Форма ПП-01К. Поручение на перевод.....	73
8. Схема MF010.xsd	76
9. Схема PP61F.xsd.....	80
10. Схема PP02Q.xsd	84
11. Схема OrderHeader.xsd.....	86
12. Схема Types.xsd.....	88

РДЦ

**ЗАЯВЛЕНИЕ
об открытии субсчета депо клирингового счета депо**

От	_____
	<i>Полное наименование лица, открывающего субсчет депо к клиринговому счету депо</i>

Прошу Закрытое акционерное общество "Санкт-Петербургский Расчетно-Депозитарный Центр" открыть на клиринговом счете депо Клирингового центра _____

_____ *наименование Клирингового центра*

- субсчет депо владельца
- субсчет депо номинального держателя
- субсчет депо доверительного управляющего

Дополнительная информация для клиринга

Статус лица, которому открывается Субсчет депо:

- Участник клиринга Клиент Участника клиринга Депозитарий Участника клиринга

Заполняется Депозитарием Участника клиринга:

- с проведением операций по указанному субсчету депо по итогам клиринга обязательств _____ согласен

наименование Участника клиринга

Руководитель
(уполномоченный представитель)

_____/_____/_____
подпись **Ф.И.О.**

М.П.

От Клирингового центра:

Руководитель (уполномоченный представитель)

_____/_____/_____
подпись **Ф.И.О.**

М.П.

Отметки Инициатора: № Поручения _____ Дата составления поручения: « ____ » _____ 201 ____ г.	Поручение представлено в «СПб РДЦ»: « ____ » _____ 201 ____ г. Вх. № _____ Принял _____. Дата исполнения: « ____ » _____ 201 ____ г. Открыт раздел «основной для расчетов». Код субсчета депо к клиринговому счету депо: _____ <i>(код субсчета депо)</i> _____ Исполнил _____
---	---

РДЦ

**Поручение
о закрытии субсчета депо**

Прошу Закрытое акционерное общество "Санкт-Петербургский Расчетно-Депозитарный Центр" закрыть на клиринговом счете депо Клирингового центра

_____ *наименование Клирингового центра*

субсчет депо _____, открытый на имя _____
код субсчета депо

Тип закрываемого субсчета депо:

- субсчет депо владельца
- субсчет депо номинального держателя
- субсчет депо доверительного управляющего

Примечание:

От Клирингового центра:

Руководитель (уполномоченный представитель)

_____/_____/_____
подпись **Ф.И.О.**

М.П.

<p>Отметки Инициатора:</p> <p>№ Поручения _____</p> <p>Дата составления поручения: « ____ » _____ 201 ____ г.</p>	<p>Поручение представлено в «СПб РДЦ»: « ____ » _____ 201 ____ г. Вх. № _____</p> <p>Принял _____ . Дата исполнения: « ____ » _____ 201 ____ г.</p> <p>Субсчет депо _____ закрыт. <i>(код субсчета депо)</i></p> <p>Исполнил _____.</p>
---	--

РДЦ**Заявление об используемых адресах в системе ЭДО
для взаимодействия с Расчетным депозитарием**

Прошу ЗАО «СПб РДЦ» при взаимодействии с

(Полное наименование лица, на имя которого открыт субсчет депо к клиринговому счету депо)

предоставлять все документы, включая в том числе, отчеты по операциям по субсчету депо к клиринговому счету депо и выписки, на следующий электронный адрес в системе ЭДО: _____

Руководитель
(уполномоченный представитель)

_____ / _____ /
подпись **Ф.И.О.М.П.**

РДЦ

**Поручение о внесении информации
о назначении попечителя/оператора субсчета депо**

Прошу Закрытое акционерное общество "Санкт-Петербургский Расчетно-Депозитарный
Центр" внести в данные учета для субсчета депо _____,
код субсчета депо

открытого на имя _____
(наименование лица, на имя которого открыт субсчет депо)

тип субсчета депо:

- субсчет депо владельца
- субсчет депо номинального держателя
- субсчет депо доверительного управляющего

сведения о назначении

(наименование участника клиринга)

Попечителем/оператором вышеуказанного субсчета депо.

Примечание:

Руководитель
(уполномоченный представитель)

От Клирингового центра:
Руководитель (уполномоченный представитель)

_____/_____
подпись **Ф.И.О.**

_____/_____
подпись **Ф.И.О.**

М.П.

М.П.

<p>Отметки Инициатора:</p> <p>№ Поручения _____</p> <p>Дата составления поручения: « ____ » _____ 201__ г.</p>	<p>Поручение представлено в «СПб РДЦ»: « ____ » _____ 201__ г. Вх. № _____</p> <p>Принял _____. Дата исполнения: « ____ » _____ 201__ г.</p> <p>Внесены данные о назначении попечителя/оператора субсчета депо .</p> <p>_____</p> <p>(код субсчета депо)</p> <p>Исполнил _____.</p>
--	--

РДЦ

ПОРУЧЕНИЕ НА ЗАЧИСЛЕНИЕ

Наименование инициатора операции (лица, подписавшего поручение)	
---	--

Наименование клиринговой организации – владельца клирингового счета депо	
--	--

Наименование лица, на имя которого открыт субсчет депо												
Код раздела субсчета депо											Место учета ЦБ	

Вид субсчета: ВЛАДЕЛЬЦА НОМИН. ДЕРЖАТЕЛЯ Д.У.

Эмитент: _____

№ государственной регистрации выпуска ЦБ _____

Вид, категория ЦБ _____ № выпуска _____. Номинал _____ руб.
цифрами

Код ЦБ в учете РДЦ _____. Способ учета ценных бумаг: открытый.

Количество ЦБ _____ штук
цифрами прописью

Место учета передаваемых ЦБ <input type="checkbox"/> РЕЕСТР <input type="checkbox"/> ДЕПОЗИТАРИЙ-КОРРЕСПОНДЕНТ _____ наименование депозитария-корреспондента
<u>Указать для реестра</u> № лицевого счета _____

<u>Указать для депозитария-корреспондента:</u>	№ счета		Раздел счета	
	Дата сделки		Дата расчетов	
	Дополнительный идентификатор			

Сведения о лице, передающем ЦБ	Наименование (Ф.И.О.) _____
	Документ _____ серия _____ № _____ (свидетельство о регистрации, паспорт, иное)
	Дата выдачи « ____ » « ____ » ____ г. Кем выдан _____
	_____ Гражданство _____

Вид счета: ВЛАДЕЛЬЦА НОМИН. ДЕРЖАТЕЛЯ Д.У. _____ иной

Реквизиты документов, являющихся основанием для зачисления ценных бумаг:	1. _____
	2. _____
	3. _____

Примечания:

Руководитель (уполномоченный представитель) инициатора операции _____ / _____
подпись Ф.И.О.

Отметки инициатора операции:	Поручение представлено в «СПб РДЦ»: « ____ » ____ 201 ____ г. Вх. № _____
№ Поручения _____	Принял _____ . Дата исполнения: « ____ » ____ 201 ____ г.
Дата составления поручения: « ____ » ____ 201 ____ г.	Исполнил _____ . Операции: _____

РДЦ

ПОРУЧЕНИЕ НА СПИСАНИЕ

Наименование инициатора операции (лица, подписавшего поручение)													
Наименование клиринговой организации – владельца клирингового счета депо													
Наименование лица, на имя которого открыт субсчет депо													
Код раздела субсчета депо												Место учета ЦБ	

Вид субсчета: ВЛАДЕЛЬЦА НОМИН. ДЕРЖАТЕЛЯ Д.У.

Эмитент: _____

№ государственной регистрации выпуска ЦБ _____

Вид, категория ЦБ _____ № выпуска _____ Номинал _____ руб.
цифрами

Код ЦБ в учете РДЦ _____ Способ учета ценных бумаг: открытый.

Количество ЦБ _____ (_____ прописью) штук
цифрами

Тип операции: КУПЛЯ-ПРОДАЖА ПЕРЕВОД ЦБ без перехода прав собственности ИНОЕ: _____

Сумма сделки _____ руб. _____ коп.
цифрами прописью

Место учета передаваемых ЦБ	<input type="checkbox"/> РЕЕСТР	<input type="checkbox"/> ДЕПОЗИТАРИЙ-КОРРЕСПОНДЕНТ	_____	
				наименование депозитария-корреспондента
Указать для реестра	№ лицевого счета	_____		
Указать для депозитария- корреспондента:	№ счета	_____	Раздел счета	_____
	Дата сделки	_____	Дата расчетов	_____
	Дополнительный идентификатор _____			

Сведения о получателе ЦБ	Наименование (Ф.И.О.) _____
	Документ _____ серия _____ № _____ (свидетельство о регистрации, паспорт, иное)
	Дата выдачи « ____ » « ____ » ____ г. Кем выдан _____ Гражданство _____

Вид счета: ВЛАДЕЛЬЦА НОМИН. ДЕРЖАТЕЛЯ Д.У. _____ иной

Реквизиты документов, являющихся основанием для списания ценных бумаг:	1. _____ 2. _____ 3. _____
--	----------------------------------

Примечания: _____
Руководитель (уполномоченный представитель)
инициатора операции _____ / _____
М.П. _____ *подпись* _____ *Ф.И.О.*

Отметки инициатора операции:	Поручение представлено в «СПб РДЦ»: « ____ » ____ 201 ____ г. Вх. № _____
№ Поручения _____	Принял _____ Дата исполнения: « ____ » ____ 201 ____ г.
Дата составления поручения: « ____ » ____ 201 ____ г.	Исполнил _____ Операции: _____

Заголовок сообщения			
Тег	Пояснения:	Формат	М/О
To:	Получатель	11a	М
From:	Отправитель	11a	М
Type:	Тип документа	3n	М
Date/Time:	Дата и время формирования документа	13x	М
:20:	Исходящий номер сообщения	13x	М
:21:	Исходящий номер входящего поручения, процесс исполнения которого отражается в данном сообщении	16x	М
:76:	Состояние обработки поручения	2*35x	М
:77A:	Текстовое описание в свободном формате		М

Описание и правила заполнения:

- в поле с тегом «Type:» указывается 3-х значный код сообщения - «596»;
- в поле с тегом «:20:» вносится исходящий номер сообщения
- в поле с тегом «:21:» вносится входящий номер поручения, процесс исполнения которого отражается в данном сообщении.
- в поле с тегом «:76:» указывается состояние поручения в процессе исполнения, которое более подробно описано в поле с тегом «:77A:». Возможные следующие варианты:
 1. тег «:76:» WAITING – поручение находится в процессе обработки, при этом в теге «:77A:» расшифровывается статус обработки: «ожидает исполнения», или «ожидает предварительного списания», или «ожидает исполнения в НРД», или «ожидает встречного поручения» и т.д.
 2. тег «:76:» PENDING – в исполнении поручения отказано, при этом в теге «:77A:» расшифровывается причина отказа: «Отказ НРД в исполнении поручения» или «Ошибка при квитовке.
Поручения с референсом xxxxxxxx не исполнены из-за ошибки при квитовке» и т.д.
 3. тег «:76:» EXECUTED – поручение исполнено.

Если поле с тегом «:76:» имеет значение PENDING, то данное сообщение является мотивированным отказом.

ПРИМЕРЫ СООБЩЕНИЙ МТ596.

To:FIRM
 From:MFB
 Type:596
 Date/Time:20130910/1949
 :20:130910M16P0012WE
 :21:M130729P16N0001
 :76:WAITING
 :77A:Ожидает исполнения

To: FIRM
 From: MFB
 Type:596
 Date/Time:20130910/1945
 :20:130910M16P0012WP
 :21:M130729P16N0001
 :76:WAITING
 :77A:Ожидает предварительного списания

To: FIRM
 From: MFB

Type:596
Date/Time:20130910/1638
:20:130910M02P0008PM
:21:001
:76:PENDING
SECOND REFERENCE:002
:77A:Ошибка при квитовке
Поручения с референсом 0102B0105A21N001
130910M02P0008.MFB.0102B0105A21N001.REF.test02.XML
130910M02V0007.MFB.0102B0105A21N001.REF.test02V.XML
не исполнены из-за ошибки при квитовке

To:FIRM
From: MFB
Type:596
Date/Time:20130910/1635
:20:130910M02V0006EX
:21:002
:76:EXECUTED
SECOND REFERENCE:001
:77A:Поручение исполнено

8. Схема MF010.xsd

Передается Участником клиринга в КЦ для зачисления/списания ценных бумаг на/с Субсчет депо, открытый Участнику клиринга в рамках клирингового счета депо КЦ в Расчетном депозитарии со счета/на счет Участника клиринга, открытый в НКО ЗАО «НРД».

Требования к заполнению поручения:

1. поле `contrag_c` (код инициатора операции) должно содержать код отправителя (`FIRM_ID`);
2. поле `deposit_c` (код получателя поручения) должно иметь значение `MFВ`;
3. поле `order_t_id` (код операции) содержит при списании ценных бумаг значение 16 или при зачислении ценных бумаг (для встречного поручения) - 16/1;
4. при списании ценных бумаг поле `dep_acc_c` (счет депо отправителя) или при зачислении ценных бумаг поле `corr_acc_c` (счет депо получателя) имеет значение `PL9905180156`;
5. при списании ценных бумаг поле `sec_c` (раздел счета депо отправителя) или при зачислении ценных бумаг поле `corr_sec_c` (раздел счета депо получателя) имеет значение `000000000000000000`;
6. при списании ценных бумаг поле `deponent_c` (отправитель) или при зачислении ценных бумаг поле `corr_code` (получатель) имеет значение `PC0080000000`;
7. поле `corr_depon_acc_c` (код раздела счета/субсчета получателя (при зачислении) или отправителя (при списании) ценных бумаг) соответствует открытому в Депозитарии разделу субсчета депо Участника клиринга;
8. поле `security_c` присутствует только один раз и содержит код ценной бумаги в учете Депозитария;
9. поле `security_q` присутствует только один раз и содержит целое положительное число;
10. форматы полей заголовка поручения должны соответствовать схеме `OrderHeader.xsd`;
11. форматы полей, не описанных в схеме, должны соответствовать схеме `Types.xsd`.

MF010.xsd:

```
<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
<xsd:include schemaLocation="M:\XMLschemas\OrderHeader.xsd"></xsd:include>
<xsd:element name="MF010">
<!--Перевод-->
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="dep_acc_c" type="depo_acc_code" minOccurs="1" maxOccurs="1">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Счет депо отправителя в НРД, в прямом поручении (списание на другой счет в
НРД, код операции - 16) - счет РДЦ PL9905180156</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="sec_c" type="section_code" minOccurs="0" maxOccurs="1">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Раздел счета депо отправителя в НРД, в прямом поручении (списание на другой
счет в НРД, код операции - 16) обязательное поле, содержащее код основного раздела счета РДЦ
000000000000000000, во встречном поручении поле не обязательное</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="deponent_c" type="deponent_code" minOccurs="1" maxOccurs="1">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Код отправителя в НРД, в прямом поручении (списание на другой счет в НРД, код
операции - 16) - код РДЦ PC0080000000</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="corr_acc_c" type="depo_acc_code" minOccurs="1" maxOccurs="1">
```

```

    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Счет депо получателя в НРД, во встречном поручении (зачисление с другого счета
в НРД, код операции - 16/1) - счет РДЦ PL9905180156</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="corr_sec_c" type="section_code" minOccurs="1" maxOccurs="1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Раздел счета депо получателя в НРД, во встречном поручении (зачисление с
другого счета в НРД, код операции - 16/1) - код основного раздела счета РДЦ
000000000000000000</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="corr_code" type="deponent_code" minOccurs="1" maxOccurs="1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Код получателя в НРД, во встречном поручении (зачисление с другого счета в НРД,
код операции - 16/1) - код РДЦ РС0080000000</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="corr_depon_acc_c" type="RDC_acc_code_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Код раздела счета (субсчета клиента) в РДЦ. Обязательное поле для РДЦ, в НРД не
передается</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="based_on" type="string254" minOccurs="0" maxOccurs="1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Основание</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="based_num" type="string25" minOccurs="0" maxOccurs="1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Номер документа-основания</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="based_date" type="date_t" minOccurs="0" maxOccurs="1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Дата документа-основания</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="securities" type="securities_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Повторяющийся блок ценных бумаг</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="deal_reference" type="reference_t" minOccurs="0" maxOccurs="1"></xsd:element>
  <xsd:element name="date_deal" type="date_t" minOccurs="0" maxOccurs="1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Дата сделки</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="auto_borr" type="only_no" minOccurs="0" maxOccurs="1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Расчетное РЕПО - не разрешен овердрафт по ценным бумагам</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <!--Не разрешен овердрафт по ценным бумагам-->
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="Documents_amount">
  <!--Количество документов - 1-->
  <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:enumeration value="1" />
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Document">
  <!--Поручение на перевод внутри НРД Тип документа 1 Версия 2 или 3-->
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ORDER_HEADER" type="ORDER_HEADER_t">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Блок ORDER_HEADER - заголовок. Поле код операции должно обязательно
          равняться 16 для прямого поручения или 16/1 для встречного</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element ref="MF010">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Блок MF010 - перевод</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
    <xsd:attribute name="version" use="required">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Идентификатор версии документа, должен иметь значение 4</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:enumeration value="4"></xsd:enumeration>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:attribute>
<xsd:attribute name="DOC_ID" use="required">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Идентификатор документа, должен иметь значение 1</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:enumeration value="1" />
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:attribute>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Batch">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Корневой элемент</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element ref="Documents_amount">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Количество документов - 1</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```
<xsd:element ref="Document">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Поручение на перевод внутри НРД Тип документа 1 Версия 2 или
3</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:schema>
```

9. Схема PP61F.xsd

Передается Участником клиринга в КЦ для зачисления/списания ценных бумаг на/с Субсчет депо, открытый Участнику клиринга в рамках клирингового счета депо КЦ в Расчетном депозитарии со счета/на счет Участника клиринга, открытый в ОАО Банк ВТБ.

Требования к заполнению поручения:

1. поле `contrag_c` (код инициатора операции) должно содержать код отправителя (`FIRM_ID`);
2. поле `security_c` содержит код ценной бумаги в учете Депозитария;
3. поле `account_code` (код раздела счета/субсчета получателя (при зачислении) или отправителя (при списании) ценных бумаг) соответствует открытому в Депозитарии разделу субсчета депо Участника клиринга;
4. форматы полей заголовка поручения должны соответствовать схеме `OrderHeader.xsd`;
5. форматы полей, не описанных в схеме, должны соответствовать схеме `Types.xsd`.

PP61F.xsd:

```
<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xsd:include schemaLocation="M:\XMLschemas\Types.xsd"></xsd:include>
  <xsd:element name="PP61F">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Поручение в РДЦ на списание/зачисление иностранных ценных
бумаж</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="initiator_code" type="string12" minOccurs="1" maxOccurs="1">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Код инициатора операции</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <!--ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ-->
        <xsd:element name="instr_num" type="reference_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Исходящий номер поручения</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="instr_date" type="date_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Дата поручения</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="related_reference" type="reference_t" minOccurs="0" maxOccurs="1">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Номер связанного отменяемого поручения, обязательное поле только в поручении
на отмену ранее поданного поручения, когда в поле "назначение поручения" instr_type указано значение
CANCEL, в противном случае поле должно отсутствовать</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="related_reference_date" type="date_t" minOccurs="0" maxOccurs="1">
          <xsd:annotation>
```

```

    <xsd:documentation>Дата связанного отменяемого поручения, обязательное поле только в поручении на отмену ранее поданного поручения, когда в поле "назначение поручения" instr_type указано значение CANCEL, в противном случае поле должно отсутствовать</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="instr_type" type="instr_type_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Назначение поручения - новое поручение или поручение на отмену. Если это поручение на отмену, при его обработке в нем будет проверено, что наличие/отсутствие и значения полей initiator_code, settlement_type, transaction_type, settlement_date, trade_date, security_c, security_q, security_v, nominal_value, nominal_code, account_code, keeping_place, keeping_account, counterparty, counterparty_custodian, counterparty_account_code, settlement_depository, settlement_place, settle_place такое же, как и в отменяемом поручении. Недопустима отмена поручения на отмену.</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="settlement_type" type="settlement_type_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Тип расчетов</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="daylight_indicator" type="only_yes" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>индикатор дневного режима в МРКЦ</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="transaction_type" type="transaction_type_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Тип поручения</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<!--ДЕТАЛИ ОПЕРАЦИИ-->
<xsd:element name="settlement_date" type="date_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Дата расчетов</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="trade_date" type="date_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Дата сделки</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<!--ДАННЫЕ О ФИНАНСОВОМ ИНСТРУМЕНТЕ-->
<xsd:element name="security_c" type="security_code" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Код ценной бумаги</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:choice minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:element name="security_q" type="decimal32_14" minOccurs="1" maxOccurs="1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Количество ценных бумаг в штуках (обычно заполняется это поле)</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="security_FAMT" type="security_FAMT_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Блок стоимости ценных бумаг по их номинальной стоимости, заполняется если этого требует ВТБ</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:choice>

```



```

    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:choice>
<!--МЕСТО ХРАНЕНИЯ / СЧЕТ-->
<xsd:element name="account_code" type="RDC_acc_code_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Код раздела счета (субсчета)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="keeping_place" type="string25" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Место хранения, в котором происходит поставка/получение ценных
бумаг</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="keeping_account" type="string25" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Счет поставщика/получателя в месте хранения, в котором происходит
поставка/получение ценных бумаг</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<!--УЧАСТНИКИ РАСЧЕТОВ-->
<xsd:element name="counterparty" type="string50" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Контрагент в месте расчетов</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="counterparty_account_code" type="string50" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Номер Счета и раздела счета Депо контрагента в месте
расчетов</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="counterparty_client" type="string50" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Клиент контрагента в месте расчетов</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="counterparty_client_account_code" type="string50" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Номер Счета и раздела счета Депо клиента контрагента в месте
расчетов</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="settlement_place" type="string50" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Место расчета (BIC или наименование)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="settle_place" type="VTB_settle_place_t" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Место расчета - выбор для поручений на перевод в ВТБ</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="sale_agreement" type="agreement_t" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Договор купли-продажи</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="custody_agreement" type="agreement_t" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Депозитарный договор, в поручении на отмену не
анализируется</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="nominee_agreement" type="agreement_t" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Договор о номинальном держании, в поручении на отмену не
анализируется</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="interdepository_agreement" type="agreement_t" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Междепозитарный договор, в поручении на отмену не
анализируется</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="other" type="string60" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Иное основание операции, в поручении на отмену не
анализируется</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="other_doc" type="agreement_t" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Номер и дата иного основания операции, в поручении на отмену не
анализируется</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="registration_details" type="VTB_document_t" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Регистрационные данные, в поручении на отмену не
анализируется</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="add_info" type="string128" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Дополнительная информация, в поручении на отмену не
анализируется</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:schema>

```

10. Схема PP02Q.xsd.

Передается Участником клиринга в КЦ для осуществления переводов между разделами счетов депо и/или субсчетов депо без изменения места хранения ценных бумаг.

Требования к заполнению поручения:

1. поле initiator_code (код инициатора операции) должно содержать код отправителя (FIRM_ID);
2. поля send_code (код раздела счета (субсчета) депо поставщика) и reci_code (код раздела счета (субсчета) депо получателя) соответствует открытым в Депозитарии разделам счетов/субсчетов депо Участника клиринга;
3. поле security_c содержит код ценной бумаги в учете Депозитария;
4. поле security_q содержит целое положительное число;
5. поручение, содержащее поле is_counterparty_instruction, считается встречным;
6. форматы полей заголовка поручения должны соответствовать схеме OrderHeader.xsd;
7. форматы полей, не описанных в схеме, должны соответствовать схеме Types.xsd.

PP02Q.xsd:

```
<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xsd:include schemaLocation="M:\XMLSchemas\Types.xsd"></xsd:include>
  <xsd:element name="PP02Q">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Поручение в РДЦ на внутридепозитарный перевод с необходимостью встречного
поручения</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="initiator_code" type="string12" minOccurs="1" maxOccurs="1">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Код инициатора операции</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="instr_num" type="string16" minOccurs="1" maxOccurs="1">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Исходящий номер поручения</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="instr_date" type="date_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Дата составления поручения</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="send_code" type="RDC_acc_code_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Код раздела счета (субсчета клиента) поставщика</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="reci_code" type="RDC_acc_code_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Код раздела счета (субсчета клиента) получателя</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="security_c" type="security_code" minOccurs="1" maxOccurs="1">
          <xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>Код ценной бумаги в учете РДЦ</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="security_q" type="decimal32_14" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Количество ценных бумаг в штуках</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="deal_reference" type="reference_t" minOccurs="1" maxOccurs="1"></xsd:element>
<xsd:element name="is_counterparty_instruction" type="only_yes" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Y (да) - является встречным поручением, заполняется только для встречного
поручения</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:schema>
```

11. Схема OrderHeader.xsd

```
<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xsd:include schemaLocation="M:\XMLschemas\Types.xsd"></xsd:include>
  <xsd:complexType name="ORDER_HEADER_t">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Заголовок сообщения</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="deposit_c" type="deponent_code" minOccurs="1">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Код депозитария – получателя поручения</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="contrag_c" type="deponent_code" minOccurs="1">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Код инициатора поручения</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="contr_d_id" type="string16" minOccurs="1">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Исходящий номер документа</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="createdate" type="date_t" minOccurs="1">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Дата формирования документа</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="order_t_id" minOccurs="1">
        <xsd:simpleType>
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Код операции</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
          <xsd:restriction base="xsd:string">
            <xsd:enumeration value="16">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Перевод между счетами депо в НРД с подтверждением (списание на другой счет
в НРД, прямое поручение)</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:enumeration>
            <xsd:enumeration value="16/1">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Встречное поручение на перевод между счетами депо в НРД с подтверждением
(зачисление с другого счета в НРД)</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:enumeration>
          </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="execute_dt" type="datetime_s" minOccurs="1">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Дата начала срока исполнения поручения</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:schema>
```

```
</xsd:element>
<xsd:element name="expirat_dt" type="datetime_s" minOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Дата истечения срока исполнения поручения</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:schema>
```

12. Схема Types.xsd

```
<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xsd:simpleType name="date_t">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>дата</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:date" />
  </xsd:simpleType>
  <xsd:simpleType name="text_t">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>произвольная строка текста</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:minLength value="1" />
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
  <xsd:simpleType name="deponent_code">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>код депонента</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="string12LN"></xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
  <xsd:simpleType name="depo_acc_code">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>код счета депо депонента</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="string12LN"></xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
  <xsd:simpleType name="section_code">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>код раздела счета депо</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="string17LN"></xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
  <xsd:simpleType name="security_code">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>код ценной бумаги</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:minLength value="1" />
      <xsd:maxLength value="12" />
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
  <xsd:simpleType name="swift_bic">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>BIC SWIFT</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:minLength value="1" />
      <xsd:maxLength value="11" />
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
  <xsd:simpleType name="yes_or_no">
    <xsd:annotation>
```

```

    <xsd:documentation>выбор "да" или "нет"</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="Y" />
    <xsd:enumeration value="N" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="only_yes">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>только "да"</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="Y" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="only_no">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>только "нет"</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="N" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string3">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>строка с минимальной длиной 1, максимальной 3</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="3" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="currency_code">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Строка из 3 символов, только заглавные латинские буквы</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="3" />
    <xsd:maxLength value="3" />
    <xsd:pattern value="[A-Z]*" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string12">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>строка с минимальной длиной 1, максимальной 12</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="12" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string12LN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Строка от 1 до 12 символов, только заглавные латинские буквы и/или
цифры</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />

```



```

    <xsd:maxLength value="12" />
    <xsd:pattern value="[A-Z0-9]*" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string12L_N">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Строка от 1 до 12 символов, только заглавные латинские буквы и/или цифры или
_</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="12" />
    <xsd:pattern value="[A-Z_0-9]*" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string14">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>строка с минимальной длиной 1, максимальной 14</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="14" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string16">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>строка с минимальной длиной 1, максимальной 16</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="16" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string17LN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Строка от 1 до 17 символов, только заглавные латинские буквы и/или
цифры</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="17" />
    <xsd:pattern value="[A-Z0-9]*" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string25">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>строка с минимальной длиной 1, максимальной 25</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="25" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string35">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>строка с минимальной длиной 1, максимальной 35</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">

```

```

    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="35" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string50">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>строка с минимальной длиной 1, максимальной 50</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="50" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string60">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>строка с минимальной длиной 1, максимальной 60</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="60" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string128">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>строка с минимальной длиной 1, максимальной 128</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="128" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="string254">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>строка с минимальной длиной 1, максимальной 254</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="254" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="datetime_s">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>дата и время как строка</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="19" />
    <xsd:maxLength value="19" />
    <xsd:pattern value="[1-9][0-9][0-9][0-9]-[0-9][0-9]-[0-9][0-9] [0-9][0-9]:[0-9][0-9]:[0-5][0-9]" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="decimal15_2">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>десятичная дробь с максимальным числом десятичных цифр 15, в дробной части
2</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:decimal">
    <xsd:minInclusive value="0" />
    <xsd:maxInclusive value="9999999999999.99" />

```

```

    <xsd:totalDigits value="15" />
    <xsd:fractionDigits value="2" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="decimal32_14">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>десятичная дробь с максимальным числом десятичных цифр 32, в дробной части
14</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:decimal">
    <xsd:minInclusive value="0.000000000000001" />
    <xsd:maxInclusive value="9999999999999999.999999999999999" />
    <xsd:totalDigits value="32" />
    <xsd:fractionDigits value="14" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="f_or_p">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>физическое или юридическое лицо</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="J" />
    <xsd:enumeration value="I" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:complexType name="security">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="security_c" type="security_code" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>код ценной бумаги</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="security_q" type="decimal32_14" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Количество ценных бумаг</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="securities_t">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="security" type="security" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <!--Количество блоков ценных бумаг равно 1-->
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>ценная бумага</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="person_documents_t">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="person_document" type="person_document_t" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="person_document_t">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="ndc_code" type="doc_type_et" minOccurs="1" maxOccurs="1"></xsd:element>
    <xsd:element name="doc_name" type="string60" minOccurs="0" maxOccurs="1">

```

```

<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>наименование документа</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="doc_num" type="string25" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>номер документа</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="doc_ser" type="string16" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>серия документа</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="doc_date" type="date_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>дата документа</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="doc_place" type="string128" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>место выдачи документа</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="register_organ" type="string128" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>регистрационный орган</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="documents_t">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="document" type="document_t" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="document_t">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="ndc_code" type="contract_et_NSD" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>код НРД</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="partad_code" type="contract_et_PARTAD" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>код ПАРТАД</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="doc_name" type="string128" minOccurs="0" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>наименование документа</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="doc_num" type="string25" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>номер документа</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>

```

```

<xsd:element name="doc_date" type="date_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>дата документа</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<!--Дополнительные типы и справочники -->
<xsd:simpleType name="RDC_acc_code_t">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Код раздела счета (субсчета клиента) в РДЦ, только цифры и/или заглавные латинские
буквы</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="10" />
    <xsd:maxLength value="12" />
    <xsd:pattern value="[0-9]{9}[A-Z][A-Z0-9]{0,2}" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:complexType name="agreement_t">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="agr_num" type="string25" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>номер договора</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="agr_date" type="date_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>дата договора</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="VTB_document_t">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="doc_name" type="string60" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>наименование документа</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="doc_ser" type="string16" minOccurs="0" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>серия документа</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="doc_num" type="string25" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>номер документа</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="doc_date" type="date_t" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>дата документа</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="register_organ" type="string128" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Наименование органа, осуществившего регистрацию</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="security_FAMT_t">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Блок стоимости ценных бумаг по их номинальной стоимости, заполняется если этого
    требует ВТБ</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="security_v" type="decimal32_14" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Стоимость ценных бумаг (иностранных облигаций) по их номинальной
        стоимости</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="nominal_value" type="decimal32_14" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Номинальная стоимость одной ценной бумаги</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="nominal_code" type="currency_code" minOccurs="1" maxOccurs="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Трехбуквенный код валюты, в которой номинированы бумаги</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:simpleType name="VTB_settle_place_t">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Место расчета</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="VTB">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>ВТБ / VTB</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="DCC">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>ДКК / DCC</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="NSD">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>НРД / NSD</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="REGISTRAR">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Реестр/REGISTRAR</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="EUROCLEAR">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Euroclear</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

```

<xsd:enumeration value="CLEARSTREAM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Clearstream</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CITIBANK_NY">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>CITI Bank NY</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="instr_type_t">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Тип поручения</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="NEW">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Новое поручение</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="CANCEL">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Отмена поручения</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="settlement_type_t">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Тип расчетов</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="RECFREE">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Получение свободное от платежа</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="DELFREE">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Поставка свободная от платежа</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="transaction_type_t">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Тип поручения</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="Internal VTB Transfer">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Перевод иностранных ценных бумаг внутри ВТБ</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="External VTB Transfer with NO Change of Beneficial Owner">
      <xsd:annotation>

```

```

    <xsd:documentation>Внешний перевод иностранных ценных бумаг с местом хранения ВТБ без смены
владельца </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="External VTB Transfer WITH Change of Beneficial Owner">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Внешний перевод иностранных ценных бумаг с местом хранения ВТБ со сменой
владельца </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="Non VTB Transfer">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Перевод иностранных ценных бумаг с местом хранения не в
ВТБ</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="contract_et_NSD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>код НРД вида договора / иного основания</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="text_t">
    <xsd:enumeration value="AGTC">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>агентский договор</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="BYSA">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>договор купли-продажи</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="COLA">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>договор займа (кредитный договор)</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="COMC">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>договор комиссии</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="DEPA">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>депозитарный договор (счет владельца)</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="DSTA">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>договор вклада / хранения (депозитное соглашение)</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="EXGA">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>договор мены</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```



```

<xsd:enumeration value="GIFA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор дарения</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="INDA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>междепозитарный договор</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NCBO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>поручение клиента (используется для поручений без перехода прав
собственности)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NOMA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор о номинальном держании</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ORDA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор поручения</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="OTHR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>прочее</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PLGA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор залога</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="REPO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор репо</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TRSA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор доверительного управления</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="contract_et_PARTAD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>код ПАРТАД вида договора / иного основания</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="text_t">
    <xsd:enumeration value="AGTC">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>агентский договор</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

```

<xsd:enumeration value="BYSA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор купли-продажи</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="COLA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор займа (кредитный договор)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="COMC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор комиссии</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DEPA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>депозитарный договор</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DSTA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор вклада/ хранения (депозитное соглашение)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="EXGA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор мены</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GIFA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор дарения</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="INDA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>междепозитарный договор</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NCBO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>поручение клиента (исп. для поручений без перехода прав
собственности)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NOMA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор о номинальном держании</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ORDA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор поручения</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="OTHR">
  <xsd:annotation>

```

```

    <xsd:documentation>прочее</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PLGA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор залога</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TRSA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>договор доверительного управления</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="REPA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Договор РЕПО</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="account_type_et_NSD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>тип счета</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="text_t">
    <xsd:enumeration value="01">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>счет владельца</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="02">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>счет номинального держателя</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="03">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>счет ДУ (доверительного управляющего)</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="04">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>счет залогодержателя</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="05">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>эмиссионный счет эмитента (для размещения ценных бумаг)</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="06">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>казначейский счет эмитента (лица, обязанного по ценным
бумагам)</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="07">
      <xsd:annotation>

```

```

    <xsd:documentation>счет "Ценные бумаги неустановленных лиц"</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="08">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>счет доверительного управляющего правами</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="09">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>учет прав на ценные бумаги, переданные в депозит нотариуса или
суда</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="12">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>счет номинального держателя центрального депозитария</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="13">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>иные счета, предусмотренные Федеральными законами</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="20">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>счет иностранного номинального держателя</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="21">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>счет иностранного уполномоченного держателя</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="22">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>счет депозитарных программ</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="doc_type_et">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>код типа документа юридического или физического лица</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="text_t">
    <xsd:enumeration value="LICS">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>лицензия</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="STIC">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>свидетельство о регистрации до 1 июля 2002г.</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="REGN">
      <xsd:annotation>

```

```

    <xsd:documentation>свидетельство о регистрации и внесении записи в ЕГРЮЛ после 1 июля
2002г.</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="OGRN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="INCR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>сертификат об инкорпорации</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="USTV">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>устав</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="OTHR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>другое</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="01">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Паспорт, удостоверяющий личность гражданина СССР и действующий на
территории РФ до 31 декабря 2003 года</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="02">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Паспорт, удостоверяющий личность гражданина РФ за пределами РФ, образца до
1997 года</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="03">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Свидетельство о рождении (01.10.97 г. – 14-летнего) возраста </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="04">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Удостоверение личности офицера для военнослужащих (офицеров, прапорщиков,
мичманов)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="05">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Справка об освобождении из места лишения свободы. Для лиц, освободившихся из
мест лишения свободы.</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="06">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Паспорт моряка Минморфлота СССР (РФ), выданный до 1997
года</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>

```

```

</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="07">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Военный билет для солдат, матросов, сержантов и старшин, проходящих военную
службу по призыву или контракту</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="09">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Дипломатический паспорт для граждан РФ </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="10">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Заграничный паспорт для постоянно проживающих за границей граждан, которые
временно находятся на территории Российской Федерации</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="11">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Свидетельство о регистрации ходатайства иммигранта о признании его беженцем.
Для беженцев, не имеющих статуса беженца </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="12">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Вид на жительство в РФ </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="13">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Удостоверение беженца в РФ. Для беженцев </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="14">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Временное удостоверение личности гражданина РФ по форме
2П</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="21">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Паспорт гражданина РФ, действующий на территории РФ с 1 октября 1997
года</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="22">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Паспорт, удостоверяющий личность гражданина РФ за пределами РФ, образца 1997
года</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="23">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Свидетельство о рождении, выданное уполномоченным органом иностранного
государства (для лиц, не достигших 14-летнего возраста)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>

```

```

<xsd:enumeration value="26">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Паспорт моряка (удостоверение личности гражданина, работающего на судах
заграничного плавания или на иностранных судах) образца 1997 года</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="27">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Военный билет офицера запаса </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="91">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Иные, выдаваемые органами внутренних дел РФ документы, удостоверяющие
личность гражданина</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="00">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Прочее</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="reference_t">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Референс (только заглавные латинские буквы и/или цифры), должен совпадать с
указанным во встречном поручении контрагента</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1" />
    <xsd:maxLength value="16" />
    <xsd:pattern value="[A-Z0-9]*" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>

```