

Особенности заполнения поручения по форме MF010 (код операции 16 и 16/1) для осуществления операций, связанных с переводом ценных бумаг физическим лицом без смены прав собственности в другой депозитарий без подачи поручения на зачисление ценных бумаг (перевод M2M)

Заполнение поручения по форме MF010 (код операции 16)

Атрибут	Описание	Формат	Правило заполнения	Пример
Documents_amount	Количество документов	Целое число	Константа = "1"	1
Batch/Document/ORDER_HEADER				
deposit_c	Код депозитария - получателя поручения	Строка от 1 до 12 символов Допустимые символы: 0-9A-Z_/_	Константа = "NDC0000000000"	NDC0000000000
contrag_c	Код инициатора поручения	Строка от 1 до 12 символов Допустимые символы: 0-9A-Z_/_	<p>При значении ИНН по xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementRequisites/m2m:INN = "7702165310"</p> <p>Заполняется значением кода депозитария, которому открыт счет депо. Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:DeponentCode</p>	MC00000000001
contr_d_id	Исходящий номер документа	Строка от 1 до 16 символов	<p>Допускается использование в номере букв английского алфавита от А до Z (прописных), букв английского алфавита от а до z (строчных), цифр от 0 до 9, специальных символов .,()+:?.?/_</p> <p>Номер должен быть уникальным в течении дня подачи поручения.</p>	48
createdate	Дата формирования документа	Дата	<p>Заполняется текущей датой</p> <p>Формат: ГГГГ-ММ-ДД, где: ГГГГ - год, ММ - месяц, ДД – день, "-" разделитель для даты.</p>	2026-04-30
order_t_id	Код операции	Определенные допустимые значения	Константа = "16"	16
execute_dt	Дата исполнения поручения	Дата и время	Заполняется текущей датой и временем.	2026-04-30 00:00:00

Атрибут	Описание	Формат	Правило заполнения	Пример
			<p>Формат: ГГГГ-ММ-ДД ЧЧ:ММ:СС, где: ГГГГ - год, ММ - месяц, ДД - день, ЧЧ - час, ММ - минуты, СС – секунды, "-" разделитель для даты, ":" разделитель для времени. Между датой и временем – пробел.</p> <p>Время всегда заполняется константой = "00:00:00"</p>	
expirat_dt	Дата истечения срока исполнения поручения	Дата и время	<p>Заполняется датой и временем со сдвигом от текущей даты плюс 30 дней (включая начальную и конечную дату дней)</p> <p>Формат: ГГГГ-ММ-ДД ЧЧ:ММ:СС, где: ГГГГ - год, ММ - месяц, ДД - день, ЧЧ - час, ММ - минуты, СС - секунды, "-" разделитель для даты, ":" разделитель для времени. Между датой и временем – пробел.</p> <p>Время всегда заполняется константой = "23:59:59"</p>	2026-05-29 23:59:59
Batch/Document/MF010				
dep_acc_c	Счет депо отправителя	Строка строго 12 символов Допустимые символы: A-Z0-9	<p>Заполняется значением номера (кода) счета депо.</p> <p>Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:AccountId</p>	HL1234567891
sec_c	Раздел счета депо отправителя	Строка строго 17 символов Допустимые символы: A-Z0-9	<p>Заполняется значением номера (кода) раздела счета депо.</p> <p>Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:SectionId</p>	36MC0000000001F00
deponent_c	Отправитель	Строка от 1 до 12 символов Допустимые символы: 0-9A-Z_/_	<p>Заполняется значением кода депозитария, которому открыт счет депо.</p> <p>Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:DeponentCode</p>	MC0000000001
corr_acc_c	Счет депо получателя	Строка строго 12 символов Допустимые символы: A-Z0-9	<p>Заполняется номером (кодом) счета депо</p> <p>Xpath:</p>	HL1234567892

Атрибут	Описание	Формат	Правило заполнения	Пример
			dn:M2MTransferDecision/dn:Data/m2m:Security/m2m:TransferDecision/m2m:Confirmation/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:AccountId	
corr_sec_c	Раздел счета депо получателя	Строка строго 17 символов Допустимые символы: A-Z0-9	Заполняется номером (кодом) раздела счета депо Xpath: dn:M2MTransferDecision/dn:Data/m2m:Security/m2m:TransferDecision/m2m:Confirmation/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:SectionId	36MC0000000002F00
corr_code	Получатель	Строка от 1 до 12 символов Допустимые символы: 0-9A-Z_/_	Заполняется значением кода депозитария, которому открыт счет депо. Xpath: dn:M2MTransferDecision/dn:Data/m2m:Security/m2m:TransferDecision/m2m:Confirmation/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:DeponentCode	MC00000000002
securities/security/security_c	Код ценной бумаги	Строка от 1 до 12 символов	Заполняется идентификатором ценной бумаги в месте расчетов НРД Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:SecurityCode	RU0007661625
securities/security/security_isin	ISIN	Строка от 1 до 12 символов	Заполняется международным идентификационным кодом ценной бумаги (ISIN) Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:SecurityDetails/m2m:ISIN	RU0007661625
securities/security/security_q	Количество ценных бумаг	Десятичная дробь с максимальным числом десятичных цифр 38, в дробной части 16 цифр	Заполняется количеством ценных бумаг, подлежащих переводу Xpath для эмиссионных ценных бумаг: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:Quantity/m2m:Whole Xpath для паев ПИФ: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:Quantity/m2m:Fractional	1

Атрибут	Описание	Формат	Правило заполнения	Пример
based_on	Основание	Строка от 1 до 254 символов	Заполняется уникальным идентификатором перевода. Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Header/m2m:GUID	7fbccff3-ebb2-9d5b-a73e-3ad3485c332b
based_numb	Номер документа - основания	Строка от 1 до 25 символов	Любое значение, соответствующее формату	2070698832
based_date	Дата документа - основания	Дата	Заполняется текущей датой Формат: ГГГГ-ММ-ДД, где: ГГГГ - год, ММ - месяц, ДД – день, "-" разделитель для даты.	2026-04-30
deal_reference	Референс	Строка от 1 до 16 символов Допустимые символы: A-Z0-9	Заполняется идентификатором операции (референсом) Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:ReferenceId	M2M8923456189125
date_deal	Дата сделки	Дата	Заполняется текущей датой Формат: ГГГГ-ММ-ДД, где: ГГГГ - год, ММ - месяц, ДД – день, "-" разделитель для даты.	2026-04-30
add_info	Дополнительная информация	Строка от 1 до 254 символов	Константа = "[SGDN]"	[SGDN]

Заполнение поручения по форме MF010 (код операции 16/1)

Атрибут	Описание	Формат	Правило заполнения	Пример
Documents_amount	Количество документов	Целое число	Константа = "1"	1
Batch/Document/ORDER_HEADER				
deposit_c	Код депозитария - получателя поручения	Строка от 1 до 12 символов Допустимые символы: 0-9A-Z_/_	Константа = "NDC0000000000"	NDC0000000000
contrag_c	Код инициатора поручения	Строка от 1 до 12 символов Допустимые символы: 0-9A-Z_/_	Заполняется значением кода депозитария, которому открыт счет депо. Xpath: dn:M2MTransferDecision/dn:Data/m2m:Security/m2m:TransferDecision/m2m:Confirmation/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:DeponentCode	MC00000000002
contr_d_id	Исходящий номер документа	Строка от 1 до 16 символов	Допускается использование в номере букв английского алфавита от А до Z (прописных), букв английского алфавита от а до z (строчных), цифр от 0 до 9, специальных символов .,()+:~?_/_ Номер должен быть уникальным в течении дня подачи поручения.	48
createdate	Дата формирования документа	Дата	Заполняется текущей датой Формат: ГГГГ-ММ-ДД, где: ГГГГ - год, ММ - месяц, ДД – день, "-" разделитель для даты.	2026-04-30
order_t_id	Код операции	Определенные допустимые значения	Константа = "16/1"	16/1
execute_dt	Дата исполнения поручения	Дата и время	Заполняется текущей датой и временем Формат: ГГГГ-ММ-ДД ЧЧ:ММ:СС, где: ГГГГ - год, ММ - месяц, ДД - день, ЧЧ - час, ММ - минуты, СС – секунды, "-" разделитель для даты, ":" разделитель для времени. Между датой и временем – пробел.	2026-04-30 00:00:00

Атрибут	Описание	Формат	Правило заполнения	Пример
			Время всегда заполняется константой = "00:00:00"	
expirat_dt	Дата истечения срока исполнения поручения	Дата и время	<p>Заполняется датой и временем со сдвигом от текущей даты плюс 30 дней (включая начальную и конечную дату дней)</p> <p>Формат: ГГГГ-ММ-ДД ЧЧ:ММ:СС, где: ГГГГ - год, ММ - месяц, ДД - день, ЧЧ - час, ММ - минуты, СС - секунды, "-" разделитель для даты, ":" разделитель для времени. Между датой и временем – пробел.</p> <p>Время всегда заполняется константой = "23:59:59"</p>	2026-05-29 23:59:59
Batch/Document/MF010				
dep_acc_c	Счет депо отправителя	Строка строго 12 символов Допустимые символы: A-Z0-9	<p>Заполняется значением номера (кода) счета депо.</p> <p>Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:AccountId</p>	HL1234567891
sec_c	Раздел счета депо отправителя	Строка строго 17 символов Допустимые символы: A-Z0-9	<p>Заполняется значением номера (кода) раздела счета депо.</p> <p>Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:SectionId</p>	36MC0000000001F00
deponent_c	Отправитель	Строка от 1 до 12 символов Допустимые символы: 0-9A-Z_/_	<p>Заполняется значением кода депозитария, которому открыт счет депо.</p> <p>Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:DeponentCode</p>	MC0000000001
corr_acc_c	Счет депо получателя	Строка строго 12 символов Допустимые символы: A-Z0-9	<p>Заполняется номером (кодом) счета депо</p> <p>Xpath: dn:M2MTransferDecision/dn:Data/m2m:Security/m2m:TransferDecision/m2m:Confirmation/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:AccountId</p>	HL1234567892

Атрибут	Описание	Формат	Правило заполнения	Пример
corr_sec_c	Раздел счета депо получателя	Строка строго 17 символов Допустимые символы: A-Z0-9	Заполняется номером (кодом) раздела счета депо Xpath: dn:M2MTransferDecision/dn:Data/m2m:Security/m2m:TransferDecision/m2m:Confirmation/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:SectionId	36MC0000000002F00
corr_code	Получатель	Строка от 1 до 12 символов Допустимые символы: 0-9A-Z_/_	Заполняется значением кода депозитария, которому открыт счет депо. Xpath: dn:M2MTransferDecision/dn:Data/m2m:Security/m2m:TransferDecision/m2m:Confirmation/m2m:SettlementAccount/m2m:SettlementLocation/m2m:DeponentCode	MC00000000002
securities/security/security_c	Код ценной бумаги	Строка от 1 до 12 символов	Заполняется идентификатором ценной бумаги в месте расчетов НРД Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:SecurityCode	RU0007661625
securities/security/security_isin	ISIN	Строка от 1 до 12 символов	Заполняется международным идентификационным кодом ценной бумаги (ISIN) Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:SecurityDetails/m2m:ISIN	RU0007661625
securities/security/security_q	Количество ценных бумаг	Десятичная дробь с максимальным числом десятичных цифр 38, в дробной части 16 цифр	Заполняется количеством ценных бумаг, подлежащих переводу Xpath для эмиссионных ценных бумаг: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:Quantity/m2m:Whole Xpath для паев ПИФ: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:Quantity/m2m:Fractional	1
based_on	Основание	Строка от 1 до 254 символов	Заполняется уникальным идентификатором перевода. Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Header/m2m:GUID	7fbccff3-ebb2-9d5b-a73e-3ad3485c332b

Атрибут	Описание	Формат	Правило заполнения	Пример
based_numb	Номер документа - основания	Строка от 1 до 25 символов	Любое значение, соответствующее формату	2070698832
based_date	Дата документа - основания	Дата	Заполняется текущей датой Формат: ГГГГ-ММ-ДД, где: ГГГГ - год, ММ - месяц, ДД – день, "-" разделитель для даты.	2026-04-30
deal_reference	Референс	Строка от 1 до 16 символов Допустимые символы: A-Z0-9	Заполняется идентификатором операции (референсом) Xpath: rt:M2MTransferRequest/rt:Data/m2m:TransferredSecurities/m2m:Security/m2m:ReferenceId	M2M8923456189125
date_deal	Дата сделки	Дата	Заполняется текущей датой Формат: ГГГГ-ММ-ДД, где: ГГГГ - год, ММ - месяц, ДД – день, "-" разделитель для даты.	2026-04-30

Приложения

Приложение 1. Отправленный запрос на перевод M2M (M2MTransferRequest)

```
<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<rt:M2MTransferRequest xmlns:m2m="http://nsd.ru/schemas/m2m/types" xmlns:rt="http://nsd.ru/schemas/m2m/request" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://nsd.ru/schemas/m2m/request M2MTransferRequest.xsd">
  <rt:Header>
    <m2m:GUID>7fbccff3-ebb2-9d5b-a73e-3ad3485c332b</m2m:GUID>
    <m2m:CreationTimestamp>2026-04-30T01:01:01(MCK)</m2m:CreationTimestamp>
    <m2m:SenderCode>MC0000000001</m2m:SenderCode>
    <m2m:ReceiverCode>MC0000000002</m2m:ReceiverCode>
    <m2m:CostInfo>
      <m2m:No/>
    </m2m:CostInfo>
  </rt:Header>
  <rt:Data>
    <m2m:IsM2M>true</m2m:IsM2M>
    <m2m:InvestorInformation>
      <m2m:LastName>Толкин</m2m:LastName>
      <m2m:FirstName>Никита</m2m:FirstName>
      <m2m:MiddleName>Анатольевич</m2m:MiddleName>
      <m2m:IdentityDocument>
        <m2m:DocumentType>21</m2m:DocumentType>
        <m2m:DocumentSeries>1111</m2m:DocumentSeries>
        <m2m:DocumentNumber>111111</m2m:DocumentNumber>
      </m2m:IdentityDocument>
    </m2m:InvestorInformation>
    <m2m:TransferringDepository>
      <m2m:INN>7777777771</m2m:INN>
    </m2m:TransferringDepository>
    <m2m:ReceivingDepository>
      <m2m:INN>7777777772</m2m:INN>
    </m2m:ReceivingDepository>
    <m2m:TransferredSecurities>
      <m2m:Security>
        <m2m:ReferenceId>M2M8923456189125</m2m:ReferenceId>
        <m2m:SecurityCode>RU0007661625</m2m:SecurityCode>
        <m2m:SecurityDetails>
          <m2m:ISIN>RU0007661625</m2m:ISIN>
        </m2m:SecurityDetails>
        <m2m:Quantity>
          <m2m:Whole>1</m2m:Whole>
        </m2m:Quantity>
      </m2m:Security>
    </m2m:TransferredSecurities>
  </rt:Data>
</rt:M2MTransferRequest>
```

```

        <m2m:SettlementAccount>
          <m2m:SettlementRequisites>
            <m2m:INN>7702165310</m2m:INN>
          </m2m:SettlementRequisites>
          <m2m:SettlementLocation>
            <m2m:DeponentCode>MC0000000001</m2m:DeponentCode>
            <m2m:AccountId>HL1234567891</m2m:AccountId>
            <m2m:SectionId>36MC0000000001F00</m2m:SectionId>
          </m2m:SettlementLocation>
        </m2m:SettlementAccount>
        <m2m:IsolationStatus>SGDN</m2m:IsolationStatus>
      </m2m:Security>
    </m2m:TransferredSecurities>
  </rt:Data>
</rt:M2MTransferRequest>

```

Приложение 2. Отправленный ответ на запрос на перевод M2M (M2MTransferDecision)

```

<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<dn:M2MTransferDecision xmlns:m2m="http://nsd.ru/schemas/m2m/types" xmlns:dn="http://nsd.ru/schemas/m2m/decision" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://nsd.ru/schemas/m2m/decision M2MTransferDecision.xsd">
  <dn:Header>
    <m2m:GUID>7fbccff3-ebb2-9d5b-a73e-3ad3485c332b</m2m:GUID>
    <m2m:CreationTimestamp>2026-04-30T01:01:01(MCK)</m2m:CreationTimestamp>
    <m2m:SenderCode>MC0000000002</m2m:SenderCode>
    <m2m:ReceiverCode>MC0000000001</m2m:ReceiverCode>
    <m2m:CostInfo>
      <m2m:No/>
    </m2m:CostInfo>
  </dn:Header>
  <dn:Data>
    <m2m:ReceivingDepository>
      <m2m:INN>7777777772</m2m:INN>
    </m2m:ReceivingDepository>
    <m2m:Security>
      <m2m:ReferenceId>M2M8923456189125</m2m:ReferenceId>
      <m2m:TransferDecision>
        <m2m:Confirmation>
          <m2m:SettlementAccount>
            <m2m:SettlementRequisites>
              <m2m:INN>7702165310</m2m:INN>
            </m2m:SettlementRequisites>
            <m2m:SettlementLocation>
              <m2m:DeponentCode>MC0000000002</m2m:DeponentCode>

```

```

        <m2m:AccountId>HL1234567892</m2m:AccountId>
        <m2m:SectionId>36MC0000000002F00</m2m:SectionId>
      </m2m:SettlementLocation>
    </m2m:SettlementAccount>
  </m2m:Confirmation>
</m2m:TransferDecision>
</m2m:Security>
</dn:Data>
</dn:M2MTransferDecision>

```

Приложение 3. Сформированное поручение по форме MF010 (код операции 16)

```

<?xml version="1.0" encoding="windows-1251" standalone="yes"?>
<Batch>
  <Documents_amount>1</Documents_amount>
  <Document>
    <ORDER_HEADER>
      <deposit_c>NDC0000000000</deposit_c>
      <contrag_c>MC0000000001</contrag_c>
      <contr_d_id>48</contr_d_id>
      <createdate>2026-04-30</createdate>
      <order_t_id>16</order_t_id>
      <execute_dt>2026-04-30 00:00:00</execute_dt>
      <expirat_dt>2026-05-29 23:59:59</expirat_dt>
    </ORDER_HEADER>
    <MF010>
      <dep_acc_c>HL1234567891</dep_acc_c>
      <sec_c>36MC0000000001F00</sec_c>
      <deponent_c>MC0000000001</deponent_c>
      <corr_acc_c>HL1234567892</corr_acc_c>
      <corr_sec_c>36MC0000000002F00</corr_sec_c>
      <corr_code>MC0000000002</corr_code>
      <securities>
        <security>
          <security_c>RU0007661625</security_c>
          <security_isin>RU0007661625</security_isin>
          <security_q>1</security_q>
        </security>
      </securities>
      <based_on>7fbccff3-ebb2-9d5b-a73e-3ad3485c332b</based_on>
      <based_num>2070698832</based_num>
      <based_date>2026-04-30</based_date>
      <deal_reference>M2M8923456189125</deal_reference>
      <date_deal>2026-04-30</date_deal>
    </MF010>
  </Document>
</Batch>

```

```
<add_info>[SGDN]</add_info>
</MF010>
</Document>
</Batch>
```

Приложение 4. Сформированное поручение по форме MF010 (код операции 16/1)

```
<?xml version="1.0" encoding="windows-1251" standalone="yes"?>
<Batch>
  <Documents_amount>1</Documents_amount>
  <Document>
    <ORDER_HEADER>
      <deposit_c>NDC000000000</deposit_c>
      <contrag_c>MC0000000002</contrag_c>
      <contr_d_id>48</contr_d_id>
      <createdate>2026-04-30</createdate>
      <order_t_id>16/1</order_t_id>
      <execute_dt>2026-04-30 00:00:00</execute_dt>
      <expirat_dt>2026-05-29 23:59:59</expirat_dt>
    </ORDER_HEADER>
    <MF010>
      <dep_acc_c>HL1234567891</dep_acc_c>
      <sec_c>36MC0000000001F00</sec_c>
      <deponent_c>MC0000000001</deponent_c>
      <corr_acc_c>HL1234567892</corr_acc_c>
      <corr_sec_c>36MC0000000002F00</corr_sec_c>
      <corr_code>MC0000000002</corr_code>
      <securities>
        <security>
          <security_c>RU0007661625</security_c>
          <security_isin>RU0007661625</security_isin>
          <security_q>1</security_q>
        </security>
      </securities>
      <based_on>7fbccff3-ebb2-9d5b-a73e-3ad3485c332b</based_on>
      <based_numb>2070698832</based_numb>
      <based_date>2026-04-30</based_date>
      <deal_reference>M2M8923456189125</deal_reference>
      <date_deal>2026-04-30</date_deal>
    </MF010>
  </Document>
</Batch>
```