

# **Спецификация форматов электронных сообщений**

# Оглавление

1.	Введение	4
1.1.	Область применения	4
1.2.	Описание Документа	4
1.3.	Используемые термины и сокращения	4
2.	Описание интерфейса	5
2.1.	Структура передаваемых данных	5
2.1.1.	Формат файла конверта	5
2.1.2.	Формат файла сообщения	5
2.1.2.1.	Заголовок	5
2.1.2.2.	Текст сообщения	6
2.1.2.3.	Признак конца сообщения	6
2.1.2.4.	Электронно-цифровая подпись, созданная СКЗИ Верба-О	6
2.2.	Структура форматов текста сообщений	6
2.2.1.	Соглашения по формату сообщений	6
2.2.2.	Типы сообщений	7
2.2.3.	Обозначения	8
2.2.3.1.	Типы данных	8
2.2.3.2.	Признак обязательности поля	8
2.2.3.3.	Поле 72 сообщений MT520 - MT523	8
2.2.3.4.	Поле 77D сообщения MT520 и MT522	9
2.2.3.5.	Поле 77R сообщений MT520 - MT523	10
3.	Форматы поручений	11
3.1.	MT520 Поручение на зачисление ЦБ без оплаты	11
3.2.	MT520 Поручение на депонирование ЦБ со счета контрагента в реестре	12
3.3.	MT520 Поручение на депонирование ЦБ со счета депо контрагента в депозитарии-корреспонденте	13
3.4.	MT520 Поручение на зачисление ЦБ на счет депо депозитария-корреспондента	15
3.5.	MT520 Поручение на зачисление при переводах ЦБ между разделами счетов депо с исполнением операции в депозитарии-корреспонденте	16
3.6.	MT520 Условное поручение на зачисление ЦБ	17
3.7.	MT521 Поручение на зачисление ЦБ на условии поставки против платежа	17
3.8.	MT521 Поручение на депонирование ЦБ с расчетами в депозитарии-корреспонденте на условии поставки против платежа	19
3.9.	MT522 Поручение на списание ЦБ без оплаты	20
3.10.	MT522 Поручение на выдачу ЦБ на счет контрагента в реестре	21
3.11.	MT522 Поручение на выдачу ЦБ на счет депо контрагента в депозитарии-корреспонденте	22
3.12.	MT522 Поручение на списание при переводах ЦБ между разделами счетов депо с исполнением операции в депозитарии-корреспонденте	24
3.13.	MT522 Условное поручение на списание ЦБ	25
3.14.	MT523 Поручение на списание ЦБ на условии поставки против платежа	26
3.15.	MT523 Поручение на выдачу ЦБ с расчетами в депозитарии-корреспонденте на условии поставки против платежа	27
3.16.	MT592 Поручение на отмену ранее поданного поручения	28
3.17.	MT103 Поручение на вывод денежных средств с денежного торгового счета	28
3.18.	MT202 Поручение на изменение назначения денежных средств на денежном торговом счете	29
4.	Форматы сообщений об исполнении поручений	30
4.1.	MT530 Подтверждение исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT520/MT521	30
4.2.	MT531 Подтверждение исполнения получения на зачисление ЦБ на условии ППП	30
4.3.	MT532 Подтверждение исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT522/MT523	31
4.4.	MT533 Подтверждение исполнения получения на списание ЦБ на условии ППП	31

---

4.5.	MT900 Подтверждение вывода денежных средств с денежного торгового счета	32
4.6.	MT196 Подтверждение изменения назначения денежных средств на денежном торговом счете	32
5.	Прочие сообщения	32
5.1.	MT502 Сделка в РТС	32
5.2.	MT534 Оповещение о проблемах при исполнении поручений, поданных в сообщениях форматов MT520-MT523	33
5.3.	MT539 Оповещение о блокировке ЦБ при гарантированной поставке	34
5.4.	MT196 Оповещение о невозможности исполнения поручений, поданных в сообщениях форматов MT103, MT202	34
5.5.	MT596 Оповещение о статусе поданного поручения	35
5.6.	MT598 Запрос на обновление справочников	35
5.7.	MT598 Ответ на запрос на обновление справочников	36
5.8.	MT598 Отчеты по счету депо	36
5.9.	MT595 Запрос на получение шаблонов отчетов	37
5.10.	MT593 Ответ на запрос на получение шаблонов отчетов	37
	Приложение 1. Форма Бэкуса-Наура для языка сообщений СУД ДКК.	38
	Приложение 2. Примеры сообщений	39

# 1. Введение

## 1.1. Область применения

Данный документ описывает форматы и протокол обмена сообщениями Системы Удаленного Доступа ДКК. Документ предназначен для:

- Юристов, при разрешения споров и конфликтных ситуаций;
- Пользователей системы, для возможности анализа подписываемой информации;
- Разработчиков ПО, для интеграции с Системой Удаленного Доступа.

## 1.2. Описание Документа

Цель данного документа – перечислить все сообщения СУД, дать детальное описание форматов этих сообщений и правил их формирования и привести описание протокола обмена сообщениями между Клиентом СУД ДКК (программой DCC Client) и Сервером Сообщений ДКК.

## 1.3. Используемые термины и сокращения

<b>ПО</b>	Программное обеспечение
<b>ДКК</b>	Депозитарно-Клиринговая Компания
<b>РТС</b>	Фондовая биржа Российская Торговая Система
<b>КЦ</b>	Клиринговый Центр
<b>ЦБ</b>	Ценная Бумага
<b>СУД</b>	Система Удаленного Доступа
<b>ППП</b>	Поставка Против Платежа
<b>ЭДО</b>	Электронный документооборот

## 2. Описание интерфейса

### 2.1. Структура передаваемых данных

Для передачи сообщений через используемую ДКК сеть требуется пара файлов. Первый файл является конвертом. Он содержит информацию, используемую системой передачи сообщений для идентификации отправителя и получателя сообщений. Вторым файлом является сам текст передаваемого сообщения. Формат этого файла почти полностью соответствует форматам сообщений используемых системой S.W.I.F.T. Оба файла должны иметь одинаковое название, а расширения должны быть .ENV для конверта и .001 для самого сообщения.

#### 2.1.1. Формат файла конверта

Конверт должен состоять из трех строк:

```
To: cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
Subject: MT522  
From: xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
```

Первая и третья строка указывают соответственно на получателя и отправителя, а вторая – на тип передаваемого сообщения.

При этом использование в первой или третьей строке после двоеточия идентификатора (здесь и далее под идентификатором понимается набор символов, уникальное сочетание которых указывает на определенный объект) «CSO» указывает на ДКК, использование четырехзначного буквенного идентификатора - на клиента ДКК. Четырехзначный идентификатор присваивается РТС.

Кроме того, в некоторых случаях (зависит от типа используемой программы) конверт может принимать следующий вид:

```
To: Email@dcc.cso  
From: Email@xxxxxx.dcc  
Type: 522
```

Первая и вторая строка указывают соответственно на получателя и отправителя, третья - на тип передаваемого сообщения.

При этом использование в первой или второй строке между «@» и точкой идентификатора «dcc» указывает на ДКК, использование пятизначного буквенного идентификатора - на клиента ДКК.

#### 2.1.2. Формат файла сообщения

Файл сообщения состоит из четырех частей.

1. Заголовок
2. Текст сообщения
3. Признак конца сообщения
4. Электронно-цифровая подпись, созданная системой криптографической защиты Верба-О (присутствует только при использовании системы ЭДО ДКК, при использовании ЭДО РТС не вставляется).

##### 2.1.2.1. Заголовок

Для сообщений MT103, MT196, MT202, MT900 заголовок будет следующим:

Для сообщений MT103:

```
{1:F01DCLCRUMMAXXX0000000000} {2:I103CHASUS33XXXXN} {4:
```

Для сообщений MT202:

```
{1:F01DCLCRUMMAXXX0000000000} {2:I202CHASUS33XXXXN} {4:
```

1. Для остальных сообщений заголовков состоит из: Адресов отправителя и получателя (описаны в пункте 2.1.1.)
2. Типа сообщения (520, 521...)
3. Приоритета (всегда принимает значение Z)
4. Даты и времени отправки сообщения<sup>1</sup>.

*Пример заголовка:*

```
To: cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From: xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type: 522  
Priority: Z  
Date/Time: 980206/1659
```

### 2.1.2.2. Текст сообщения

Текст сообщений ДКК разработан на основе спецификаций на сообщения пятой категории (стандарт ISO 7775), за исключением использования букв кириллицы, некоторых символов и поля 32В в сообщении MT522, а также поля 20Р, содержащего номер поручения, в сообщениях MT521-MT523 и увеличения длины поля 35А до 25 символов. Детальная спецификация форматов сообщений приведена ниже в главе Структура форматов текста сообщений. Форма Бэкуса-Наура языка сообщений приведена в разделе Приложение 1.

### 2.1.2.3. Признак конца сообщения

Для сообщений MT103, MT196, MT202, MT900 признаком конца сообщения является строка «-}», для всех остальных сообщений - строка, состоящая из одного знака «-».

### 2.1.2.4. Электронно-цифровая подпись, созданная СКЗИ Верба-О

При отсылке сообщения к нему автоматически добавляется электронно-цифровая подпись.

## 2.2. Структура форматов текста сообщений

За основы форматов электронных сообщений ДКК были взяты форматы, используемые в сети S.W.I.F.T.

### 2.2.1. Соглашения по формату сообщений

- ◆ Каждая строка начинается с первой позиции.
- ◆ Каждое поле сообщения начинается с идентификатора. Идентификатор представляет собой последовательность символов стоящую с начала строки, начинающуюся и оканчивающуюся символом двоеточие («:»).
- ◆ Допускается использование русских букв в Windows- кодировке cp-1251
- ◆ Разрешенные символы: a-z A-Z а-я А-Я \_ 0-9 - / ; : ( ) . , ` + ? @ % & # « = ! \* < > <cr> <lf> <пробел>

<sup>1</sup> Здесь и далее дата обозначается шестью цифрами, первые две из которых означают год, вторые две - месяц, последние две - число. Время обозначается четырьмя цифрами, из которых первые две означают часы, последние две - минуты.

- ◆ Общая длина строки сообщения не должна превышать 35 символов для поля 76 (сообщения МТ596) и 50 символов для поля 79 (сообщения МТ592, МТ596 и МТ599). Для передачи текста большей длины используется перенос на следующую строку. Признаком переноса является сочетание двух символов «//» стоящих в начале строки.
- ◆ Сообщение отвергается Сервером Сообщений, если в сообщении обнаружена какая-либо некорректная информация: обратный адрес участника, пославшего сообщение, не совпадает с адресом участника, счет которого стоит в поле 83С, указанная ценная бумага не допущена к операциям в ДКК, не существует участника с указанным счетом депо, в базе уже существует поручение с указанным справочным номером.
- ◆ Проблема 2000-го года решается следующим образом: года в диапазоне от 0 до 49 относятся к 21-му веку, года в диапазоне от 50 до 99 относятся к 20-му веку.

### 2.2.2. Типы сообщений

В следующей таблице приводится список сообщений и их назначение в СУД ДКК. В настоящее время ДКК принимает и обрабатывает следующие типы сообщений:

№	МТ	Назначение (частное применение ДКК)	Куда		Примечания
			В ДКК	Депоненту	
1.	502	Сделка в РТС		✓	Сообщение предназначено для отправки реестра сделок.
2.	520	Свободное получение	✓		
3.	521	Получение против платежа	✓		
4.	522	Свободная поставка	✓		
5.	523	Поставка против платежа	✓		
6.	103	Вывод денежных средств с денежного торгового счета	✓		
7.	202	Изменение назначения денежных средств	✓		
8.	530	Подтверждение свободного получения		✓	В ответ на 520
9.	531	Подтверждение получения против платежа		✓	В ответ на 521
10.	532	Подтверждение свободной поставки		✓	В ответ на 522
11.	533	Подтверждение поставки против платежа		✓	В ответ на 523
12.	900	Подтверждение вывода денежных средств с торгового счета		✓	В ответ на 103
13.	534	Уведомление о затруднении расчетов		✓	В ответ на 520-523
	196	Ответы на поручения с денежными средствами		✓	В ответ на 202 и 103
14.	592	Отмена ранее посланного поручения	✓		
15.	593	Информация		✓	В ответ на 595
16.	595	Запросы информации	✓		
17.	596	Ответы		✓	В ответ на 520-523, 592
18.	598	Запрос на обновление справочников	✓		Подтип 620
19.	598	Системные справочники		✓	Подтип 630. В ответ на 598, подтип 620

20.	599	Свободный формат	✓	✓	
-----	-----	------------------	---	---	--

### 2.2.3. Обозначения

#### 2.2.3.1. Типы данных

При описании форматов полей сообщений используются следующие обозначения типов данных:

- ◆ Символы:
  - ◆ n - Только цифры (0-9)
  - ◆ a\_ - Только заглавные латинские буквы (A-Z)
  - ◆ c - Только латинские буквы (A-Z и a-z)
  - ◆ x - Любые разрешенные символы
  - ◆ e - Пробел
  - ◆ d - Десятичное число (разделяющий знак – запятая должна быть обязательно и как минимум одна цифра перед запятой; длина включает запятую).
- ◆ Длины:
  - ◆ np - Максимальная длина
  - ◆ n!n - Фиксированная длина
  - ◆ np\*pn - Максимальное количество линий с максимальным количеством символов в каждой
- ◆ Управляющие символы:
  - ◆ | - Указывает на альтернативность вариантов
  - ◆ [ ] - Необязательные символы

#### 2.2.3.2. Признак обязательности поля

При описании форматов сообщений в первой колонке каждой таблицы используются следующие обозначения:

- M – поле обязательно
- O – поле необязательно

#### 2.2.3.3. Поле 72 сообщений MT520 - MT523

В поле 72 сообщений MT520 - MT523 используются следующие обозначения:

Обозначение	Назначение
TRANS	Поручение, не требующее квитанции (сравнения основных полей поручений)
DVD	Поставка против поставки
BLOCK	Блокировка на специальном блокировочном разделе
BLOCK COMMIT	Разблокировка и списание с блокировочного раздела
GRDEL	Гарантированная поставка
GRDEL COMMIT	Информирование ДКК о завершении операции

RTSCLEARING	Указание необходимости расчётов через КЦ РТС
RSVD	Резервирование денежных средств
CREATE	Идентификатор пользователя, создавшего сообщение
SIGN	Идентификатор пользователя, подписавшего сообщение

#### 2.2.3.4. Поле 77D сообщения MT520 и MT522

В поле 77D сообщений MT520 и MT522 используются следующие обозначения:

Обозначение	Формат	Назначение
CONTYPE	LEGL – для юридических лиц INDV – для физических лиц	Юридическое или физическое лицо
NAM	255x	Полное наименование
INN	12n	Идентификационный номер налогоплательщика
OKPO	8n	Код по Общероссийскому Классификатору предприятий и организаций
DOCTYPE	4x	Тип документа о регистрации
DOCNAME	255x	Наименование регистрационного документа, заполняется в случае, если указан тип документа OTHR (Другое)
DOCSER	100x – для юридических лиц 30x – для физических лиц	Серия регистрационного документа
DOCNUM	50x – для юридических лиц 30x – для физических лиц	Номер регистрационного документа
DOCDATE	6!n	Дата выдачи регистрационного документа
DOCWHO	255x	Наименование лица, выдавшего регистрационный документ

Поле |DOCTYPE| заполняется в соответствии со следующими списками:

Для юридических лиц:

LICS	Лицензия
STIC	Свидетельство о регистрации до 1 июля 2002г.
REGN	Свидетельство о регистрации и внесении записи в ЕГРЮЛ после 1 июля 2002г.
OGRN	Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ
INCR	Сертификат об инкорпорации
OTHR	Другое

Для физических лиц:

01	Паспорт, удостоверяющий личность гражданина СССР и действующий на территории РФ до 31 декабря 2005 года
02	Паспорт, удостоверяющий личность гражданина РФ за пределами РФ, образца до 1997 года
03	Свидетельство о рождении (01.10.97 г. – 14-летнего) возраста
04	Для военнослужащих (офицеров, прапорщиков, мичманов)
05	Справка об освобождении из места лишения свободы. Для лиц, освободившихся из мест лишения свободы.
06	Паспорт моряка Минморфлота СССР (РФ), выданный до 1997 года
07	Военный билет для солдат, матросов, сержантов и старшин, проходящих военную службу по призыву или контракту

09	Дипломатический паспорт для граждан РФ
10	Заграничный паспорт для постоянно проживающих за границей граждан, которые временно находятся на территории Российской Федерации
11	Свидетельство о регистрации ходатайства иммигранта о признании его беженцем. Для беженцев, не имеющих статуса беженца
12	Вид на жительство в РФ
13	Удостоверение беженца в РФ. Для беженцев
14	Временное удостоверение личности гражданина РФ по форме 2П
21	Паспорт гражданина РФ, действующий на территории РФ с 1 октября 1997 года
22	Паспорт, удостоверяющий личность гражданина РФ за пределами РФ, образца 1997 года
26	Паспорт моряка (удостоверение личности гражданина, работающего на судах заграничного плавания или на иностранных судах) образца 1997 года
27	Военный билет офицера запаса
91	Иные, выдаваемые органами внутренних дел РФ документы, удостоверяющие личность гражданина
00	Прочее

Для указания дополнительных сведений о регистрации требуется повторять обозначения |DOCTYPE|, |DOCNAME|, |DOCSEI|, |DOCNUM|, |DOCDATE|, |DOCWHO|, заполняя их в соответствии с приведенными выше требованиями.

### 2.2.3.5. Поле 77R сообщений MT520 - MT523

В поле 77R сообщений MT520 - MT523 используются следующие обозначения:

Обозначение	Формат	Назначение
DOGTYPE	4c	Тип договора (основания для операции)
DOGNAME	255x	Наименование договора (основания для операции), заполняется если указан тип договора OTHR (Другое)
DOGNUMB	30x	Номер договора (основания для операции)
DOGDATE	6!n	Дата заключения договора
PRTY	30x	Код клиента участника клиринга
INFO		Любая дополнительная информация

Поле | DOGTYPE | заполняется в соответствии со следующим списком:

AGTC	Агентский договор
BYSA	Договор купли-продажи
COLA	Договор займа (кредитный договор)
COMC	Договор комиссии
DEPA	Депозитарный договор
DSTA	Договор вклада/хранения (депозитное соглашение)
EXGA	Договор мены
GIFA	Договор дарения
INDA	Междепозитарный договор
NCBO	Поручение клиента (исп. для поручений без перехода прав собственности)
NOMA	Договор о номинальном держании
ORDA	Договор поручения
OTHR	Прочее
PLGA	Договор залога

TRSA	Договор доверительного управления
REPA	Договор РЕПО

Для указания дополнительных оснований для операции требуется повторять обозначения |DOGTYPE|, |DOGNAME|, |DOGNUMB|, |DOGDATE|, заполняя их в соответствии с приведенными выше требованиями.

### 3. Форматы поручений

#### 3.1. MT520 Поручение на зачисление ЦБ без оплаты

Направляется Депонентом в ДКК с целью зачисления ЦБ на его раздел/счет депо в случае, если денежное урегулирование производится без контроля ДКК (свободная поставка, поставка через блокировочный раздел, гарантированная поставка, поставка против поставки).

(*)	Поле	Формат	Назначение
O	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого зачисления ценных бумаг на раздел/счет депо депонента ДКК.
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
O	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
O	:21:	16x	Ссылочный номер. <u>Обязательно для заполнения</u> , если в поле 72 указан код  BLOCK COMMIT , указывается номер ранее поданного поручения, подтверждающего согласие депонента на зачисление ЦБ на блокировочный раздел счета депо контрагента.
O	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, на раздел/счет депо которого будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
M	:35A:	3!a25x	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:83C:	/34x [4*35x]	Номер раздела/счета депо депонента ДКК, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо.
M	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Всегда равно NOM DCLC.
M	:85C:	/34x [4*35x]	Номер раздела/счета депо депонента ДКК, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо.
O	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ).  DOGTYPE  - тип договора  DOGNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHER  DOGNUMB  - номер договора  DOGDATE  - дата договора  INFO  - дополнительная информация.

O	:72:	10*35x	<p>Дополнительная информация.  <b>Обязательно для заполнения:</b>   BLOCK  - при подаче поручения, подтверждающего согласие депонента на зачисление ЦБ на блокировочный раздел счета депо контрагента,   BLOCK COMMIT  - при подаче поручения на зачисление ЦБ на счет депо с блокировочного раздела счета депо контрагента,   DVD  - при подаче поручения на зачисление ЦБ на условии «поставка против поставки»,   GRDEL  - при подаче поручения на зачисление ЦБ на условии «гарантированная поставка».  Поле может содержать следующую служебную информацию:   CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение   SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.</p>
---	------	--------	---

### 3.2. MT520 Поручение на депонирование ЦБ со счета контрагента в реестре

Направляется Депонентом в ДКК с целью зачисления ЦБ на его счет депо в случае зачисления ЦБ на лицевой счет ДКК в реестре акционеров.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
O	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
O	:21:	16x	Ссылочный номер. Может содержать любую информацию.
O	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, на счет депо которого будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
M	:35A:	3!a25xa	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:83C:	/34x [4*35x]	Номер счета депо депонента ДКК, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо.
M	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Тип лицевого счета контрагента в реестре акционеров. NOM REGISTRAR – номинальный держатель, OWN REGISTRAR – собственник, TRS REGISTRAR – доверительный управляющий.
M	:77D:	100*35x	Информация о контрагенте в реестре акционеров (см. <a href="#">Поле 77D</a> ). <b>Обязательны к заполнению</b> следующие теги:  CONTTYPE  и  NAM .
O	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ).  DOGTYPE  - тип договора  DOGNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHR  DOGNUMB  - номер договора  DOGDATE  - дата договора  INFO  - дополнительная информация.

О	:72:	10*35x	Дополнительная информация. Поле может содержать следующую служебную информацию:  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.
---	------	--------	--

### 3.3. МТ520 Поручение на депонирование ЦБ со счета депо контрагента в депозитарии-корреспонденте

Направляется Депонентом в ДКК с целью зачисления ЦБ на его раздел/счет депо при переводе ЦБ на счет депо ДКК в депозитарии, с которым ДКК установила корреспондентские отношения.

(*)	Поле	Формат	Назначение
О	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого зачисления ценных бумаг на раздел/счет депо депонента ДКК. <u>Обязательно к заполнению</u> , если в поле 87D указывается один из следующих кодов: CRSM, ERRCR, SBRF, VTB.
М	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
О	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
О	:21:	16x	Ссылочный номер. Может содержать любую информацию.
О	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки. <u>Обязательно к заполнению</u> , если в поле 87D указывается один из следующих кодов: CRSM, ERRCR, VTB.
М	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
М	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, на раздел/счет депо которого будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
М	:35A:	3!a25xa	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
М	:83C:	/34x [4*35x]	Номер раздела/счета депо депонента ДКК, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо.

М	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	<p>XXX CITI – для депонирования со счета депо контрагента в Ситибанке</p> <p>XXX CRSM – для депонирования со счета депо контрагента в Clearstram через счет депо ДКК во Внешторгбанке</p> <p>XXX ERCR – для депонирования со счета депо контрагента в Euroclear через счет депо ДКК во Внешторгбанке</p> <p>XXX GAZP – для депонирования со счета депо контрагента в Газпромбанке</p> <p>XXX GAZR – для депонирования с лицевого счета контрагента в реестре акционеров ОАО «Газпром» через счет депо ДКК в Газпромбанке</p> <p>XXX NDCC – для депонирования по схеме междепозитарного взаимодействия ДКК-НДЦ (мост)</p> <p>XXX NDCM – для депонирования со счета депо контрагента в НДЦ (зачисление акций или облигаций на торговый раздел ММВБ или зачисление облигаций на основной раздел счета депо депонента ДКК)</p> <p>XXX SBRF – для депонирования со счета депо контрагента в Сбербанке</p> <p>XXX VTB – для депонирования со счета депо контрагента во Внешторгбанке,</p> <p>где XXX – тип счета контрагента в депозитарии-корреспонденте:</p> <p>NOM – номинальный держатель, OWN – собственник, TRS – доверительный управляющий.</p>
М	:85C:	/34x [4*35x]	Номер счета депо/лицевого счета, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета.
О	:85D:	/34x [4*35x]	<p>Если в поле 87D был указан код GAZP, <u>обязательно к заполнению</u> - указывается номер депозитария Газпромбанка, отличный от 883.</p> <p>Если в поле 87D был указан код NDCM, <u>обязательно к заполнению</u> – указывается код контрагента в депозитарии-корреспонденте, со счета депо которого будут списаны ценные бумаги.</p>
О	:85R:	/34x [4*35x]	<p>Номер раздела счета контрагента в депозитарии-корреспонденте, с которого будут списаны ценные бумаги.</p> <p><u>Обязательно к заполнению</u>, если в поле 87D был указан один из следующих кодов: GAZP, NDCM, SBRF.</p>
М	:77D:	100*35x	<p>Информация о лице, передающем ценные бумаги (см. <a href="#">Поле 77D</a>).</p> <p><u>Обязательны к заполнению</u> следующие теги:  CONTTYPE ,  NAM .</p> <p><u>Обязательны к заполнению</u> следующие теги:  INN ,  OKPO ,  DOCTYPE ,  DOCSEF ,  DOCNUM ,  DOCDATE ,  DOCWNO , если в поле 87D был указан один из следующих кодов: GAZP, GAZR.</p>
О	:32B:	3!a15d	<p>Код валюты и сумма сделки.</p> <p><u>Обязательно к заполнению</u>, если в поле 77R указаны реквизиты договора купли-продажи ( DOCTYPE BYSA), а в поле 87D был указан код GAZR или GAZP (в случае исполнения поручения в ускоренном режиме).</p> <p>Код валюты указывается в соответствии с действующим международным стандартом ISO.</p>

O	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ). <b>Обязательно к заполнению</b> , если в поле 87D был указан код NDCC.  DOGTYPЕ  - тип договора  DOGNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHER  DOGNUMB  - номер договора  DOGDATE  - дата договора  INFO  - дополнительная информация. Допускается указание необходимости исполнения поручения в ускоренном режиме (если в поле 87D указан код GAZP) в свободной форме.
O	:72:	10*35x	Дополнительная информация. Поле может содержать следующую служебную информацию:  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.

### 3.4. MT520 Поручение на зачисление ЦБ на счет депо депозитария-корреспондента

Направляется в ДКК депонентом, являющимся расчетным депозитарием, с которым ДКК установила взаимные корреспондентские отношения. Поручение направляется с целью зачисления ЦБ на счет депо депозитария-корреспондента при списании ЦБ со счетов депо депонентов ДКК для зачисления на счета депо депонентов депозитария-корреспондента.

(*)	Поле	Формат	Назначение
O	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого зачисления ценных бумаг на счет депо депозитария-корреспондента.
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
O	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
O	:21:	16x	Ссылочный номер. Может содержать любую информацию.
O	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депозитария-корреспондента, на счет депо которого будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депозитария-корреспондента.
M	:82C	[5*35a]	Номер счета депо в депозитарии-корреспонденте, на который будут зачислены ценные бумаги.
M	:35A:	3!a25xa	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:83C:	/34x [4*35x]	Номер междепозитарного счета депо, открытого депозитарием-корреспондентом в ДКК.
M	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Всегда равно NOM DCLC.
M	:85C:	/34x [4*35x]	Номер счета депо, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета.
M	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ).  DOGTYPЕ  - тип договора  DOGNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHER  DOGNUMB  - номер договора  DOGDATE  - дата договора  INFO  - дополнительная информация.

О	:72:	10*35x	Дополнительная информация. Поле может содержать следующую служебную информацию:  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.
---	------	--------	--

### 3.5. MT520 Поручение на зачисление при переводах ЦБ между разделами счетов депо с исполнением операции в депозитарии-корреспонденте

Направляется депонентом в ДКК с целью зачисления ЦБ на торговый или основной раздел счета депо с другого торгового или основного раздела счета депо в ДКК при условии проведения соответствующей операции по разделам/счетам, открытым на имя ДКК в депозитарии, выполняющем функции расчетного депозитария (переводы между торговыми разделами ММВБ, ФБ СПб в ДКК).

(*)	Поле	Формат	Назначение
О	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого зачисления ценных бумаг на торговый раздел счета депо депонента ДКК.
М	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
О	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
О	:21:	16x	Ссылочный номер. Может содержать любую информацию.
О	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
М	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
М	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, на торговый раздел счета депо которого будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
М	:35A:	3!a25x	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
М	:83C:	/34x [4*35x]	Номер торгового раздела счета депо депонента ДКК, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо. Может быть указан номер основного раздела счета депо, если в поле 85C указан номер торгового раздела счета депо при условии проведения операции с облигациями.
М	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Всегда равно NOM DCLC.
М	:85C:	/34x [4*35x]	Номер торгового раздела счета депо депонента ДКК, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо. Может быть указан номер основного раздела счета депо, если в поле 83C указан номер торгового раздела счета депо при условии проведения операции с облигациями.
О	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ).  DOGTTYPE  - тип договора  DOGNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHR  DOGNUMB  - номер договора  DOGDATE  - дата договора  INFO  - дополнительная информация.

O	:72:	10*35x	Дополнительная информация. Поле может содержать следующую служебную информацию:  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.
---	------	--------	---

### 3.6. MT520 Условное поручение на зачисление ЦБ

Направляется депонентом в ДКК с целью зачисления ЦБ на торговый раздел счета депо депонента в случае подтверждения данной операции КЦ РТС (ППП в рублях с клирингом в РТС).

(*)	Поле	Формат	Назначение
O	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого зачисления ценных бумаг на торговый раздел счета депо депонента ДКК.
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
O	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
O	:21:	16x	Ссылочный номер. Может содержать любую информацию.
M	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, на торговый раздел счета депо которого будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
M	:35A:	3!a25xa	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:83C:	/34x [4*35x]	Номер торгового раздела счета депо депонента ДКК, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание торгового раздела счета депо.
M	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Всегда равно NOM DCLC.
M	:85C:	/34x [4*35x]	Номер торгового раздела счета депо депонента ДКК, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание торгового раздела счета депо.
M	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ). <b>Обязательно</b> наличие договора купли-продажи ( DOGTYPЕ BYSA).  DOGTYPЕ  - тип договора  DOGTYPЕ  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHR  DOGTYPЕ  - номер договора  DOGTYPЕ  - дата договора  INFO  - дополнительная информация.
M	:72:	10*35x	Дополнительная информация. <b>Обязательно для заполнения:</b>  RTSCLEARING  - указание необходимости проведения расчетов через КЦ РТС Поле может содержать следующую служебную информацию:  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.

### 3.7. MT521 Поручение на зачисление ЦБ на условии

## поставки против платежа

Направляется депонентом в ДКК с целью зачисления ЦБ на его счет депо в случае, если денежное урегулирование проводится под контролем ДКК (ППП ДКК).

(*)	Поле	Формат	Назначение
O	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого зачисления ценных бумаг на счет депо депонента ДКК.
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
O	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
O	:21:	16x	Ссылочный номер. Может содержать любую информацию.
O	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, на счет депо которого будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
M	:35A:	3!a25xa	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:83C:	/34x [4*35x]	Номер счета депо депонента ДКК, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо.
M	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Всегда равно NOM DCLC.
M	:85C:	/34x [4*35x]	Номер счета депо депонента ДКК, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо.
O	:53C:	/34x	Номер денежного торгового счета в расчетном банке, с которого будет происходить списание денежных средств.
O	:57A:	4!a2!a2!c[3!c]	SWIFT-код расчетного банка. 4!a – уникальный код банка 2!a – код страны в формате ISO (например RU,US,BE и т.д.) 2!c – код региона/часового пояса [3!c] – код филиала/отделения банка (необязательно).
M	:32B:	3!a15d	Код валюты и сумма платежа. Код валюты указывается в соответствии с действующим международным стандартом ISO.
O	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ). Если в поле 31P указано место заключения сделки - РТС, <u>необходимо</u> указать реквизиты договора купли-продажи ( DOCTYPE BYSA).  DOCTYPE  - тип договора  DOGBNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHER  DOGBNUMB  - номер договора  DOGBDATE  - дата договора Поле может содержать следующую информацию:  PARTY  - код клиента участника клиринга  INFO  - дополнительная информация.

О	:72:	10*35x	Дополнительная информация. Поле может содержать следующую информацию:  RSVD  - резервирование денежных средств  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.
---	------	--------	--

### 3.8. MT521 Поручение на депонирование ЦБ с расчетами в депозитории-корреспонденте на условии поставки против платежа

Направляется Депонентом в ДКК с целью зачисления ЦБ на его раздел/счет депо при переводе ЦБ на счет депо ДКК в депозитории, с которым ДКК установила корреспондентские отношения, на условии поставка против платежа (ППП НДС с расчетами в рублях через РП ММВБ).

(*)	Поле	Формат	Назначение
М	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого зачисления ценных бумаг на раздел/счет депо депонента ДКК.
М	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
О	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
М	:21:	16x	Номер сделки.
М	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
М	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
М	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, на раздел/счет депо которого будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
М	:35A:	3!a25xa	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
М	:83C:	/34x [4*35x]	Номер раздела/счета депо депонента ДКК, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание раздела/счета депо.
М	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Всегда равно NOM NDCM.
М	:85C:	/34x [4*35x]	Номер счета депо, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета.
М	:85D:	/34x	Код контрагента в депозитории-корреспонденте, со счета депо которого будут списаны ценные бумаги.
М	:85R:	/34x	Номер раздела счета контрагента в депозитории-корреспонденте, с которого будут списаны ценные бумаги.
М	:53C:	/34x	Номер денежного торгового счета в расчетном банке, с которого будет происходить списание денежных средств.
М	:57C:	/34x	Номер денежного торгового счета в расчетном банке, на который будут зачислены денежные средства.
М	:32B:	3!a15d	Код валюты и сумма платежа. Код валюты указывается в соответствии с действующим международным стандартом ISO.

O	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ).  DOGTTYPE  - тип договора  DOGNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHR  DOGNUMB  - номер договора  DOGDATE  - дата договора  INFO  - дополнительная информация.
M	:72:	10*35x	Дополнительная информация. Поле может содержать следующую служебную информацию:  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.

### 3.9. MT522 Поручение на списание ЦБ без оплаты

Направляется Депонентом в ДКК с целью списания ЦБ с его раздела/счета депо в случае, если денежное урегулирование производится без контроля ДКК (свободная поставка, поставка через блокировочный раздел, гарантированная поставка, поставка против поставки).

(*)	Поле	Формат	Назначение
O	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого списания ценных бумаг с раздела/счета депо депонента ДКК.
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
O	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
O	:21:	16x	Ссылочный номер. <u>Обязательно для заполнения</u> , если в поле 72 указан один из следующих кодов:  BLOCK COMMIT ,  GRDEL COMMIT , указывается номер ранее поданного сообщения, содержащего поручение на списание ЦБ в соответствии с выбранным типом урегулирования. <u>Обязательно для заполнения</u> , если в поле 72 указан код  DVD , указывается номер ранее поданного поручения на зачисление ЦБ на условии «поставка против поставки».
O	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, с раздела/счета депо которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
M	:35A:	3!a25x	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:83C:	/34x [4*35x]	Номер раздела/счета депо депонента ДКК, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо.
M	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Всегда равно NOM DCLC.
M	:88C:	/34x [4*35x]	Номер раздела/счета депо депонента ДКК, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо.

O	:77R:	100*35x	<p>Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a>).</p> <p><b>Обязательно для заполнения:</b></p> <p>Поле может содержать следующую информацию:</p> <p> DOGTYPЕ  - тип договора</p> <p> DOGNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHER</p> <p> DOGNUMB  - номер договора</p> <p> DOGDATE  - дата договора</p> <p> INFO  - дополнительная информация.</p>
O	:72:	10*35x	<p>Дополнительная информация.</p> <p><b>Обязательно для заполнения:</b></p> <p> BLOCK  - при подаче поручения на списание ЦБ на блокировочный раздел счета депо,</p> <p> BLOCK COMMIT  - при подаче поручения на списание ЦБ с блокировочного раздела счета депо на счет депо контрагента,</p> <p> DVD  - при подаче поручения на списание ЦБ на условии «поставка против поставки»,</p> <p> GRDEL  - при подаче поручения на списание ЦБ на условии «гарантированная поставка»,</p> <p> GRDEL COMMIT  - при подаче поручения на разблокировку ЦБ на счете депо контрагента – подтверждение исполнения поручения на условии «гарантированная поставка»,</p> <p> TRANS  - поручение, не требующее квитанции (сравнения основных полей поручений).</p> <p>Поле может содержать следующую служебную информацию:</p> <p> CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение</p> <p> SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.</p>

### 3.10. MT522 Поручение на выдачу ЦБ на счет контрагента в реестре

Направляется Депонентом в ДКК с целью списания ЦБ с его счета депо в случае списания ЦБ с лицевого счета ДКК в реестре акционеров.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
O	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
O	:21:	16x	Ссылочный номер. Может содержать любую информацию.
O	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, со счета депо которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
M	:35A:	3!a25xa	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:83C:	/34x [4*35x]	Номер счета депо депонента ДКК, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо.
O	:87C:	/34x [4*35x]	Номер лицевого счета контрагента в реестре акционеров, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание лицевого счета.

M	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Тип лицевого счета контрагента в реестре акционеров. NOM REGISTRAR – номинальный держатель, OWN REGISTRAR – собственник, TRS REGISTRAR – доверительный управляющий.
M	:77D:	100*35x	Информация о контрагенте в реестре акционеров (см. <a href="#">Поле 77D</a> ). <u>Обязательны к заполнению</u> следующие теги:  CONTYPE ,  NAM ,  DOCTYPE ,  DOCSEF ,  DOCNUM ,  DOCDATE ,  DOCWNO .
O	:32B:	3!a15d	Код валюты и сумма сделки. <u>Обязательно к заполнению</u> , если в поле 77R указаны реквизиты договора купли-продажи ( DOGTYP BYSA). Код валюты указывается в соответствии с действующим международным стандартом ISO.
O	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ). Если в поле 87D указан код NOM REGISTRAR, <u>необходимо</u> указать реквизиты договора одного из следующих типов:  DOGTYP NOMA,  DOGTYP INDA,  DOGTYP DEPA.  DOGTYP  - тип договора  DOGNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHR  DOGNUMB  - номер договора  DOGDATE  - дата договора  INFO  - дополнительная информация.
O	:72:	10*35x	Дополнительная информация. Поле может содержать следующую служебную информацию:  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.

### 3.11. MT522 Поручение на выдачу ЦБ на счет депо контрагента в депозитарии-корреспонденте

Направляется Депонентом в ДКК с целью списания ЦБ с его раздела/счета депо при списании ЦБ со счета депо ДКК в депозитарии, с которым ДКК установила корреспондентские отношения.

(*)	Поле	Формат	Назначение
O	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого списания ценных бумаг с раздела/счета депо депонента ДКК. <u>Обязательно к заполнению</u> , если в поле 87D указывается один из следующих кодов: CRSM, ERCR, SBRF, VTB.
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
O	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
O	:21:	16x	Ссылочный номер. Может содержать любую информацию.
O	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки. <u>Обязательно к заполнению</u> , если в поле 87D указывается один из следующих кодов: CRSM, ERCR, VTB.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.

M	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, с раздела/счета депо которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
M	:35A:	3!a25xa	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:83C:	/34x [4*35x]	Номер раздела/счета депо депонента ДКК, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо.
M	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	XXX CRSM – для выдачи на счет депо контрагента в Clearstram через счет депо ДКК во Внешторгбанке XXX ERCP – для выдачи на счет депо контрагента в Euroclear через счет депо ДКК во Внешторгбанке XXX GAZP – для выдачи на счет депо контрагента в Газпромбанке XXX GAZR – для выдачи на лицевой счет контрагента в реестре акционеров ОАО «Газпром» через счет депо ДКК в Газпромбанке XXX NDCC – для выдачи по схеме междепозитарного взаимодействия ДКК-НДЦ (мост) XXX NDCM – для выдачи на счет депо контрагента в НДЦ (списание акций или облигаций с торгового раздела ММВБ или списание облигаций с основного раздела счета депо депонента ДКК) XXX SBRF – для выдачи на счет депо контрагента в Сбербанке XXX VTB – для выдачи на счет депо контрагента во Внешторгбанке, где XXX – тип счета контрагента в депозитарии-корреспонденте: NOM – номинальный держатель, OWN – собственник, TRS – доверительный управляющий.
M	:88C:	/34x [4*35x]	Номер счета депо/лицевого счета, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета.
O	:88D:	/34x [4*35x]	Если в поле 87D был указан код GAZP, <u>обязательно к заполнению</u> - указывается номер депозитария Газпромбанка, отличный от 883. Если в поле 87D был указан код NDCM, <u>обязательно к заполнению</u> - указывается код контрагента в депозитарии-корреспонденте, на счет депо которого будут зачислены ценные бумаги.
O	:88R:	/34x [4*35x]	Номер раздела счета контрагента в депозитарии-корреспонденте, на который будут зачислены ценные бумаги. <u>Обязательно к заполнению</u> , если в поле 87D был указан один из следующих кодов: GAZP, NDCM, SBRF.
M	:77D:	100*35x	Информация о лице, принимающем ценные бумаги (см. <a href="#">Поле 77D</a> ). <u>Обязательны к заполнению</u> следующие теги:  CONTTYPE ,  NAM . <u>Обязательны к заполнению</u> следующие теги:  INN ,  OKPO ,  DOCTYPE ,  DOCSEF ,  DOCNUM ,  DOCDATE ,  DOCWNO , если в поле 87D был указан один из следующих кодов: GAZP, GAZR.
O	:32B:	3!a15d	Код валюты и сумма сделки. <u>Обязательно к заполнению</u> , если в поле 77R указаны реквизиты договора купли-продажи ( DOGTTYPE BYSA), а в поле 87D был указан код GAZR или GAZP. Код валюты указывается в соответствии с действующим международным стандартом ISO.

O	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ).  DOGTTYPE  - тип договора  DOGNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHR  DOGNUMB  - номер договора  DOGDATE  - дата договора  INFO  - дополнительная информация.
O	:72:	10*35x	Дополнительная информация. Поле может содержать следующую служебную информацию:  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.

### 3.12. MT522 Поручение на списание при переводах ЦБ между разделами счетов депо с исполнением операции в депозитарии-корреспонденте

Направляется депонентом в ДКК с целью списания ЦБ с торгового или основного раздела счета депо на другой торговый или основной раздел счета депо в ДКК при условии проведения соответствующей операции по разделам/счетам, открытым на имя ДКК в депозитарии, выполняющем функции расчетного депозитария (переводы между торговыми разделами ММВБ, ФБ СПб в ДКК).

(*)	Поле	Формат	Назначение
O	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого списания ценных бумаг с торгового раздела счета депо депонента ДКК.
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
O	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
O	:21:	16x	Ссылочный номер. Может содержать любую информацию.
O	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, с торгового раздела счета депо которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
M	:35A:	3!a25x	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:83C:	/34x [4*35x]	Номер торгового раздела счета депо депонента ДКК, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо. Может быть указан номер основного раздела счета депо, если в поле 88C указан номер торгового раздела счета депо при условии проведения операции с облигациями.
M	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Всегда равно NOM DCLC.
M	:88C:	/34x [4*35x]	Номер торгового раздела счета депо депонента ДКК, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо. Может быть указан номер основного раздела счета депо, если в поле 83C указан номер торгового раздела счета депо при условии проведения операции с облигациями.

O	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ).  DOGTYPE  - тип договора  DOGNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHER  DOGNUMB  - номер договора  DOGDATE  - дата договора  INFO  - дополнительная информация.
O	:72:	10*35x	Дополнительная информация. Поле может содержать следующую служебную информацию:  TRANS  - поручение, не требующее квитанции (сравнения основных полей поручений).  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.

### 3.13. MT522 Условное поручение на списание ЦБ

Направляется депонентом в ДКК с целью списания ЦБ с торгового раздела счета депо депонента в случае подтверждения данной операции КЦ РТС (ППП в рублях с клирингом в РТС).

(*)	Поле	Формат	Назначение
O	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого списания ценных бумаг с торгового раздела счета депо депонента ДКК.
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
O	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
O	:21:	16x	Ссылочный номер. Может содержать любую информацию.
M	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, с торгового раздела счета депо которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
M	:35A:	3!a25xa	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:83C:	/34x [4*35x]	Номер торгового раздела счета депо депонента ДКК, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание торгового раздела счета депо.
M	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Всегда равно NOM DCLC.
M	:88C:	/34x [4*35x]	Номер торгового раздела счета депо депонента ДКК, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание торгового раздела счета депо.
M	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ). <u>Обязательно</u> наличие договора купли-продажи ( DOGTYPE BYSA).  DOGTYPE  - тип договора  DOGNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHER  DOGNUMB  - номер договора  DOGDATE  - дата договора  INFO  - дополнительная информация.

М	:72:	10*35x	Дополнительная информация. <b>Обязательно для заполнения:</b>  RTSCLEARING  - указание необходимости проведения расчетов через КЦ РТС Поле может содержать следующую служебную информацию:  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.
---	------	--------	--

### 3.14. MT523 Поручение на списание ЦБ на условии поставки против платежа

Направляется депонентом в ДКК с целью списания ЦБ с его счета депо в случае, если денежное урегулирование проводится под контролем ДКК (ППП ДКК).

(*)	Поле	Формат	Назначение
О	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого списания ценных бумаг со счета депо депонента ДКК.
М	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
О	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
О	:21:	16x	Ссылочный номер. Может содержать любую информацию.
О	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
М	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
М	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, со счета депо которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
М	:35A:	3!a25xa	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
М	:83C:	/34x [4*35x]	Номер счета депо депонента ДКК, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо.
М	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Всегда равно NOM DCLC.
М	:88C:	/34x [4*35x]	Номер счета депо депонента ДКК, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета депо.
О	:53C:	/34x	Номер денежного торгового счета в расчетном банке, на который будет происходить зачисление денежных средств.
О	:57A:	4!a2!a2!c[3!c]	SWIFT-код расчетного банка. 4!a – уникальный код банка 2!a – код страны в формате ISO (например RU,US,BE и т.д.) 2!c – код региона/часового пояса [3!c] – код филиала/отделения банка (необязательно).
М	:32B:	3!a15d	Код валюты и сумма платежа. Код валюты указывается в соответствии с действующим международным стандартом ISO.

О	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ). Если в поле 31P указано место заключения сделки - РТС, <u>необходимо</u> указать реквизиты договора купли-продажи ( DOGTYPЕ BYSA).  DOGTYPЕ  - тип договора  DOGNAMЕ  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHR  DOGNUMB  - номер договора  DOGDATЕ  - дата договора Поле может содержать следующую информацию:  PRTY  - код клиента участника клиринга  INFO  - дополнительная информация.
О	:72:	10*35x	Дополнительная информация. Поле может содержать следующую информацию:  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.

### 3.15. MT523 Поручение на выдачу ЦБ с расчетами в депозитарии-корреспонденте на условии поставки против платежа

Направляется Депонентом в ДКК с целью списания ЦБ с его раздела/счета депо при списании ЦБ со счета депо ДКК в депозитарии, с которым ДКК установила корреспондентские отношения, на условии поставка против платежа (ППП НДЦ с расчетами в рублях через РП ММВБ).

(*)	Поле	Формат	Назначение
М	:30:	6!n	Дата расчетов – дата ожидаемого списания ценных бумаг с раздела/счета депо депонента ДКК.
М	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
О	:20P:	16x	Номер поручения. Если поле не заполнено, номер поручения будет формироваться согласно следующему правилу: «Номер счета депо»/«Номер договора» если суммарная длина такого выражения не превышает 16 символов, в противном случае – «Номер договора».
М	:21:	16x	Номер сделки.
М	:31P:	6!n[29x]	Дата и место заключения сделки.
М	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
М	:82D:	[5*35a]	Идентификатор депонента, с раздела/счета депо которого будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать наименование депонента.
М	:35A:	3!a25xa	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
М	:83C:	/34x [4*35x]	Номер раздела/счета депо депонента ДКК, с которого будут списаны ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание раздела/счета депо.
М	:87D:	3!a1!e32x [4*35x]	Всегда равно NOM NDCM.
М	:88C:	/34x [4*35x]	Номер счета депо, на который будут зачислены ценные бумаги. Строки со второй по пятую могут содержать описание счета.
М	:88D:	/34x	Код контрагента в депозитарии-корреспонденте, на счет депо которого будут зачислены ценные бумаги.
М	:88R:	/34x	Номер раздела счета контрагента в депозитарии-корреспонденте, на который будут зачислены ценные бумаги.

M	:53C:	/34x	Номер денежного торгового счета в расчетном банке, на который будет происходить зачисление денежных средств.
M	:57C	/34x	Номер денежного торгового счета в расчетном банке, с которого будут списаны денежные средства.
M	:32B:	3!a15d	Код валюты и сумма платежа. Код валюты указывается в соответствии с действующим международным стандартом ISO.
O	:77R:	100*35x	Основание операции (см. <a href="#">Поле 77R</a> ).  DOGTYPЕ  - тип договора  DOGNAME  - наименование договора, заполняется в случае, если указан тип договора OTHR  DOGNUMB  - номер договора  DOGDATE  - дата договора  INFO  - дополнительная информация.
M	:72:	10*35x	Дополнительная информация. Поле может содержать следующую служебную информацию:  CREATE  - идентификатор пользователя, создавшего сообщение  SIGN  - идентификатор пользователя, подписавшего сообщение.

### 3.16. MT592 Поручение на отмену ранее поданного поручения

Направляется депонентом ДКК с целью отмены ранее поданного поручения в сообщении форматов MT520-MT523.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:21:	16x	Ссылочный номер (поле 20 отменяемого сообщения).
M	:11S:	3!n 6!n	Тип отменяемого сообщения (520 - 523) и дата его создания.
O	:79:	50*35x	Дополнительная информация.

### 3.17. MT103 Поручение на вывод денежных средств с денежного торгового счета

Направляется участником клиринга в ДКК с целью вывода денежных средств с денежного торгового счета на основной счет.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:23B:	4!c	Код операции – всегда CRED.
M	:32A:	6!n3!a15!d	Дата, код валюты и сумма списания, где: 6!n – дата списания денежных средств, ГТММДД 3!a – код валюты. 15!d – сумма списания. Код валюты указывается в соответствии с действующим международным стандартом ISO.
M	:50:	4*35	Наименование денежного торгового счета.
M	:53B:	/34x	Номер денежного торгового счета в расчетном банке, с которого будут списаны денежные средства.
O	:56A:	XXXX	Всегда равно XXXX.
M	:59:	/XXXX	Всегда равно /XXXX.
M	:71A:	3!a	Всегда равно OUR.

О	:72:	6*35	Информация отправителя получателю: /BNF/RTS – вывод средств из обеспечения.
---	------	------	--

### 3.18. MT202 Поручение на изменение назначения денежных средств на денежном торговом счете

Направляется участником клиринга в ДКК с целью изменения назначения денежных средств на денежном торговом счете.

(*)	Поле	Формат	Назначение
М	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
М	:21:	16x	Всегда равно NONREF.
М	:32A:	6!n3!a15!d	Дата, код валюты и сумма, где: 6!n – дата перемещения средств, ГГММДД 3!a – код валюты 15!d – сумма перемещаемых средств. Код валюты указывается в соответствии с действующим международным стандартом ISO.
М	:52D:	4*35	Наименование счета.
М	:58D:	/34x 4*35	Номер денежного торгового счета.
М	:72:	6*35	Информация отправителя получателю: /REC/RTS – переназначение средств из расчетов в обеспечение /REC/DCC – переназначение средств из обеспечения в расчеты.

## 4. Форматы сообщений об исполнении поручений

### 4.1. MT530 Подтверждение исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT520/MT521

Направляется депоненту ДКК после успешного исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT520, также направляется депоненту в случае исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT521 (поручение на депонирование ЦБ с расчетами в депозитариин-корреспонденте на условия поставки против платежа).

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:21:	16x	Ссылочный номер (поле 20 исходного сообщения MT520/MT521).
M	:30:	6!n	Дата исполнения поручения депонента.
O	:31P:	6!n[29x]	Дата заключения сделки.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:82D:	35x	Идентификатор депонента, на счет депо которого были зачислены ценные бумаги.
M	:35A:	3!a25x	Количество ценных бумаг. SHS означает ценные бумаги.
M	:83C:	/34x	Номер раздела/счета депо депонента ДКК, на который были зачислены ценные бумаги.
M	:87D:	35x	Смотри описание сообщения MT520/MT521.
O	:85C:		Смотри описание сообщения MT520/MT521.
O	:72:	5*35x	Дополнительная информация. Указывается дата перерегистрации в реестре/депозитариин-корреспонденте.

### 4.2. MT531 Подтверждение исполнения получения на зачисление ЦБ на условия ППП

Направляется депоненту ДКК, после успешного исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT521 (ППП ДКК).

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:21:	16x	Ссылочный номер (поле 20 исходного сообщения MT 521).
M	:30:	6!n	Дата исполнения поручения депонента.
O	:31P:	6!n[29x]	Дата заключения сделки.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:82D:	35x	Идентификатор депонента, на счет депо которого были зачислены ценные бумаги.
M	:35A:	3!a25x	Количество ценных бумаг. SHS означает ценные бумаги.
M	:83C:	/34x	Номер раздела/счета депо депонента ДКК, на который были зачислены ценные бумаги.
M	:87D:	35x	Смотри описание сообщений MT521.
M	:85C:		Смотри описание сообщений MT521.

О	:53A:	[/1!a][/34x] 4!a2!a2!c[3!c]	Номер денежного торгового счета в расчетном банке, с которого будет происходить списание денежных средств. Во второй строке указывается SWIFT-кода расчетного банка.
М	:32B:	3!a15d	Код валюты и сумма платежа. Код валюты указывается в соответствии с действующим международным стандартом ISO.
О	:72:	5*35x	Дополнительная информация.

### 4.3. MT532 Подтверждение исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT522/MT523

Направляется депоненту ДКК после успешного исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT522, также направляется депоненту в случае исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT523 (поручение на выдачу ЦБ с расчетами в депозитарии-корреспонденте на условия поставки против платежа).

(*)	Поле	Формат	Назначение
М	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
М	:21:	16x	Ссылочный номер (поле 20 исходного сообщения MT522/MT523).
М	:30:	6!n	Дата исполнения поручения депонента.
О	:31P:	6!n[29x]	Дата заключения сделки.
М	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
М	:82D:	35x	Идентификатор депонента, со счета депо которого были списаны ценные бумаги.
М	:35A:	3!a25x	Количество ценных бумаг. SHS означает ценные бумаги.
М	:83C:	/34x	Номер раздела/счета депо депонента ДКК, с которого были списаны ценные бумаги.
М	:87D:	35x	Смотри описание сообщения MT522/MT523.
О	:88C:		Смотри описание сообщения MT522/MT523.
О	:32B:	3!a15d	Валюта и сумма сделки.
О	:72:	5*35x	Дополнительная информация. Указывается дата перерегистрации в реестре/депозитарии-корреспонденте.

### 4.4. MT533 Подтверждение исполнения получения на списание ЦБ на условия ППП

Направляется депоненту ДКК, после успешного исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT523 (ППП ДКК).

(*)	Поле	Формат	Назначение
М	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
М	:21:	16x	Ссылочный номер (поле 20 исходного сообщения MT 523).
М	:30:	6!n	Дата исполнения поручения депонента.
О	:31P:	6!n[29x]	Дата заключения сделки.
М	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
М	:82D:	35x	Идентификатор депонента, со счета депо которого были списаны ценные бумаги.
М	:35A:	3!a25x	Количество ценных бумаг. SHS означает ценные бумаги.

M	:83C:	/34x	Номер раздела/счета депо депонента ДКК, с которого были списаны ценные бумаги.
M	:87D:	35x	Смотри описание сообщений MT523.
M	:88C:		Смотри описание сообщений MT523.
O	:53A:	[/1!a][34x] 4!a2!a2!c[3!c]	Номер денежного торгового счета в расчетном банке, на который будет происходить зачисление денежных средств. Во второй строке указывается SWIFT-кода расчетного банка.
M	:32B:	3!a15d	Код валюты и сумма платежа. Код валюты указывается в соответствии с действующим международным стандартом ISO.
O	:72:	5*35x	Дополнительная информация.

#### 4.5. MT900 Подтверждение вывода денежных средств с денежного торгового счета

Направляется участнику клиринга ДКК после успешного исполнения поручения на вывод денежных средств с денежного торгового счета MT103.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:21:	16x	Ссылочный номер (поле 20 исходного сообщения MT103).
M	:25:	35x	Номер денежного торгового счета.
M	:32A:	6!n3!a15d	Дата, код валюты и сумма списания, где: 6!n – дата списания денежных средств, ГГММДД 3!a – код валюты. 15!d – сумма списания. Код валюты указывается в соответствии с действующим международным стандартом ISO.
O	:52a:	[34x] 4!a2!a2!c[3!c]	Наименование денежного торгового счета.
O	:72:	6*35x	Дополнительная информация.

#### 4.6. MT196 Подтверждение изменения назначения денежных средств на денежном торговом счете

Направляется участнику клиринга ДКК при успешном исполнении поручения на изменение назначения денежных средств на денежном торговом счете MT202.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:21:	16x	Ссылочный номер (поле 20 исходного сообщения MT202).
M	:76:	6*35x	Всегда равно /РАСК/
M	:11R:	3!n 6!n	Тип (всегда равно 202) и дата исходного сообщения.

## 5. Прочие сообщения

### 5.1. MT502 Сделка в РТС

Данное сообщение предназначено для информирования депонента ДКК о совершенной сделке в РТС, по которой депонент является либо поставщиком, либо получателем ценных бумаг.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:21:	16x	Номер сделки в РТС.
M	:30:	6!n	Дата передачи ЦБ по заключенной сделке - соответствует дате передачи ЦБ, указанной в сообщении РТС.
M	:23:		Операция: <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ SOLD/REGULAR – продажа;</li> <li>◆ BOUGHT/REGULAR – покупка.</li> </ul>
M	:31P:	6!n1!e2!n:2!n	Дата и время сделки.
M	:35B:	/RU/7a	Код ценной бумаги, присвоенный РТС с префиксом /RU/.
M	:82D:	35x	Информация о лице, заключившем сделку в формате: <код в РТС><код города><пробел><роль>, где <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ код в РТС – четырехзначный идентификатор компании в РТС;</li> <li>◆ код города – трехбуквенный код города (например MOS, SPB, или 3 символа пробела, если код неизвестен);</li> <li>◆ пробел – символ пробела;</li> <li>◆ роль – роль компании в сделке: А – лицо, уполномоченное собственником, Р – собственник.</li> </ul>
M	:35A:	3!a25x	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:87D:	35x	Информация о контрагенте в формате: <код в РТС><код города><пробел><роль>, где <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ код в РТС – четырехзначный идентификатор компании в РТС;</li> <li>◆ код города – трехбуквенный код города (например MOS, SPB или 3 символа пробела, если код неизвестен); присваивается РТС</li> <li>◆ пробел – символ пробела;</li> <li>◆ роль – роль компании в сделке: А – лицо, уполномоченное собственником, Р – собственник.</li> </ul>
M	:33T:	3!a15d	Код валюты и цена за одну ценную бумагу.
M	:34B:	5*35x	Код валюты и сумма сделки.

## 5.2. MT534 Оповещение о проблемах при исполнении поручений, поданных в сообщениях форматов MT520-MT523

Направляется депоненту ДКК в ответ на поручения, поданные в сообщениях форматов MT520-MT523, если возникают проблемы при исполнении поручения.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:21:	16x	Ссылочный номер (поле 20 исходного сообщения MT520-523).
O	:11R:	3!n 6!n	Тип и дата отправки исходного сообщения.
M	:30:	6!n	Дата расчетов.
M	:31S:	6!n	Дата возникновения ошибки.
M	:23:	16x	Причина ошибки.
M	:83C:	/34x	Номер счета депо депонента ДКК.
M	:35A:	3!a25x	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:87D:	35x	Смотри описание сообщения MT520-MT523.
O	:85C:	/34x [4*35x]	Смотри описание сообщения MT520-MT523.

O	:88C:	/34x [4*35x]	Смотри описание сообщения MT520-MT523.
O	:79:	35*50x	Текстовое описание проблемы.

Поле 23 – причина ошибки

Первые три символа поля:

- ◆ REC для ответа на сообщения типа 520, 521
- ◆ DEL для ответа на сообщения типа 522, 523

Далее после символа «/» следует:

CUNMATCH	Нет встречного поручения от контрагента. Формируется для сообщений требующих квитанки (при операциях внутри ДКК).
REGOPEN	Поручение находится в перерегистрации, – ожидается выписка (уведомление) из реестра.
CPMONEY	Недостаточно денежных средств на денежном торговом счете контрагента.
MONEY	Недостаточно денежных средств на собственном денежном торговом счете.
CPLACK	Недостаточно ЦБ на счете депо контрагента.
LACK	Недостаточно ЦБ на счете депо депонента.
MONSE	Недостаточно денежных средств и ЦБ.

### 5.3. MT539 Оповещение о блокировке ЦБ при гарантированной поставке

Направляется депонентам ДКК при исполнении поручений на зачисление/списание ЦБ на условии гарантированной поставки.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:21:	16x	Ссылочный номер (поле 20 исходного сообщения).
M	:23:	16x	DELIVERD - для депонента ДКК подавшего поручение на списание ЦБ, RECEIVED - для депонента ДКК подавшего поручение на зачисление ЦБ.
M	:30:	6!n	Дата расчетов.
M	:35A:	3!a25x	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
M	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:83C:	/34x	Номер счета депо депонента ДКК.
M	:87D:	5*35x	Всегда равно NOM DCLC.
O	:88C:	/34x	Счет депо контрагента при поставке.
O	:85C:	/34x	Счет депо контрагента при получении.
M	:75:	35*50x	Всегда равно ISSUES BLOCKED.

### 5.4. MT196 Оповещение о невозможности исполнения поручений, поданных в сообщениях форматов MT103, MT202

Направляется участнику клиринга ДКК в ответ на поручения, поданные в сообщениях форматов MT103, MT202, если исполнить такое поручение невозможно.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:21:	16x	Ссылочный номер (поле 20 исходного сообщения MT103 или MT202).
M	:76:	6*35x	/MONY/ - недостаточно денежных средств, /CHAS/ - получен отказ РТС, /NCON/ - в расчетном банке выходной, /CYCL/ - идет расчет.
M	:11R:	3!n 6!n	Тип и дата исходного сообщения.

### 5.5. MT596 Оповещение о статусе поданного поручения

Направляется депоненту ДКК в следующих случаях:

- ◆ поручение принято к исполнению,
- ◆ поручение не принято к исполнению,
- ◆ поручение сквитовано с встречным поручением от контрагента,
- ◆ резервирование денежных средств по поручению на зачисление ЦБ на условии ППП выполнено,
- ◆ резервирование денежных средств по поручению на зачисление ЦБ на условии ППП не выполнено,
- ◆ поручение на отмену ранее поданного поручения исполнено,
- ◆ при исполнении поручения на отмену ранее поданного поручения обнаружались ошибки.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:21:	16x	Ссылочный номер (поле 20 исходного сообщения).
O	:35A:	3!a25x	Количество ценных бумаг. Сочетание SHS означает ценные бумаги.
O	:35B:	[ISIN1!e12!c] [4*35x]	Код ценной бумаги в соответствии с кодификатором ДКК. Строки со второй по пятую могут содержать описание ценной бумаги.
M	:76:	6*35x	MESSAGE ACCEPT – поручение принято к исполнению, MESSAGE REJECT – поручение не принято к исполнению, MESSAGE MATCHED – поручение сквитовано, RESERVEDMONEY – резервирование денежных средств выполнено, UNRESERVEDMONEY – резервирование денежных средств не выполнено, CANCELATION ACCEPT – поручение на отмену принято к исполнению, CANCELATION REJECT – поручение на отмену не принято к исполнению, CANCELATION ERROR – обнаружены ошибки при исполнении поручения на отмену, CANCELATION NOMATCH – не найдено отменяемое поручение, CANCELATION COMPLETE – поручение на отмену исполнено.
M	:11R:	3!n 6!n	Тип и дата отправки исходного сообщения.
O	:79:	35*50x	Дополнительная информация.

### 5.6. MT598 Запрос на обновление справочников

Направляется депонентом ДКК с целью получения обновления справочной информации.

(*)	Поле	Формат	Назначение
-----	------	--------	------------

M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:12:	16x	Всегда равно 620.
M	:77E:	50*35x	Дата последнего обновления <пробел> версия DCC Client. Версия DCC Client указывается в формате: vv.vv.vv (Major,Minor,Revision).

## 5.7. MT598 Ответ на запрос на обновление справочников

Направляется депоненту ДКК в ответ на запрос на обновление справочной информации.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:12:	16x	Всегда равно 630
M	:77E:	35*50x	Справочная информация.

Справочная информация предоставляется в следующем формате:

```

{/TBL<Имя справочника>
/TDESC{/FDESC<Имя поля>/FT<Тип поля>[/FL<Длина поля>[/K]}
/TDATA[{/N<Содержание поля>/F<Содержание поля>}]
[{/SQL<Инструкция обновления>}]
где {} - группа повторов инструкций,
[] - опциональная инструкция;
    
```

/TBL - начало передачи информации о справочнике в табличном виде,  
 <Имя справочника> - имя справочника;  
 /TDESC - начало передачи структуры справочника;  
 /FDESC<Имя поля>/FT<Тип поля>[/FL<Длина поля>[/K]-  
 название поля справочника(<=20 символов)/тип поля(1 символ)/длина поля(1-3  
 цифры)/участвует ли поле в ключе;  
 тип поля:  
 «C»-CHARACTER (длина не более 255 символов)  
 «I»-INTEGER(32 бита) (длина не указывается)  
 «D»-NUMERIC(если три цифры, то первые две – количество знаков перед запятой  
 (например, 032: формат «###.##»), последняя – количество знаков после запятой, иначе –  
 количество знаков перед запятой (например, 3: формат «###»))  
 «T»-DATE (формат «ггммдд», например «980801» (длина не указывается))  
 «F»-FLOAT (длина не указывается) (разделитель - «.»)  
 «M» - MEMO (длина не указывается)  
 /TDATA - начало передачи данных из справочника;  
 /N<Содержание поля>- продолжение передачи поля с предыдущей строки;  
 /F<Содержание поля>- следующее поле;

/SQL<Инструкция обновления> - SQL - инструкции обновления справочников, могут  
 содержать символы переноса(/N)

## 5.8. MT598 Отчеты по счету депо

Направляется депоненту ДКК для предоставления отчетов по счету депо.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:12:	16x	Всегда равно 700.
M	:77E:		Отчет по счету депо. Все последующие поля являются подполями поля 77E.
M	:10A:	35x	Всегда равно REPORT.
M	:10:	35x	Название отчета.
M	:20:	16n	Версия отчета.
M	:25:	35x	Название таблицы для хранения данных отчета.

M	:30:	6n	Дата, на которую составлен отчет.
M	:55:	35x	Имя файла шаблона отчета.
M	:83C:	35x	Номер счета депо, по которому составлен отчет.
M	:40:	50*35x	Описание полей таблицы для хранения данных отчета.
M	:45:	50*35x	Текст SQL-запроса для создания таблицы для хранения данных отчета.
M	:50:		Данные отчета. Записи разделяются парой символов 0x0D, 0x0A. Поля разделяются символом табуляции (0x09).

### 5.9. MT595 Запрос на получение шаблонов отчетов

Направляется депонентом ДКК с целью получения шаблонов отчетов.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:75:	6*35x	REQUEST TO TEMPLATE FILENAME <имя файла шаблона>.

### 5.10. MT593 Ответ на запрос на получение шаблонов отчетов

Направляется депоненту ДКК в ответ на запрос на получение шаблонов отчетов.

(*)	Поле	Формат	Назначение
M	:20:	16x	Уникальный номер сообщения.
M	:28D:	5n[/2n]	Порядковый номер сообщения, если файл с шаблоном разбивается на несколько сообщений СУД ДКК. Например: 1/99 – первое сообщение, 2/99 – второе сообщение, 3/0 – третье и последнее сообщение.
M	:14:	4!c	Всегда равно INFS.
M	:22A:	4!c	Всегда равно A002.
M	:21:	16x	Ссылочный номер (поле 20 исходного сообщения MT595).
M	:12:	3!n	Всегда равно 801.
M	:76:	6*35x	Имя файла шаблона отчета.
M	:77S:	9800z	Первая строка: длина файла в байтах. Вторая строка и далее: бинарный файл шаблона отчета.

## Приложение 1. Форма Бэкуса-Наура для языка сообщений СУД ДКК.

Ниже приводится форма Бэкуса-Наура для языка сообщений СУД ДКК.

```

<message> ::= <header><message body>>->

<header> ::=
    To: <address> <EOS>
    From: <address> <EOS>
    Type: <message type> <EOS>
    Priority: [{ <capital letter> | high | low }] <EOS>
    Date/Time: <date> [ / <time> ] <EOS>

<message body> ::= <field>|{<field><message body>}
<field> ::= : <field id> : [ <field body> ] <EOS>
<field id> ::= <digit><digit> [ <char> ]
<field body> ::= <subfield> | {<subfield><field body>}
<subfield> ::= <text> | <number> | <date>

<address> ::= <text>
<capital letter> ::= A - Z
<message type> ::= <digit><digit><digit>
<number> ::= <digit> | {<digit><number>}
<date> ::= <digit><digit> { 0 | 1 } <digit> { 0 | 1 | 2 | 3 } <digit>
<time> ::= { 0 | 1 | 2 } <digit> { 0-5 } <digit>
<digit> ::= 0 - 9
<text> ::= <char>|{<char><text>}
<char> ::= "a" - "z" | "A" - "Z" | "0" - "9" | "." | "," | "\" |
    "-" | "(" | ")" | "=" | "'" | "+" | "?" | "!" | "'" |
    "%" | "&" | "*" | ";" | "{" | "}" | "@" | "#" | " " |
    "a" - "я" | "А" - "Я" | "_" | "/" | ":" | "<" | ">"
<EOS> ::= \n
    
```

## Приложение 2. Примеры сообщений

### 1. Пример поручения на зачисление ЦБ без оплаты на условии «свободная поставка» (MT520).

```
To: cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From: xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type: 520
Priority: Z
Date/Time: 061125/1100
:30:061125
:20:XXXXX061125110000
:20P:1234/1
:31P:061125
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS101,
:83C:/1234
Тестовый клиентский счет
:87D:NOM DCLC
:85C:/9876
Тестовый клиентский счет контрагента
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
|DOGTYPЕ|OTHR
|DOGNAME|Дополнительное соглашение
|DOGNUMB|6/н
|DOGDATE|061125
|INFO|Здесь может быть дополнительн
//ая информация
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2
708976599557997408776748574
-
```

### 2. Пример поручения на зачисление ЦБ на блокировочный раздел контрагента (MT520).

```
To: cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From: xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type: 520
Priority: Z
Date/Time: 061125/1100
:30:061125
:20:XXXXX061125110000
:20P:1234/1
:31P:061125
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS101,
:83C:/1234
Тестовый блокировочный клиентский счет
:87D:NOM DCLC
:85C:/9867
Тестовый клиентский счет
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
:72:|BLOCK|
|CREATE|user1|SIGN|user2
708976599557997408776748574
```

-

3. *Пример поручения на зачисление ЦБ на счет депо с блокировочного раздела счета депо контрагента (MT520).*

```
To: cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From: xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type: 520
Priority: Z
Date/Time: 061125/1110
:30:061125
:20:XXXX061125111000
:20P:1234/1
:21:XXXX061125110000
:31P:061125
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS101,
:83C:/9876
Тестовый клиентский счет
:87D:NOM DCLC
:85C:/1234
Тестовый блокировочный клиентский счет
:77R:|DOGTYPE|BYSA
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
:72:|BLOCK COMMIT|
|CREATE|user1|SIGN|user2
708976599557997408776748574
```

-

4. *Пример поручения на зачисление ЦБ на условии «поставка против поставки» (MT520)*

```
To: cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From: xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type: 520
Priority: Z
Date/Time: 061125/1100
:30:061125
:20:XXXX061125110000
:20P:9876/1
:31P:061125
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS101,
:83C:/9876
Тестовый клиентский счет
:87D:NOM DCLC
:85C:/1234
Тестовый контрагент
:77R:|DOGTYPE|BYSA
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
:72:|DVD|
|CREATE|user1|SIGN|user2
708976599557997408776748574
```

-

5. *Пример поручения на зачисление ЦБ на условии «гарантированная поставка» (MT520)*

```
To: cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From: xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type: 520
```

```
Priority:Z
Date/Time:061125/1100
:30:061125
:20:XXXX061125110000
:20P:1234/1
:31P:061125
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS101,
:83C:/9876
Тестовый клиентский счет
:87D:NOM DCLC
:85C:/1234
Тестовый контрагент
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
:72:|GRDEL|
|CREATE|user1|SIGN|user2
708976599557997408776748574
-
```

6. *Пример поручения на депонирование ЦБ со счета контрагента в реестре (MT520)*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type:520
Priority:Z
Date/Time:061125/1100
:30:061128
:20:XXXX061125110000
:20P:1234/1
:31P:061125
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS103,
:83C:/1234
Тестовый клиентский счет
:87D:NOM REGISTRAR
:77D:|CONTYPE|LEGL
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
|DOGTYPЕ|NOMA
|DOGNUMB|HOM-1
|DOGDATE|061025
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2
472848049730984119776748529
-
```

7. *Пример поручения на депонирование ЦБ со счета депо контрагента в Ситибанке (MT520)*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type:520
Priority:Z
Date/Time:061125/1100
:30:061125
:20:XXXX061125110000
:20P:1234/1
```

:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM CITI  
:85C:/CITI1234567890  
Тестовый CITI  
:77D:|CONTYPE|LEGL  
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|DOGTYPЕ|NOMA  
|DOGNUMB|НОМ-1  
|DOGDATE|061025  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
1078731789615909594879476758  
-

8. *Пример поручения на депонирование ЦБ со счета депо контрагента в Clearstream (MT520)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:520  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM CRSM  
:85C:/CRSM1234567890  
Тестовый CRSM  
:77D:|CONTYPE|LEGL  
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|DOGTYPЕ|NOMA  
|DOGNUMB|НОМ-1  
|DOGDATE|061025  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
4272601501086794433879476758  
-

9. *Пример поручения на депонирование ЦБ со счета депо контрагента в Euroclear (MT520)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:520  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125

:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM ERRCR  
:85C:/ERRCR1234567890  
Тестовый ERRCR  
:77D:|CONTYPE|LEGL  
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|DOGTYPЕ|NOMA  
|DOGNUMB|НОМ-1  
|DOGDATE|061025  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
5024009641345377000879476758  
-

10. *Пример поручения на депонирование ЦБ со счета депо контрагента в Газпромбанке (MT520)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:520  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM GAZP  
:85C:/GAZP1234567890  
Тестовый GAZP  
:85D:/884  
:85R:/1234567890  
:77D:|CONTYPE|LEGL  
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
|INN|1234567890  
|OKPO|1234567  
|DOCTYPЕ|OGRN  
|DOCNUM|1234567890000  
|DOCDATE|060110  
|DOCWHO|Межрайонная инспекция МНС Р  
//оссии 39 по г. Москве  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|DOGTYPЕ|NOMA  
|DOGNUMB|НОМ-1  
|DOGDATE|061025  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2

8076233641322240484879476758

-

11. *Пример поручения на депонирование ЦБ с лицевого счета контрагента в реестре акционеров ОАО «Газпром» через счет депо ДКК, открытый в Газпромбанке (MT520)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:520  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM GAZR  
:85C:/GAZR1234567890  
Тестовый GAZR  
:77D:|CONTYPE|LEGL  
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
|INN|1234567890  
|OKPO|1234567  
|DOCTYPE|OGRN  
|DOCNUM|1234567890000  
|DOCDATE|060110  
|DOCWHO|Межрайонная инспекция МНС Р  
//оссии 39 по г. Москве  
:32B:USD12345,  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|DOGTYPЕ|INDA  
|DOGNUMB|123452345  
|DOGDATE|061025  
|DOGTYPЕ|NOMA  
|DOGNUMB|НОМ-1  
|DOGDATE|061025  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
11436444761028920140879476758  
-

12. *Пример поручения на депонирование ЦБ на основной раздел счета депо депонента со счета депо контрагента в НДЦ (мост) (MT520)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:520  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234

```
Тестовый клиентский счет
:87D:NOM NDCC
:85C:/ML1234567890
Тестовый NDCC
:77D:|CONTYPE|LEGL
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
|DOGTYPЕ|NOMA
|DOGNUMB|НОМ-1
|DOGDATE|061025
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2
124524493849844224879476758
-
```

13. *Пример поручения на депонирование ЦБ на раздел/счет депо депонента со счета депо контрагента в НДЦ (MT520)*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type:520
Priority:Z
Date/Time:061125/1100
:30:061125
:20:XXXX061125110000
:20P:1234/1
:31P:061125
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS101,
:83C:/1234
Тестовый клиентский счет
:87D:NOM NDCM
:85C:/ML1234567890
Тестовый NDCM
:85D:/PC1234567890
:85R:/31MC1234567890F00
:77D:|CONTYPE|LEGL
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
|DOGTYPЕ|NOMA
|DOGNUMB|НОМ-1
|DOGDATE|061025
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2
472848049730984119776748529
-
```

14. *Пример поручения на депонирование ЦБ со счета депо контрагента в Сбербанке (MT520)*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type:520
Priority:Z
Date/Time:061125/1100
:30:061125
:20:XXXX061125110000
:20P:1234/1
:31P:061125
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
```

```
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS101,
:83C:/1234
Тестовый клиентский счет
:87D:NOM SBRF
:85C:/123456789000L12
Тестовый SBRF
:85R:/123456
:77D:|CONTYPE|LEGL
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"
:77R:|DOGTYPЕ|BYSА
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
|DOGTYPЕ|NOMA
|DOGNUMB|HOM-1
|DOGDATE|061025
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2
472848049730984119776748529
-
```

15. *Пример поручения на депонирование ЦБ со счета депо контрагента во Внешторгбанке (MT520)*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=mск/S=cso>
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=mск/S=xxxx>
Type:520
Priority:Z
Date/Time:061125/1100
:30:061125
:20:XXXX061125110000
:20P:1234/1
:31P:061125
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS101,
:83C:/1234
Тестовый клиентский счет
:87D:NOM VTB
:85C:/VTB1234567890
Тестовый VTB
:77D:|CONTYPE|LEGL
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"
:77R:|DOGTYPЕ|BYSА
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
|DOGTYPЕ|NOMA
|DOGNUMB|HOM-1
|DOGDATE|061025
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2
1172114652802361835879476758
-
```

16. *Пример поручения на зачисление ЦБ на счет депо депозитария-корреспондента (MT520)*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=mск/S=cso>
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=mск/S=xxxx>
Type:520
Priority:Z
Date/Time:061125/1100
:30:061125
:20:XXXX061125110000
:20P:1234/1
```

:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО "Вклад в будущее"  
:82C:ML1234567890  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый междепозитарный счет  
:87D:NOM DCLC  
:85C:/9876  
Тестовый клиентский счет  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSА  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
1172114652802361835879476758  
-

17. *Пример поручения на зачисление при переводах ЦБ между торговыми разделами с исполнением операции в депозитарии-корреспонденте (MT520)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:520  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый торговый  
:87D:NOM DCLC  
:85C:/9876  
Тестовый торговый контрагента  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSА  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
1172114652802361835879476758  
-

18. *Пример условного поручения на зачисление ЦБ(MT520)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:520  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125PTC  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый торговый

:87D:NOM DCLC  
:85C:/9876  
Тестовый торговый контрагента  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|RTST1234567  
|DOGDATE|061125  
:72:|RTSCLEARING|  
|CREATE|user1|SIGN|user2  
708976599557997408776748574  
-

19. *Пример поручения на зачисление ЦБ на условии «поставка против платежа» (MT521)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:521  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский  
:87D:NOM DCLC  
:85C:/9876  
Тестовый клиентский контрагента  
:53C:/123456789  
:57A:BANKUS33  
:32B:USD12345,  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|PARTY|1234/1234567890/1234567890/CYP  
|INFO|Здесь может быть дополнительн  
//ая информация  
:72:|RSVD|  
|CREATE|user1|SIGN|user2  
1117080401100781484776749038  
-

20. *Пример поручения на депонирование ЦБ с расчетами в депозитарии-корреспонденте на условии «поставка против платежа» (MT521)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:521  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:21:12345  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский

:87D:NOM NDCM  
:85C:/ML1234567890  
ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
:85D:/PC1234567890  
:85R:/31MC1234567890F00  
:53C:/12345678901234567890  
:57C:/98765432109876543210  
:32B:RUR12345,  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|INFO|Здесь может быть дополнительн  
//ая информация  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
1117080401100781484776749038  
-

21. *Пример поручения на списание ЦБ без оплаты на условии «свободная поставка»  
(MT522)*

To:cs0 <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cs0>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM DCLC  
:88C:/9876  
Тестовый контрагент  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|DOGTYPЕ|OTHR  
|DOGNAME|Дополнительное соглашение  
|DOGNUMB|б/н  
|DOGDATE|061125  
|INFO|Здесь может быть дополнительн  
//ая информация  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
708976599557997408776748574  
-

22. *Пример поручения на списание ЦБ на блокировочный раздел (MT522)*

To:cs0 <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cs0>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX

ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM DCLC  
:88C:/9867  
Тестовый блокировочный раздел счета  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSА  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
:72:|BLOCK|  
|CREATE|user1|SIGN|user2  
708976599557997408776748574  
-

23. *Пример поручения на списание ЦБ с блокировочного раздела на счет депо контрагента (MT522)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1110  
:30:061125  
:20:XXXX061125111000  
:20P:1234/1  
:21:XXXX061125110000  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/9876  
Тестовый блокировочный раздел счета  
:87D:NOM DCLC  
:88C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSА  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
:72:|BLOCK COMMIT|  
|CREATE|user1|SIGN|user2  
708976599557997408776748574  
-

24. *Пример поручения на списание ЦБ на условии «поставка против поставки» (MT522)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:21:9876/1  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/9876  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM DCLC

:88C:/1234  
Тестовый контрагент  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSА  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
:72:|DVD|  
|CREATE|user1|SIGN|user2  
708976599557997408776748574  
-

25. *Пример поручения на списание ЦБ на условии «гарантированная поставка» (MT522)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/9876  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM DCLC  
:88C:/1234  
Тестовый контрагент  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSА  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
:72:|GRDEL|  
|CREATE|user1|SIGN|user2  
708976599557997408776748574  
-

26. *Пример поручения на разблокировку ЦБ на счете депо контрагента – подтверждение исполнения поручения на условии «поставка против поставки» (MT522)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1110  
:30:061125  
:20:XXXX061125111000  
:20P:1234/1  
:21:XXXX061125110000  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/9876  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM DCLC  
:88C:/1234  
Тестовый контрагент  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSА  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
:72:|GRDEL COMMIT|

```
|CREATE|user1|SIGN|user2  
708976599557997408776748574  
-
```

27. *Пример поручения на выдачу ЦБ на счет контрагента в реестре (MT522)*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061128  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS103,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM REGISTRAR  
:77D:|CONTYPE|LEGL  
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
|DOCTYPE|OGRN  
|DOCNUM|1234567890000  
|DOCDATE|060110  
|DOCWHO|Межрайонная инспекция МНС Р  
//оссии 39 по г. Москве  
:32B:USD12345,  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|DOGTYPЕ|NOMA  
|DOGNUMB|HOM-1  
|DOGDATE|061025  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
472848049730984119776748529  
-
```

28. *Пример поручения на выдачу ЦБ на счет депо контрагента в Clearstream (MT522)*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM CRSM  
:88C:/CRSM1234567890  
Тестовый CRSM  
:77D:|CONTYPE|LEGL  
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345
```

```
|DOGDATE|061125
|DOGTYPE|NOMA
|DOGNUMB|HOM-1
|DOGDATE|061025
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2
4272601501086794433879476758
-
```

29. *Пример поручения на выдачу ЦБ на счет депо контрагента в Euroclear (MT522)*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type:522
Priority:Z
Date/Time:061125/1100
:30:061125
:20:XXXX061125110000
:20P:1234/1
:31P:061125
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS101,
:83C:/1234
Тестовый клиентский счет
:87D:NOM ERRCR
:88C:/ERRC1234567890
Тестовый ERRCR
:77D:|CONTYPE|LEGL
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"
:77R:|DOGTYPE|BYSA
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
|DOGTYPE|NOMA
|DOGNUMB|HOM-1
|DOGDATE|061025
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2
5024009641345377000879476758
-
```

30. *Пример поручения на выдачу ЦБ на счет депо контрагента в Газпромбанке (MT522)*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type:522
Priority:Z
Date/Time:061125/1100
:30:061125
:20:XXXX061125110000
:20P:1234/1
:31P:061125
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS101,
:83C:/1234
Тестовый клиентский счет
:87D:NOM GAZP
:88C:/GAZP1234567890
Тестовый GAZP
:88D:/884
:88R:/1234567890
:77D:|CONTYPE|LEGL
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"
```

|INN|1234567890  
|OKPO|1234567  
|DOCTYPE|OGRN  
|DOCNUM|1234567890000  
|DOCDATE|060110  
|DOCWHO|Межрайонная инспекция МНС Р  
//оссии 39 по г. Москве  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSА  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|DOGTYPЕ|NOMА  
|DOGNUMB|НОМ-1  
|DOGDATE|061025  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
8076233641322240484879476758  
-

31. *Пример поручения на выдачу ЦБ на лицевой счет контрагента в реестре акционеров  
ОАО «Газпром» через счет ДКК в Газпромбанке (MT522)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM GAZR  
:88C:/GAZR1234567890  
Тестовый GAZR  
:77D:|CONTYPЕ|LEGL  
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
|INN|1234567890  
|OKPO|1234567  
|DOCTYPЕ|OGRN  
|DOCNUM|1234567890000  
|DOCDATE|060110  
|DOCWHO|Межрайонная инспекция МНС Р  
//оссии 39 по г. Москве  
:32B:USD12345,  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSА  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|DOGTYPЕ|INDА  
|DOGNUMB|123452345  
|DOGDATE|061025  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
11436444761028920140879476758  
-

32. *Пример поручения на выдачу ЦБ с основного раздела на счет депо контрагента в НДЦ  
(мост) (MT522)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z

Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM NDCC  
:88C:/ML1234567890  
Тестовый NDCC  
:77D:|CONTYPE|LEGL  
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|DOGTYPЕ|NOMA  
|DOGNUMB|НОМ-1  
|DOGDATE|061025  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
124524493849844224879476758  
-

33. *Пример поручения на выдачу ЦБ с раздела/счета депо депонента на счет депо контрагента в НДЦ (MT522)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM NDCM  
:88C:/ML1234567890  
Тестовый NDCM  
:88D:/PC1234567890  
:88R:/31MC1234567890F00  
:77D:|CONTYPE|LEGL  
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|DOGTYPЕ|NOMA  
|DOGNUMB|НОМ-1  
|DOGDATE|061025  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
472848049730984119776748529  
-

34. *Пример поручения на выдачу ЦБ на счет депо контрагента в Сбербанке (MT522)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>

From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM SBRF  
:88C:/123456789000L12  
Тестовый SBRF  
:88R:/123456  
:77D:|CONTYPE|LEGL  
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
|DOGTYPЕ|NOMA  
|DOGNUMB|НОМ-1  
|DOGDATE|061025  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
472848049730984119776748529  
-

35. *Пример поручения на выдачу ЦБ на счет депо контрагента во Внешторгбанке (MT522)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый клиентский счет  
:87D:NOM VTB  
:88C:/VTB1234567890  
Тестовый VTB  
:77D:|CONTYPE|LEGL  
|NAM|ЗАО ИФК "Хороший контрагент"  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
1172114652802361835879476758  
-

36. *Пример поручения на списание при переводах ЦБ между торговыми разделами с исполнением операции в депозитарии-корреспонденте (MT522)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>

From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый торговый раздел  
:87D:NOM DCLC  
:88C:/9876  
Тестовый торговый раздел счета депо  
// контрагента  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|12345  
|DOGDATE|061125  
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2  
1172114652802361835879476758  
-

37. *Пример условного поручения на списание ЦБ (MT522)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:522  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125PTC  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
Тестовый торговый  
:87D:NOM DCLC  
:88C:/9876  
Тестовый торговый контрагента  
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA  
|DOGNUMB|RTST1234567  
|DOGDATE|061125  
:72:|RTSCLEARING|  
|CREATE|user1|SIGN|user2  
708976599557997408776748574  
-

38. *Пример поручения на списание ЦБ на условии «поставка против платежа» (MT523)*

To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
Type:523  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1100  
:30:061125  
:20:XXXX061125110000  
:20P:1234/1  
:31P:061125

```
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS101,
:83C:/1234
Тестовый клиентский
:87D:NOM DCLC
:88C:/9876
Тестовый клиентский контрагента
:53C:/123456789
:57A:BANKUS33
:32B:USD12345,
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
|PRTY|123/1234567890/1234567890/CYP
|INFO|Здесь может быть дополнительн
//ая информация
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2
1117080401100781484776749038
-
```

39. *Пример поручения на депонирование ЦБ с расчетами в депозитарии-корреспонденте на условии «поставка против платежа»*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type:523
Priority:Z
Date/Time:061125/1100
:30:061125
:20:XXXX061125110000
:20P:1234/1
:21:12345
:31P:061125
:35B:ISIN RF1234567890
Пирамида, акции обыкновенные
:82D:XXXX
ЗАО ИК "Вклад в будущее"
:35A:SHS101,
:83C:/1234
Тестовый клиентский
:87D:NOM NDCM
:88C:/ML1234567890
ЗАО ИФК "Хороший контрагент"
:88D:/PC1234567890
:88R:/31MC1234567890F00
:53C:/12345678901234567890
:57C:/98765432109876543210
:32B:RUR12345,
:77R:|DOGTYPЕ|BYSA
|DOGNUMB|12345
|DOGDATE|061125
|INFO|Здесь может быть дополнительн
//ая информация
:72:|CREATE|user1|SIGN|user2
1117080401100781484776749038
-
```

40. *Пример поручения на отмену ранее поданного поручения*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type:592
Priority:Z
```

Date/Time:061125/1110  
:20:XXXX061125111000  
:21:XXXX061125110000  
:11S:520  
061125  
-

41. *Пример поручения на вывод денежных средств с денежного торгового счета*

{1:F01DCLCRUMMAXXX000000000}{2:I103CHASUS33XXXXN}{4:  
:20:XXXX061125110000  
:23B:CRED  
:32A:061125USD12345,  
:50K:ZAO IK VKLAD V BUDUSCHEE  
:53B:/12345678901234567890  
:59:/XXXX  
:71A:OUR  
:72:/BNF/RTS  
-}

42. *Пример поручения на изменение назначения денежных средств на денежном торговом счете*

{1:F01DCLCRUMMAXXX000000000}{2:I202CHASUS33XXXXN}{4:  
:20:XXXX061125110000  
:21:NONREF  
:32A:061125USD12345,  
:52A:ZAO IK VKLAD V BUDUSCHEE  
:58D:/123456789  
:72:/REC/DCC  
-}

43. *Пример подтверждения исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT520*

To:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
From:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
Type:530  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1200  
:20:DCCCS12345  
:21:XXXX061125110000  
:30:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
:82D:XXXX  
:35A:SHS3101,  
:83C:/1234  
:87D:NOM ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:72:Дата перерег. в реестре: 25-ноя-06  
-

44. *Пример подтверждения исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT521 (ППП с расчетами в депозитарии-корреспонденте)*

To:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
From:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
Type:530  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1200  
:20:DCCCS12345  
:21:XXXX061125110000  
:30:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
:82D:XXXX  
:35A:SHS3101,  
:83C:/1234  
:87D:NOM DCLC  
:72:Дата перерег. в реестре: 25-ноя-06

-

45. *Пример подтверждения исполнения получения на зачисление ЦБ на условии ППП*

To: xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
From: cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
Type:531  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1200  
:20:DCCCS12345  
:21:XXXX061125110000  
:30:061125  
:31P:061125PTC  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
:87D:NOM DCLC  
:85C:/9876  
:53A:/123456789  
BANKUS33  
:32B:USD12345,  
-

46. *Пример подтверждения исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT522*

To:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
From:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
Type:532  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1200  
:20:DCCCS12345  
:21:XXXX061125110000  
:30:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
:87D:NOM ЗАО ИК "Вклад в будущее"  
:72:Дата перерег. в реестре: 25-ноя-06  
-

47. *Пример подтверждения исполнения поручения, поданного в сообщении формата MT523 (ППП с расчетами в депозитарии-корреспонденте)*

To:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
From:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
Type:532  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1200  
:20:DCCCS12345  
:21:XXXX061125110000  
:30:061125  
:82D:XXXX  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:35A:SHS3101,  
:83C:/1234  
:87D:NOM DCLC  
:72:Дата перерег. в реестре: 25-ноя-06  
-

48. *Пример подтверждения исполнения получения на списание ЦБ на условии ППП*

To: xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>

From: cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
Type:533  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1200  
:20:DCCCS12345  
:21:XXXX061125110000  
:30:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
Пирамида, акции обыкновенные  
:82D:XXXX  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
:87D:NOM DCLC  
:88C:/9876  
:53A:/123456789  
BANKUS33  
:32B:USD12345,  
-

49. *Пример подтверждения вывода денежных средств с денежного торгового счета*

{1:F21DCLCRUMMXXXX0000000000}{4:{177:0505231415}{451:0}}{1:F01DCLCRUMM  
AXXX0740016256}{2:09000614050523CHASUS33AXXX15563788190505231414N}{4:  
:20:XXXX061125110000  
:21:DCC12345/98765  
:25:123456789  
:32A:061125USD12345,0  
:52D:ZAO IK VKLAD V BUDUSCHEE  
:72:/BNF/DCC10835/78835  
-}

50. *Пример подтверждения изменения назначения денежных средств на денежном торговом счете*

{1:F01DCLCRUMMAXXX0000000000}{2:I196DCLCRUMMXXXXN}{4:  
:20:XXXX061125110000  
:21:DCC12345/98765  
:76:/PACK/  
:11R:202  
061125  
-}

51. *Пример сообщения о сделке в РТС*

To:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
From:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
Type:502  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1900  
:20:DCLC12345  
:21:123456  
:30:061125  
:23:SOLD/REGULAR  
:31P:061125 10:50  
:35B:/RU/MSNG  
:82D:XXXXMOS P  
:35A:SHS100,  
:87D:TESTMOS A  
:33T:USD123,45  
:34B:USD12345,  
-

52. *Пример оповещения о проблемах при исполнении поручения*

To:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
From:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
Type:534  
Priority:Z

Date/Time:061125/1200  
:20:DCCS12345  
:21:XXXX061125110000  
:11R:520  
061125  
:30:061125  
:31S:061125  
:23:REC/CPLACK  
:35B:ISIN RF1234567890  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
:87D:NOM DCLC  
:88C:/9876  
:79:Недостаточно ценных бумаг  
-

53. *Пример оповещения о блокировке ЦБ при гарантированной поставке*

To:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
From:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
Type:539  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1200  
:20:DCCS12345  
:21:XXXX061125110000  
:23:DELIVERD  
:30:061125  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
:87D:NOM DCLC  
:88C:/9876  
:75:ISSUES BLOCKED  
-

54. *Пример оповещения о невозможности исполнения поручений, поданных в сообщениях форматов MT103, MT202*

{1:F01DCLCRUMMXXXX0000000000}{2:I196DCLCRUMMXXXXN}{4:  
:20:XXXX061125110000  
:21:DCC12345/98765  
:76:/MONY/  
:11R:103  
061125  
-}

55. *Пример оповещения о статусе поданного поручения*

To:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>  
From:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>  
Type:596  
Priority:Z  
Date/Time:061125/1200  
:20:DCCS12345  
:21:XXXX061125110000  
:11R:522  
061125  
:30:061125  
:76:MESSAGE MATCHED  
:31P:061125  
:35B:ISIN RF1234567890  
:35A:SHS101,  
:83C:/1234  
:87D:NOM DCLC  
:88C:/9876  
-

56. *Пример запроса на обновление справочника*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type:598
Priority:Z
Date/Time:061125/1100
:20:XXXX061125110000
:12:621
:77E:900101 2.4.10
-
```

57. *Пример запроса на получение шаблонов отчетов*

```
To:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
From:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
Type:595
Priority:Z
Date/Time:061125/1100
:20:XXXX061125110000
:75:REQUEST TO TEMPLATE
FILENAME BALAN5EDO.RPT
-
```

58. *Пример ответа на запрос на получение шаблонов отчетов*

```
To:xxxx <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=xxxx>
From:cso <C=ru/ADMD=infomail/PRMD=dcc/ORG=msk/S=cso>
Type:593
Priority: Z
Date/Time:061125/1105
:20:DCC12345
:28D:1/99
:14:INFS
:22A:A002
:21:XXXX061125110000
:12:801
:76:FILENAME BALAN5EDO.RPT
:77S:30208
<бинарный файл>
-
```