

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«БЕЛОРУССКИЙ МЕЖБАНКОВСКИЙ РАСЧЕТНЫЙ ЦЕНТР»

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Председателя Правления
Национального банка Республики
Беларусь

_____ Д.Л.Калечиц

____.____. 2022

11.07.2022 № 33-14/228

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Правления
ОАО «БМРЦ»

_____ О.И.Коробьин

____.____. 2022

Технология обмена межбанковской корреспонденцией
в форме электронных документов и документов в электронном виде
Версия 3.0

ФОРМАТЫ МХ-СООБЩЕНИЙ

Отчет о состоянии управления счетом

МХ-сообщение acmt.006

ЕУЯФ.F0000.П5.09

СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного управления
информационных технологий
Национального банка
Республики Беларусь

_____ Д.З.Конторович

____.____. 2022

Начальник Главного управления
платежной системы и цифровых
технологий Национального банка
Республики Беларусь

_____ Т.В.Рускевич

____.____. 2022

СОДЕРЖАНИЕ

1	Назначение и область применения.....	3
2	Общая часть МХ-сообщения asmt.006.....	5
3	Основная часть МХ-сообщения asmt.006.....	6
4	Соответствие полей сообщения МТ 112 XML-тегам МХ-сообщения asmt.006.....	7
5	Примеры сообщений.....	9
	Перечень сокращений.....	11

1 НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий документ описывает на логическом уровне общие требования к структуре и форматам элементов данных МХ-сообщения acmt.006, которое создается в виде XML-файлов на основании методологии международного стандарта ISO 20022 и с учетом национальной практики Республики Беларусь.

МХ-сообщение acmt.006 предназначено для информирования уполномоченного государственного органа об отказе в приеме банком, обслуживающим счет (электронный кошелек) плательщика, МХ-сообщения acmt.003 с указанием причины отказа.

МХ-сообщение acmt.006 формируется банком, обслуживающим счет (электронный кошелек) плательщика, и направляется в уполномоченный государственный орган в рамках Технологии ОМК.

МХ-сообщение acmt.006 является функциональным эквивалентом сообщения МТ 112, содержащего уведомление о причине неприятия МТ 111 к исполнению.

МХ-сообщение acmt.006 формируется на основе XSD-схемы из репозитория международного стандарта ISO 20022 «acmt.006.001.07.xsd». МХ-сообщение acmt.006 состоит из общей и основной частей, как это показано на рисунке 1.

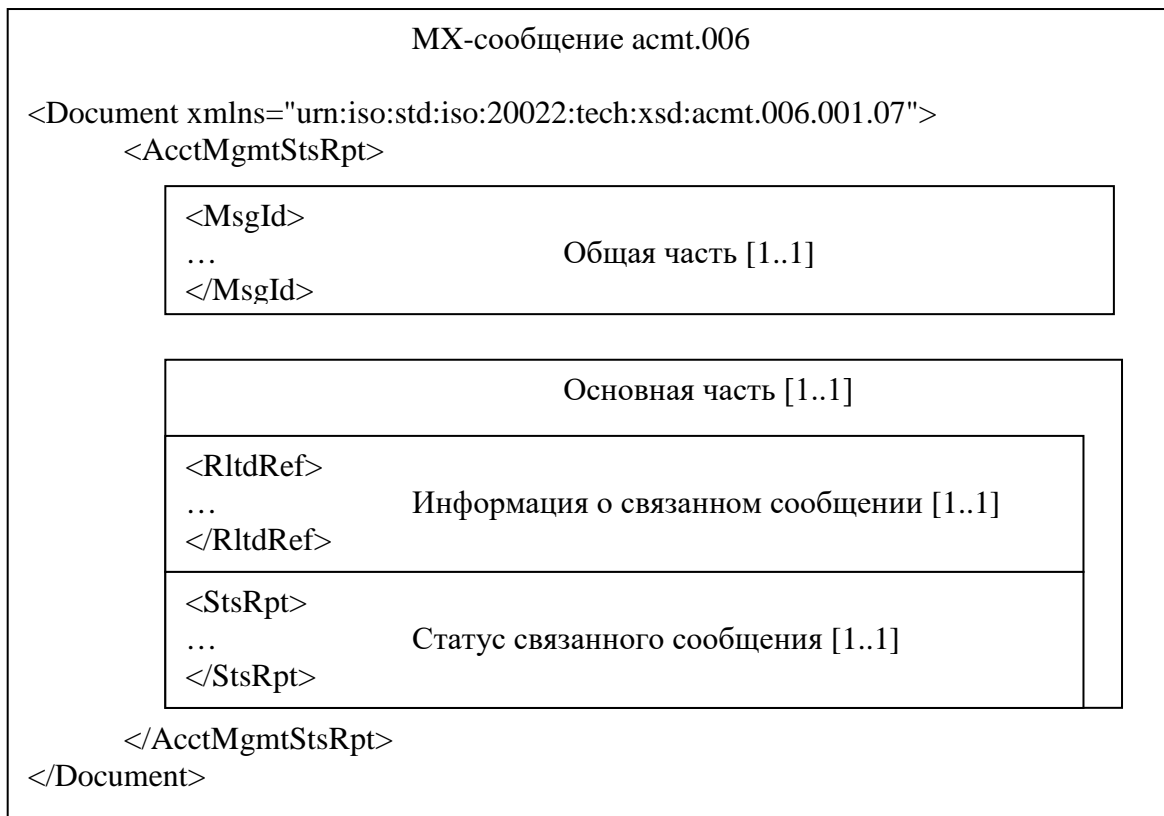


Рисунок 1 – Структура МХ-сообщения acmt.006

В настоящем документе приведены описание структур и форматов общей и основной частей МХ-сообщения acmt.006, таблицы соответствия полей сообщения МТ 112 XML-тегам МХ-сообщения acmt.006, а также примеры этих сообщений.

Настоящий документ следует рассматривать совместно с документом «Структура и форматы финансовых сообщений. Общее описание» ЕУЯФ.Ф0000.П5 (далее – [1]), на который по тексту настоящего документа даются ссылки. В документе [1] приведены структура бизнес-сообщения, допустимое символьное множество, размерность элементов данных, структура и формат основных компонентов и элементов данных.

МХ-сообщение acmt.006 включает в себя набор компонентов и элементов данных,

следующих в установленной последовательности. Структура общей части МХ-сообщения asmt.006 приведена в разделе 2 (см. таблицу 2.1), основной части – в разделе 3 (см. таблицу 3.1) настоящего документа. Состав МХ-сообщения asmt.006 приведен в виде таблицы, в столбцах которой указываются:

- «XML-тег» – кодированное наименование компонента или элемента данных согласно репозиторию международного стандарта ISO 20022;

- «Применяемость» – кодированная информация о применяемости компонента или элемента данных в платежной системе Республики Беларусь. Символом «О» обозначается обязательность применения, символом «Н» – необязательность, символом «У» – обязательность в соответствии с правилами использования, слова «{Или}» и «Или}» – необходимость выбора одного из двух вариантов, когда одновременное их указание не допускается;

- «Определение компонента или элемента данных» – смысловое назначение компонента, элемента данных;

- «Правила использования» – условия применения компонента или элемента данных в платежной системе Республики Беларусь.

2 ОБЩАЯ ЧАСТЬ МХ-СООБЩЕНИЯ АСМТ.006

Таблица 2.1

XML-тег	Применяемость	Определение компонента или элемента данных	Правила использования
MsgId	О	Идентификация сообщения	
MsgId/Id	О	Идентификатор сообщения, присваивается отправителем сообщения	Согласно А.6 Приложения А документа [1]
MsgId/CreDtTm	О	Дата и время создания сообщения	Согласно А.7 Приложения А документа [1]

3 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ МХ-СООБЩЕНИЯ АСМТ.006

Таблица 3.1

XML-тег	Применяемость	Определение компонента или элемента данных	Правила использования
RltdRef	O	Информация о связанном сообщении	
RltdRef/Ref	O	Идентификатор связанного сообщения	Указывается значение из MsgId/Id связанного МХ-сообщения acmt.003
RltdRef/MsgNm	O	Наименование типа связанного сообщения	Указывается значение acmt.003.001.07
StsRpt	O	Информация о статусе связанного сообщения	
StsRpt/Sts	O	Статус	
StsRpt/Sts/Rjctd	O	Статус отклонения	
StsRpt/Sts/Rjctd/Rsn	O	Причина отклонения	
StsRpt/Sts/Rjctd/Rsn/Prtry	O	В собственном формате	
StsRpt/Sts/Rjctd/Rsn/Prtry/Id	O	Код причины	[A-Z0-9]{ 3 } Согласно справочнику N010
StsRpt/Sts/Rjctd/Rsn/Prtry/Issr	O	Издатель	[A-Z]{ 4 } Указывается константа RJCT
StsRpt/Sts/Rjctd/AddtIRsnInf	N	Дополнительная информация в свободном формате	Max350Text

4 СООТВЕТСТВИЕ ПОЛЕЙ СООБЩЕНИЯ МТ 112 XML-ТЕГАМ МХ-СООБЩЕНИЯ АСМТ.006

Соответствие полей сообщения МТ 112 XML-тегам МХ-сообщения acmt.006 приведено в таблице 4.1.

Таблица 4.1

Сообщение МТ 112			Наименование компонента/элемента данных XML	Полный XML-тег МХ-сообщения acmt.006
Номер поля	Наименование поля/подполя	Элемент данных поля		
Заголовок	Блок D	Дата создания	Дата формирования сообщения	GrpHdr/CreDtTm
		Код идентификации отправителя ЭД		–
		Регистрационный номер ЭД	Идентификатор сообщения	GrpHdr/MsgId
20	Референс операции	Референс операции		–
21	Связанный референс	Ссылка на взаимосвязанный ЭД МТ 111 (указывается значение поля 20 «референс операции»)		–
57D	Банк плательщика	Код банка		–
		Наименование банка		–
59	Плательщик	Элемент данных принимает значение: кодовое слово /9999 (для лицевых счетов юридических лиц); кодовое слово /9INP и идентификационный номер из документа, удостоверяющего личность (для лицевых счетов физических лиц); кодовое слово /99ЕК и номер электронного кошелька (для электронных кошельков)		–
		Кодовое слово INN или статус плательщика и его УНП		–
		Наименование плательщика		–
Повторяющаяся часть сообщения				–
25	Номер счета плательщика	Номер счета плательщика или счета для погашения электронных денег		–

Окончание таблицы 4.1

Сообщение МТ 112			Наименование компонента/элемента данных XML	Полный XML-тег МХ-сообщения acmt.006
Номер поля	Наименование поля/подполя	Элемент данных поля		
60F	Дополнительная информация	Код операции (принимает значения: D – списание со счета, C – зачисление на счет)		–
		Дата приостановления/возобновления операции, наложения/снятия ареста		–
		Код валюты счета		–
		Сумма денежных средств, на которую наложен/снят арест		–
79	Уведомление	Код уведомления (заполняется значением согласно Справочнику кодов уведомлений/извещений в файлах РЦСОЭД SI048: 21 – уведомление о причине непринятия документа к исполнению)	Код причины отклонения	StsRpt/Sts/Rjctd/Rsn/Ptry/Id
		Код типа взаимосвязанного ЭД (принимает значение 111)		–
		Дата и время получения взаимосвязанного ЭД МТ 111		–
		Дата постановления		–
		Номер постановления		–
		Дополнительная информация об ЭД		–

5 ПРИМЕРЫ СООБЩЕНИЙ

В данном разделе приведен пример сообщения МТ 112 и созданное на его основе МХ-сообщение acmt.006.

```
{D:/171006/00020A640009/1KM0010AW964013C}{2:/8/0100/112/01/00030CMR0000}{3:/PNS/1KM0010AW964013C}{4:
:20:1006964028504595
:21:1111507277194955
:57D:/ВАРВВУ2Х
МИНСК. ОАО 'БЕЛАГРОПРОМБАНК'
:59:/9999
INN191982739
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ПУП
КИН Л. Е.
:25:ВУ37ВАРВ30132638200170000000
:60F:D171005ВУН
:79:21111.171006.161320
171005.129123
-}{5:/D2D970D4}
```

```
<Document xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:acmt.002.001.08">
  <AcctMgmtStsRpt>
    <!--Идентификация сообщения-->
    <MsgId>
      <!--Идентификатор сообщения-->
      <Id>964ABSB201710061KM0010AW964013C</Id>
      <!--Дата и время создания сообщения-->
      <CreDtTm>2017-10-06T16:30:47+03:00</CreDtTm>
    </MsgId>
    <!--Информация о связанном сообщении-->
    <RltdRef>
      <!--Идентификатор связанного сообщения-->
      <Ref>795ABSB2017100612O0012YN795020D</Ref>
      <!--Наименование типа связанного сообщения-->
      <MsgNm>acmt.003.001.07</MsgNm>
    </RltdRef>
    <!--Информация о статусе связанного сообщения-->
    <StsRpt>
      <!--Статус-->
      <Sts>
        <!--Статус отклонения-->
        <Rjctd>
          <!--Причина отклонения-->
          <Rsn>
            <!--В собственном формате-->
            <Prtry>
              <!--Код причины-->
              <Id>I13</Id>
              <!--Издатель-->
              <Issr>RJCT</Issr>
            </Prtry>
```

```
        </Rsn>  
      </Rjctd>  
    </Sts>  
  </StsRpt>  
</AcctMgmtStsRpt>  
</Document>
```

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

МХ-сообщение acmt.003 – МХ-сообщение acmt.003 «Изменение режима функционирования счета»;

МХ-сообщение acmt.006 – МХ-сообщение acmt.006 «Отчет о состоянии управления счетом»;

справочник N010 – «Справочник кодов обработки»;

Технология ОМК – технология обмена межбанковской корреспонденцией в форме электронных документов и документов в электронном виде;

УНП – учетный номер плательщика налогов, сборов (пошлин) и иных платежей в бюджет Республики Беларусь;

ЭД – электронный документ.