

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

Подтверждение изменения режима функционирования счета

МХ-сообщение acmt.002

ЕУЯФ.F0000.П5.12

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

2022

СОДЕРЖАНИЕ

1	Назначение и область применения.....	3
2	Общая часть МХ-сообщения acmt.002.....	5
3	Основная часть МХ-сообщения acmt.002.....	6
4	Соответствие полей сообщения МТ 112 XML-тегам МХ-сообщения acmt.002.....	10
5	Примеры сообщений.....	13
	Перечень сокращений.....	16

1 НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий документ описывает на логическом уровне общие требования к структуре и форматам элементов данных МХ-сообщения acmt.002, которое создается в виде XML-файлов на основании методологии международного стандарта ISO 20022 и с учетом национальной практики Республики Беларусь.

МХ-сообщение acmt.002 предназначено для информирования уполномоченного государственного органа о приеме и исполнении банком, обслуживающим счет (электронный кошелек) плательщика, МХ-сообщения acmt.003.

МХ-сообщение acmt.002 формируется банком, обслуживающим счет (электронный кошелек) плательщика, и направляется в уполномоченный государственный орган в рамках Технологии ОМК.

МХ-сообщение acmt.002 является функциональным эквивалентом сообщения МТ 112, содержащего уведомление об исполнении сообщения МТ 111.

МХ-сообщение acmt.002 формируется на основе XSD-схемы из репозитория международного стандарта ISO 20022 «acmt.002.001.07.xsd». МХ-сообщение acmt.002 состоит из общей и основной частей, как это показано на рисунке 1.

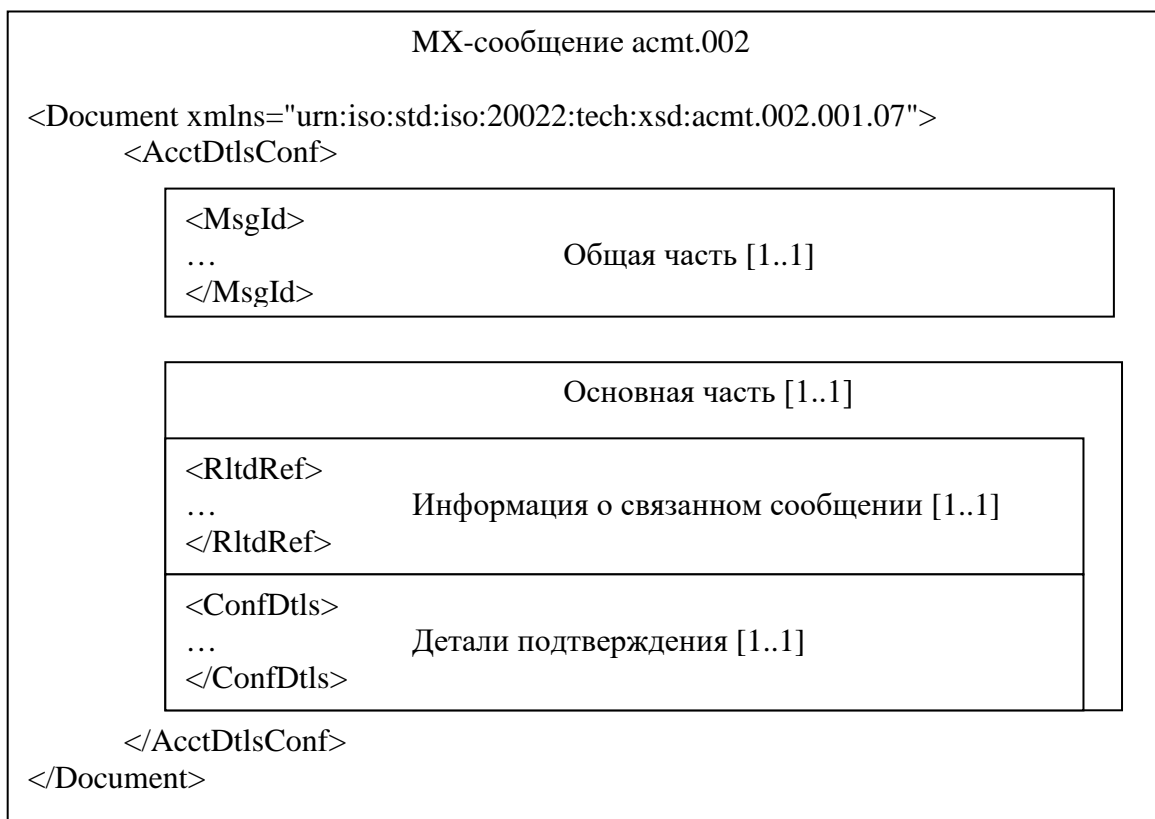


Рисунок 1 – Структура МХ-сообщения acmt.002

Настоящий документ содержит описание структур и форматов общей и основной частей МХ-сообщения acmt.002, таблицы соответствия полей сообщения МТ 112 XML-тегам МХ-сообщения acmt.002, а также примеры этих сообщений.

Настоящий документ следует рассматривать совместно с документом «Структура и форматы финансовых сообщений. Общее описание» ЕУЯФ.Ғ0000.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.002 включает в себя набор компонентов и элементов данных,

следующих в установленной последовательности. Структура общей части МХ-сообщения acmt.002 приведена в разделе 2 (см. таблицу 2.1), основной части – в разделе 3 (см. таблицу 3.1) настоящего документа. Состав МХ-сообщения acmt.002 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 применимости 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.002

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.002

Таблица 3.1

XML-тег	Применяемость	Определение компонента или элемента данных	Правила использования
RltdRef	О	Информация о связанном сообщении	
RltdRef/Ref	О	Идентификатор связанного сообщения	Указывается значение из MsgId/Id связанного МХ-сообщения acmt.003
RltdRef/MsgNm	О	Наименование типа связанного сообщения	Указывается значение acmt.003.001.07
ConfDtls	О	Детали подтверждения	
ConfDtls/ConfTp	О	Тип подтверждения	
ConfDtls/ConfTp/Cd	О	Код	Указывается константа АССМ – подтверждение изменения
InvstmtAcct	О	Информация о счете плательщика	
InvstmtAcct/Id	О	Номер счета в формате IBAN	Указывается значение из InvstmtAcctSelctn/AcctId связанного МХ-сообщения acmt.003
InvstmtAcct/AcctSts	О	Информация об обременении	
InvstmtAcct/AcctSts/Othr	О	Прочая	
InvstmtAcct/AcctSts/Othr/Sts	О	Вид обременения	
InvstmtAcct/AcctSts/Othr/Sts/Id	О	Код вида обременения	Указывается значение из ModfdInvstmtAcct/AcctStsUpdInstr/UpdInstr/Prtry/Id связанного МХ-сообщения acmt.003
InvstmtAcct/AcctSts/Othr/Sts/Issr	О	Отправитель информации (уполномоченный государственный орган или банк, обслуживающий уполномоченный государственный орган)	Указывается значение из ModfdInvstmtAcct/AcctStsUpdInstr/UpdInstr/Prtry/Issr связанного МХ-сообщения acmt.003
InvstmtAcct/AcctSts/Othr/Rsn	О	Информация о постановлении (решении)	

Продолжение таблицы 3.1

XML-тег	Применяемость	Определение компонента или элемента данных	Правила использования
InvstmtAcct/AcctSts/Othr/Rsn/Id	О	Идентификатор документа	Указывается значение из ModfdInvstmtAcct/AcctStsUpdInstr/UpdInstrRsn/Rsn/Cd/Prtry/Id первого обязательного повторения компонента «Идентификация документа» (ModfdInvstmtAcct/AcctStsUpdInstr/UpdInstrRsn/Rsn) связанного МХ-сообщения acmt.003
InvstmtAcct/AcctSts/Othr/Rsn/Issr	О	Идентификатор обременителя (государственного органа, уполномоченного принимать решение о приостановлении/возобновлении операций, наложении/снятии ареста)	Указывается значение из ModfdInvstmtAcct/AcctStsUpdInstr/UpdInstrRsn/Rsn/Cd/Prtry/Issr связанного МХ-сообщения acmt.003
InvstmtAcct/StsDt	О	Дата исполнения постановления (решения)	
InvstmtAcct/StsDt/DtTm	О	Дата и время	Согласно А.7 Приложения А документа [1]
InvstmtAcct/Nm	Н	Номер электронного кошелька	Указывается значение из ModfdInvstmtAcct/Nm связанного МХ-сообщения acmt.003
InvstmtAcct/RefCcy	О	Валюта счета	Указывается значение из ModfdInvstmtAcct/RefCcy связанного МХ-сообщения acmt.003
InvstmtAcct/LtrInttDtls	У	Информация о деталях обременения	Согласно примечанию 1
InvstmtAcct/LtrInttDtls/LtrInttRef	О	Ссылка на код вида обременения	Указывается значение из ModfdInvstmtAcct/LtrInttDtls/LtrInttRef связанного МХ-сообщения acmt.003
InvstmtAcct/LtrInttDtls/Amt	О	Сумма и валюта обременения/отмены обременения	Указывается значение из ModfdInvstmtAcct/LtrInttDtls/Amt связанного МХ-сообщения acmt.003
InvstmtAcct/AcctSver	О	Банк, обслуживающий счет плательщика	

Продолжение таблицы 3.1

XML-тег	Применяемость	Определение компонента или элемента данных	Правила использования
InvstmtAcct/AcctSvr/AnyBIC	О	Зарегистрированный код BIC	Указывается значение из ModfdInvstmtAcct/AcctSvr/AnyBIC связанного МХ-сообщения acmt.003
AcctPties	О	Информация о владельце счета	
AcctPties/PrncplAcctPty	О	Идентификация владельца счета (плательщика)	
AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr	О	Плательщик	
AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/Pty	О	Сторона	
AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/Pty/Org	{Или	Идентификация организации	
AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/Pty/Org/Nm	О	Наименование	Указывается значение из ModfdAcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/Pty/Org/Nm связанного МХ-сообщения acmt.003
AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/Pty/IndvPrsn	Или}	Идентификация физического лица	
AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/Pty/IndvPrsn/Nm	О	Наименование	Указывается значение из ModfdAcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/Pty/IndvPrsn/Nm связанного МХ-сообщения acmt.003
AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/Pty/IndvPrsn/PstlAdr	О	Почтовый адрес	Согласно примечанию 2
AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/OthrId	О [1..2]	Другая идентификация плательщика	
AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/OthrId/Id	О	Идентификатор	Указывается значение из ModfdAcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/OthrId/Id связанного МХ-сообщения acmt.003
AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/OthrId/Tr	О	Тип (схема) идентификации	
AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/OthrId/Tr/Cd	О	Код	Указывается значение из ModfdAcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/OthrId/Tr/Cd связанного МХ-сообщения acmt.003

Окончание таблицы 3.1

XML-тег	Применяемость	Определение компонента или элемента данных	Правила использования
AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/OthrId/Issr	У	Издатель	Согласно примечанию 3 Указывается значение из ModfdAcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/OthrId/Issr связанного МХ-сообщения acmt.003
<p>Примечания</p> <p>1 Если элемент данных «Код вида обременения» (InvstmtAcct/AcctSts/Othr/Sts/Id) принимает значения BLOK, NOBL, то компонент «Информация о деталях обременения» (InvstmtAcct/LtrInttDtls) должен присутствовать. Иначе компонент должен отсутствовать.</p> <p>2 Элементы данных компонента «Почтовый адрес» заполняются согласно Б.5 Приложения Б документа [1] за исключением элементов данных «Номер квартиры или офиса в здании» (PstlAdr/Room), «Наименование региона страны, например: область, штат, край» (PstlAdr/CtrySubDvsn), «Конкретное наименование местности (код СОАТО из справочника N058)» (PstlAdr/TwnLctnNm). Информация о номере квартиры или офиса может указываться в элементе данных «Номер здания (в том числе корпуса, строения и т.п.)» (PstlAdr/BldgNb), наименование области (штата, края) – в элементе данных «Наименование административной единицы, например: район, сельсовет, провинция» (PstlAdr/DstrctNm). Также для указания адреса, в том числе номера квартиры или офиса в здании и наименования региона страны, может использоваться элемент данных «Информация, описывающая адрес в свободной текстовой форме» (PstlAdr/AdrLine).</p> <p>3 Если элемент данных «Код типа (схемы) идентификации» (AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/OthrId/Tr/Cd) принимает значение OTHR, то элемент данных «Издатель» (AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/OthrId/Issr) становится обязательным, иначе должен отсутствовать.</p> <p>4 Необязательные элементы данных МХ-сообщения acmt.002 становятся обязательными, если они присутствуют в связанном сообщении.</p>			

4 СООТВЕТСТВИЕ ПОЛЕЙ СООБЩЕНИЯ МТ 112 XML-ТЕГАМ МХ-СООБЩЕНИЯ АСМТ.002

Соответствие полей сообщения МТ 112 XML-тегам МХ-сообщения acmt.002 приведено в таблице 4.1.

Таблица 4.1

Сообщение МТ 112			Наименование компонента/элемента данных XML	Полный XML-тег МХ-сообщения acmt.002
Номер поля	Наименование поля/подполя	Элемент данных поля		
Заголовок	Блок D	Дата создания	Дата формирования сообщения	MsgId/CreDtTm
		Код идентификации отправителя ЭД		–
		Регистрационный номер ЭД	Идентификатор сообщения	MsgId/Id
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	Банк, обслуживающий счет плательщика	InvstmtAcct/AcctSvcr/AnyBIC
		Наименование банка		–
59	Плательщик	Элемент данных принимает значение: (словое слово /9999 (для лицевых счетов юридических лиц); словое слово /9INP и идентификационный номер из документа, удостоверяющего личность (для лицевых счетов физических лиц); словое слово /99ЕК и номер электронного кошелька (для электронных кошельков))		–
			Другая идентификация плательщика	AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/OthrId/Id
			Номер электронного кошелька	InvstmtAcct/Nm

Продолжение таблицы 4.1

Сообщение МТ 112			Наименование компонента/ элемента данных XML	Полный XML-тег МХ-сообщения acmt.002
Номер поля	Наименование поля/подполя	Элемент данных поля		
		Кодовое слово INN или статус плательщика и его УНП	Другая идентификация плательщика	AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/OthrId/Id
		Наименование плательщика	Идентификация организации	AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/Pty/Org/Nm
			Идентификация физического лица	AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/Pty/IndvPrsn/Nm AcctPties/PrncplAcctPty/PmryOwnr/Pty/IndvPrsn/PstlAdr
Повторяющиеся часть сообщения				
25	Номер счета плательщика	Номер счета плательщика или счета для погашения электронных денег	Номер счета в формате IBAN	InvstmtAcct/Id
60F	Дополнительная информация	Код операции (принимает значения: D – списание со счета, C – зачисление на счет)		–
		Дата приостановления/возобновления операции, наложения/снятия ареста	Дата приостановления /возобновления операций, наложения/ снятия ареста по счету	InvstmtAcct/StsdT/DtTm
		Код валюты счета	Валюта счета	InvstmtAcct/RefCcy
		Сумма денежных средств, на которую наложен/снят арест	Сумма и валюта обременения/ отмены обременения	InvstmtAcct/LtrIntDtls/Amt

Окончание таблицы 4.1

Сообщение МТ 112			Наименование компонента/элемента данных XML	Полный XML-тег МХ-сообщения acmt.002
Номер поля	Наименование поля/подполя	Элемент данных поля		
79	Уведомление	Код уведомления (заполняется значением согласно Справочнику кодов уведомлений/извещений в файлах РЦСОЭД SI048: 01 – уведомление о приостановлении операций по счету, электронному кошельку плательщика; 02 – уведомление об отмене приостановления операций по счету, электронному кошельку плательщика; 03 – уведомление об аресте денежных средств на счете плательщика; 04 – уведомление о снятии ареста с денежных средств на счете плательщика)		–
		Код типа взаимосвязанного ЭД (принимает значение 111)		–
		Дата и время получения взаимосвязанного ЭД МТ 111		–
		Дата постановления	Идентификатор документа	InvstmtAcct/AcctSts/Othr/Rsn/Id
		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.002.

```
{D:/210615/001303000004/1300012JY3690138} {2:/8/2100/112/04/00030CMR0000}
}{3:/PNS/00000000000000138}{4:
:20:3692106150023447
:21:000174F001230895
:57D:/BPSBBY2X
ЦБУ N501 ОАО "БПС-СБЕРБАНК", Г.ЖОДИНО
:59:/9999
INN690014826
ОДО "ТРЕСТ" Г.ЖОДИНО
:25:BY41BPSB30121234567891230000
:60F:D210615BYN
:79:02111,210615.100450
210615.174
ИСПОЛНЕНО
-}{5:/SGNE/6785
```

```
<Document xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:acmt.002.001.07">
  <AcctDtlsConf>
    <!--Идентификация сообщения-->
    <MsgId>
      <!--Идентификатор сообщения-->
      <Id>369ABSB202106151300012JY3690138</Id>
      <!--Дата и время создания сообщения-->
      <CreDtTm>2021-06-15T10:06:14+03:00</CreDtTm>
    </MsgId>
    <!--Информация о связанном сообщении-->
    <RltdRef>
      <!--Идентификатор связанного сообщения-->
      <Ref>795ABSB20210615130001SI179502FF</Ref>
      <!--Наименование типа связанного сообщения-->
      <MsgNm>acmt.003.001.07</MsgNm>
    </RltdRef>
    <!--Детали подтверждения-->
    <ConfDtls>
      <!--Тип подтверждения-->
      <ConfTp>
        <!--Код-->
        <Cd>ACCM</Cd>
      </ConfTp>
    </ConfDtls>
    <!--Информация о счете плательщика-->
    <InvstmtAcct>
      <!--Номер счета в формате IBAN-->
      <Id>BY41BPSB30121234567891230000</Id>
      <!--Информация об обременении-->
```

```
<AcctSts>
  <!--Прочая-->
  <Othr>
    <!--Вид обременения-->
    <Sts>
      <!--Код вида обременения-->
      <Id>STOP</Id>
      <!--Отправитель информации-->
      <Issr>АКВВВУ2Х</Issr>
    </Sts>
    <!--Информация о постановлении (решении)-->
    <Rsn>
      <!--Идентификатор документа-->
      <Id>11.20210615.174</Id>
      <!--Идентификатор обременителя-->
      <Issr>INN200045638</Issr>
    </Rsn>
  </Othr>
</AcctSts>
<!--Дата исполнения постановления (решения)-->
<StsDt>
  <!--Дата и время-->
  <DtTm>2021-06-15T10:04:50+03:00</DtTm>
</StsDt>
<!--Валюта счета-->
<RefCcy>BYN</RefCcy>
<!--Банк, обслуживающий счет плательщика-->
<AcctSvcr>
  <!--Зарегистрированный код ВИС-->
  <AnyVIC>BPSBBY2X</AnyVIC>
</AcctSvcr>
</InvstmtAcct>
<!--Информация о владельце счета-->
<AcctPties>
  <!--Идентификация владельца счета (плательщика)-->
  <PrncplAcctPty>
    <!--Плательщик-->
    <PmryOwnr>
      <!--Сторона-->
      <Pty>
        <!--Идентификация организации-->
        <Org>
          <!--Наименование-->
          <Nm>ОДО "ТРЕСТ"</Nm>
        </Org>
      </Pty>
    <!--Другая идентификация плательщика-->
    <OthrId>
      <!--Идентификатор-->
      <Id>INN690014826</Id>
      <!--Код типа (схемы) идентификации-->
```

```
<Tp>  
  <!--Код-->  
  <Cd>GTIN</Cd>  
</Tp>  
</OthrId>  
</PmryOwnr>  
</PrncplAcctPty>  
</AcctPties>  
</AcctDtlsConf>  
</Document>
```

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

ВІС – банковский идентификационный код;

МХ-сообщение acmt.002 – МХ-сообщение acmt.002 «Подтверждение изменения режима функционирования счета»;

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

РЦСОЭД – Республиканская централизованная система обмена межбанковской корреспонденцией в форме электронных документов;

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.