

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«БЕЛОРУССКИЙ МЕЖБАНКОВСКИЙ РАСЧЕТНЫЙ ЦЕНТР»

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Председателя
Правления Национального банка
Республики Беларусь

_____ Д.Л.Калечиц
____. ____ 2024

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Председателя
Правления ОАО «БМРЦ»

_____ С.В.Журавлёв
____. ____ 2024

утвержден 13.08.2024

Автоматизированная информационная система исполнения
денежных обязательств
Версия 3.0

ФОРМАТЫ МХ-СООБЩЕНИЙ

Уведомление

МХ-сообщение samt.025

ЕУЯФ.D0000.П5.17

СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного управления
информационных технологий
Национального банка
Республики Беларусь

_____ Д.З.Конторович
____. ____ 2024

СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного управления
регулирования банковских операций
Национального банка
Республики Беларусь

_____ А.Н.Шевко
____. ____ 2024

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

_____ Т.В.Рускевич
____. ____ 2024

2024

СОДЕРЖАНИЕ

1	Назначение и область применения.....	3
2	Общая часть МХ-сообщения samt.025.....	5
3	Основная часть МХ-сообщения samt.025.....	6
	Перечень сокращений.....	8

1 НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий документ описывает на логическом уровне общие требования к структуре и форматам элементов данных МХ-сообщения camt.025, которое создается в виде XML-файлов на основании методологии международного стандарта ISO 20022 и с учетом национальной практики Республики Беларусь.

МХ-сообщение camt.025 формируется оператором АИС ИДО:

– **в случае отказа в приеме** в ответ на полученные от прямых участников АИС ИДО, в том числе ППУ:

- МХ-сообщения camt.053 (подтип 07);
- МХ-сообщения camt.060;
- МХ-сообщения pain.014 (подтип 02);
- МХ-сообщения camt.029 (подтип 06);

– **в случае приема или отказа в приеме** в ответ на полученное от прямых участников АИС ИДО, в том числе ППУ, МХ-сообщение pain.014 (подтип 01) (с кодами 095, 096).

МХ-сообщение camt.025 формируется на основе XSD-схемы из репозитория международного стандарта ISO 20022 «camt.025.001.05.xsd».

МХ-сообщение camt.025 состоит из общей и основной частей, как это показано на рисунке 1.

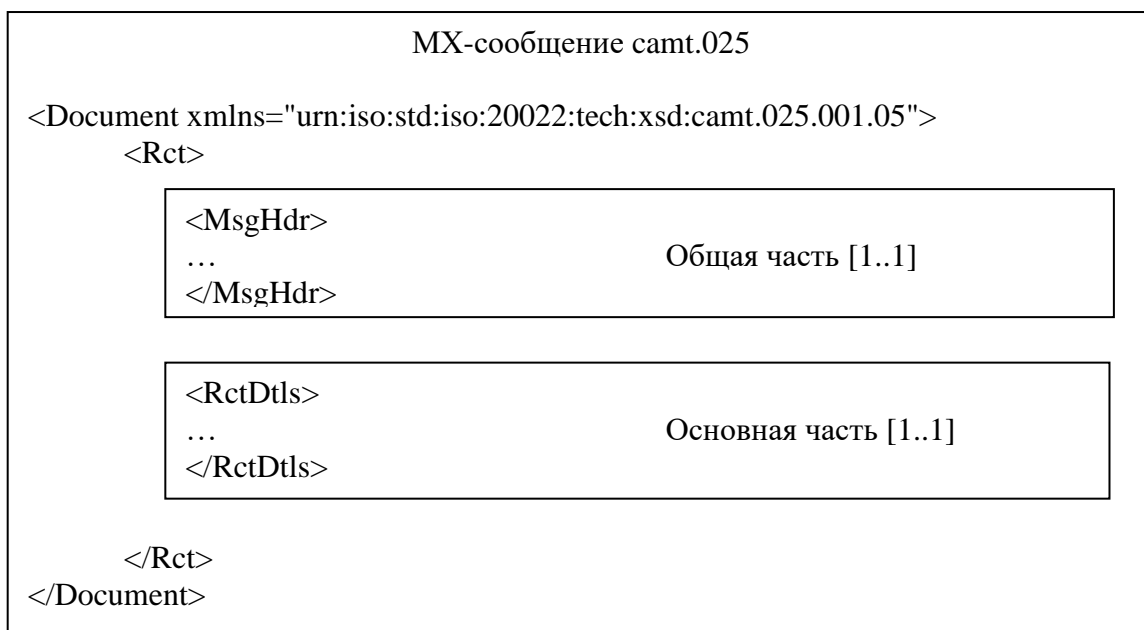


Рисунок 1 – Структура МХ-сообщения camt.025

В настоящем документе приведены описание структур и форматов общей и основной частей МХ-сообщения camt.025.

Настоящий документ следует рассматривать совместно с документом «Структура и форматы финансовых сообщений. Общее описание» ЕУЯФ.F0000.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 samt.025 включает в себя набор компонентов и элементов данных, следующих в установленной последовательности. Структура общей части МХ-сообщения samt.025 приведена в разделе 2 (см. таблицу 2.1), основной части – в разделе 3 (см. таблицу 3.1) настоящего документа. Состав МХ-сообщения samt.025 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 сообщении. 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 применение не допускается;

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

- «Правила использования» – условия применения компонента или элемента данных.

2 ОБЩАЯ ЧАСТЬ МХ-СООБЩЕНИЯ САМТ.025

Таблица 2.1

XML-тег	Применяемость	Определение компонента или элемента данных	Правила использования
MsgHdr	О	Идентификация ответа на запрос	
MsgHdr/MsgId	О	Идентификатор сообщения	Согласно А.6.5 Приложения А документа [1]
MsgHdr/CreDtTm	О	Дата и время создания ответа	Согласно А.7.2 Приложения А документа [1]

3 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ МХ-СООБЩЕНИЯ САМТ.025

Таблица 3.1

XML-тег	Применяемость	Определение компонента или элемента данных	Правила использования
RctDtls	O	Детали ответа	
RctDtls/OrgnlMsgId	O	Идентификация связанного сообщения, на которое направляется уведомление	
RctDtls/OrgnlMsgId/MsgId	O	Идентификатор связанного сообщения	Заполняется значением из элемента данных: GrpHdr/MsgId связанного МХ-сообщения samt.053 (подтип 07) или samt.060 или rain.014 (подтип 01 (с кодами 095, 096), подтип 02) либо Assgnmt/Id связанного МХ-сообщения samt.029 (подтип 06)
RctDtls/OrgnlMsgId/MsgNmId	O	Идентификатор типа связанного сообщения	Заполняется одним из значений: samt.053.001.08 samt.060.001.05 rain.014.001.08 samt.029.001.10
RctDtls/ReqHdlg	O [1..2]	Информация о статусе обработки связанного сообщения	Согласно примечанию 1
RctDtls/ReqHdlg/StsCd	O	Код статуса обработки	Max4AlphaNumericText [a-zA-Z0-9]{1,4} Согласно примечаниям 2, 3
RctDtls/ReqHdlg/Desc	Y	Описание кода статуса обработки	Max140Text text{1,140} Согласно примечанию 4

Окончание таблицы 3.1

XML-тег	Применяемость	Определение компонента или элемента данных	Правила использования
<p>Примечания</p> <p>1 Компонент «Информация о статусе обработки связанного сообщения» (RctDtls/ReqHdlg) указывается один раз, если входящий в него элемент данных «Код статуса обработки» (RctDtls/ReqHdlg/StcCd) принимает значение CONF – подтверждено.</p> <p>Компонент «Информация о статусе обработки связанного сообщения» (RctDtls/ReqHdlg) повторяется два раза, если входящий в первое его повторение элемент данных «Код статуса обработки» (RctDtls/ReqHdlg/StcCd) принимает значение RJCT – отклонено.</p> <p>2 В элементе данных «Код статуса обработки» (RctDtls/ReqHdlg/StcCd) в зависимости от результата обработки связанного сообщения может указываться одно из двух значений: CONF – подтверждено или RJCT – отклонено (в первом повторении).</p> <p>3 Если элемент данных «Код статуса обработки» (RctDtls/ReqHdlg/StcCd) в первом повторении компонента «Информация о статусе обработки связанного сообщения» (RctDtls/ReqHdlg) принимает значение RJCT – отклонено, то во втором повторении компонента «Информация о статусе обработки связанного сообщения» (RctDtls/ReqHdlg) в элементе данных «Код статуса обработки» (RctDtls/ReqHdlg/StcCd) указывается код ошибки (обработки) согласно справочнику N010.</p> <p>4 Элемент данных «Описание кода статуса обработки» (RctDtls/ReqHdlg/Desc) может присутствовать только во втором повторении компонента «Информация о статусе обработки связанного сообщения» (RctDtls/ReqHdlg).</p>			

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

МХ-сообщение (сообщение) – сообщение, электронный документ, содержащий финансовое сообщение, состоящее из бизнес-содержимого для передачи данных получателю и бизнес-заголовка (при необходимости);

МХ-сообщение samt.025 – МХ-сообщение samt.025 «Уведомление»;

МХ-сообщение samt.053 – МХ-сообщение samt.053 «Выписка по счету клиента за период»;

МХ-сообщение samt.060 – МХ-сообщение samt.060 «Запрос о состоянии счета клиента»;

МХ-сообщение pain.014 – МХ-сообщение pain.014 «Отчет о статусе инициирования платежа кредитору»;

МХ-сообщение samt.029 – МХ-сообщение samt.029 «Ответ на отзыв или изменение инструкции»;

АИС ИДО – автоматизированная информационная система исполнения денежных обязательств;

ОАО «БМРЦ» – открытое акционерное общество «Белорусский межбанковский расчетный центр»;

оператор АИС ИДО – открытое акционерное общество «Белорусский межбанковский расчетный центр», являющееся оператором автоматизированной информационной системы исполнения денежных обязательств согласно Указу Президента Республики Беларусь от 16.10.2018 № 414 «О совершенствовании безналичных расчетов»;

ППУ – поставщик платежных услуг в терминологии согласно Закону Республики Беларусь от 19 апреля 2022 года № 164-З «О платежных системах и платежных услугах», не являющийся финансовой организацией, и осуществляющий эмиссию электронных денег с открытием электронных кошельков пользователям платежных услуг;

справочник N010 – «Справочник кодов обработки».

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

от Национального банка Республики Беларусь

Должность	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

от ОАО «БМРЦ»

Должность	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата

Лист регистрации изменений								
Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в документе	Извещение об изменении	Подпись	Дата
	измененных	замененных	НОВЫХ	аннулированных				