

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

Запрос на отзыв инструкции клиента

МХ-сообщение camt.055

ЕУЯФ.D0000.П5.19

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

СОДЕРЖАНИЕ

1	Назначение и область применения.....	3
2	Общая часть МХ-сообщения samt.055.....	6
3	Основная часть МХ-сообщения samt.055.....	9
	Перечень сокращений.....	15

1 НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий документ описывает на логическом уровне общие требования к структуре и форматам элементов данных МХ-сообщения samt.055, которое создается в виде XML-файлов на основании методологии международного стандарта ISO 20022 и с учетом национальной практики Республики Беларусь.

МХ-сообщение samt.055 имеет следующие подтипы:

00 – запрос на отзыв МХ-сообщения rain.008 (подтипы 11, 12), на приостановление/возобновление исполнения МХ-сообщения rain.008 (подтип 12);

01 – запрос на получение согласия ФСЗН на отзыв МХ-сообщения rain.008 (подтип 11).

Подтип сообщения указывается в элементе данных «Способ обработки сообщения» (AppHdr/BizSvc) согласно Приложению В документа «Структура и форматы финансовых сообщений. Общее описание» ЕУЯФ.F0000.П5 (далее – [1]).

МХ-сообщение samt.055 (подтип 00) формируется банком плательщика, ППУ, взыскателем – уполномоченным государственным органом, являющимся прямым участником АИС ИДО, или банком взыскателя и направляется оператору АИС ИДО.

МХ-сообщение samt.055 (подтип 01) формируется оператором АИС ИДО на основании полученного МХ-сообщения samt.055 (подтип 00) на отзыв из АИС ИДО платежной инструкции плательщика для уплаты платежей в бюджет фонда и направляется в ФСЗН.

В ответ на МХ-сообщение samt.055 (подтип 00) оператор АИС ИДО формирует и направляет МХ-сообщение samt.029 (подтип 03) с информацией о приеме или об отказе в приеме МХ-сообщения samt.055 (подтип 00) (в том числе по причине полученного отказа от ФСЗН).

В ответ на МХ-сообщение samt.055 (подтип 01) ФСЗН формирует и направляет оператору АИС ИДО МХ-сообщение samt.029 (подтип 06) с уведомлением о согласии/отказе в согласии на отзыв из АИС ИДО платежной инструкции плательщика для уплаты платежа в бюджет фонда.

По исполненным МХ-сообщениям samt.055 (подтип 00) оператор АИС ИДО формирует МХ-сообщение samt.029 (подтип 04) с уведомлением об отзыве платежного требования взыскателя/платежной инструкции плательщика, о приостановлении/возобновлении исполнения платежного требования взыскателя и направляет его заинтересованным прямым участникам АИС ИДО.

МХ-сообщение samt.055 формируется на основе XML-схемы из репозитория международного стандарта ISO 20022 «samt.055.001.09.xsd».

МХ-сообщение samt.055 состоит из общей и основной частей, как это показано на рисунке 1.

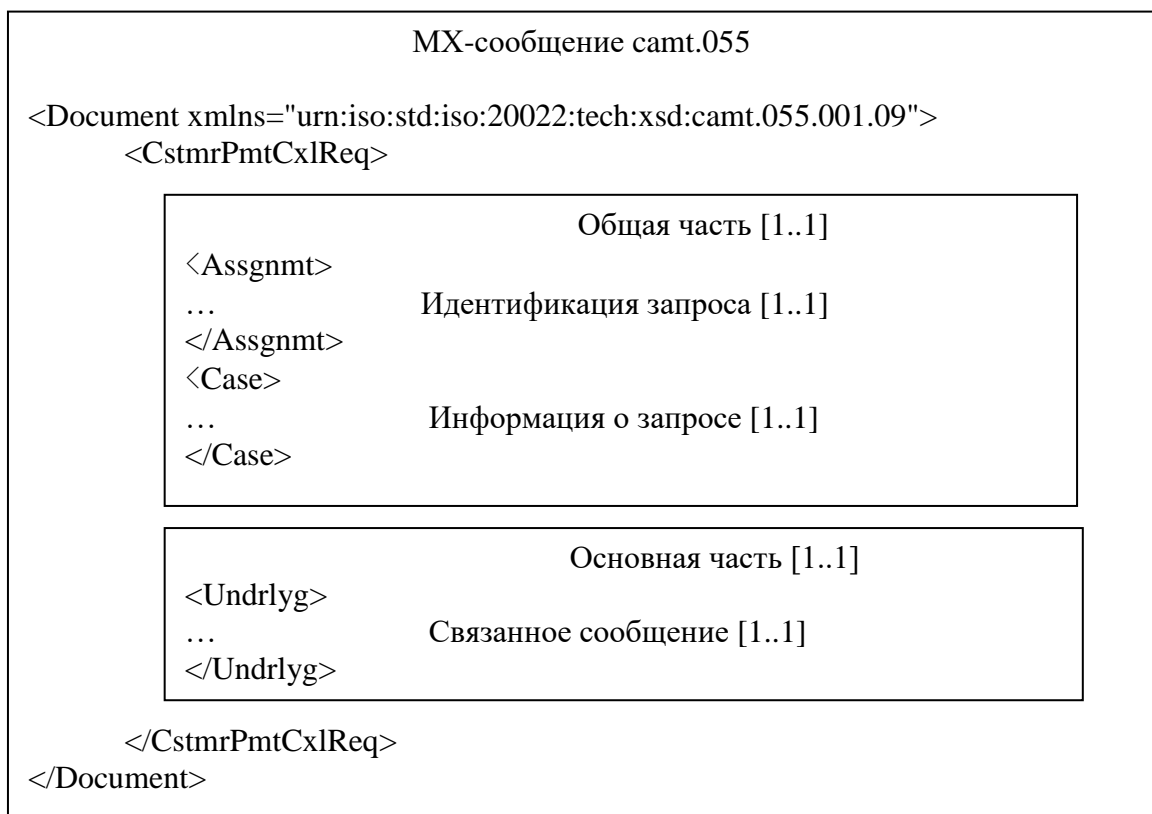


Рисунок 1 – Структура МХ-сообщения camt.055

В настоящем документе приведены описание структур и форматов общей и основной частей МХ-сообщения camt.055.

Настоящий документ следует рассматривать совместно с документом [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 camt.055 включает в себя набор компонентов и элементов данных, следующих в установленной последовательности. Структура общей части МХ-сообщения camt.055 приведена в разделе 2 (см. таблицу 2.1), основной части – в разделе 3 (см. таблицу 3.1) настоящего документа. Состав МХ-сообщения camt.055 приведен в виде таблицы, в столбцах которой указываются:

- «XML-тег» – кодированное наименование компонента или элемента данных согласно репозиторию международного формата 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, «-» – должен отсутствовать;
- «Определение компонента или элемента данных» – смысловое назначение компонента, элемента данных;
- «Правила использования» – условия применения компонента или

элемента данных.

2 ОБЩАЯ ЧАСТЬ МХ-СООБЩЕНИЯ САМТ.055

Таблица 2.1

XML-тег	Применяемость согласно подтипу сообщения*		Определение компонента или элемента данных	Правила использования
	00	01		
Assgnmt	○	○	Идентификация запроса	
Assgnmt/Id	○	○	Идентификатор сообщения	Согласно А.6.5 Приложения А документа [1]
Assgnmt/Assgnr	○	○	Отправитель сообщения	
Assgnmt/Assgnr/Pty	○		Сторона	
Assgnmt/Assgnr/Pty/Id	○	–	Идентификация отправителя	
Assgnmt/Assgnr/Pty/Id/Org Id	○	–	Идентификация организации	
Assgnmt/Assgnr/Pty/Id/Org Id/Othr	○	–	В иной форме	
Assgnmt/Assgnr/Pty/Id/Org Id/Othr/Id	○	–	Идентификатор	Указывается значение из элемента данных GrpHdr/InitgPty/Id/OrgI d/Othr/Id связанного МХ-сообщения pain.008
Assgnmt/Assgnr/Pty/Id/Org Id/Othr/SchmeNm	○	–	Схема идентификации	
Assgnmt/Assgnr/Pty/Id/Org Id/Othr/SchmeNm/Cd	○	–	Код схемы идентификации	Заполняется значением CUST
Assgnmt/Assgnr/Agt	–	○	Агент	
Assgnmt/Assgnr/Agt/FinIns tnId	–	○	Идентификация	
Assgnmt/Assgnr/Agt/FinIns tnId/ClrSysMmbId	–	○	Идентификация, отличная от BIC	
Assgnmt/Assgnr/Agt/FinIns tnId/ClrSysMmbId/ClrSysId	–	○	Идентификация клиринговой системы	
Assgnmt/Assgnr/Agt/FinIns tnId/ClrSysMmbId/ClrSysId /Prtry	–	○	Код клиринговой системы, незарегистрированный в ISO	Заполняется значением BYNB
Assgnmt/Assgnr/Agt/FinIns tnId/ClrSysMmbId/MmbId	–	○	Код	Заполняется значением BISCBY25
Assgnmt/Assgnr/Agt/FinIns tnId/Nm	–	○	Наименование	Заполняется значением ОАО «БМРЦ»
Assgnmt/Assgne	○	○	Получатель сообщения	
Assgnmt/Assgne/Pty	–	○	Сторона	

XML-тег	Применяемость согласно подтипу сообщения*		Определение компонента или элемента данных	Правила использования
	00	01		
Assgnmt/Assgne/Pty/Id	–	0	Идентификация получателя	
Assgnmt/Assgne/Pty/Id/Org Id	–	0	Идентификация организации	
Assgnmt/Assgne/Pty/Id/Org Id/Othr	–	0	В иной форме	
Assgnmt/Assgne/Pty/Id/Org Id/Othr/Id	–	0	Идентификатор	[A-Z0-9]{8}([A-Z0-9]{3})? Заполняется значением BY000FSZ из справочника N073
Assgnmt/Assgne/Pty/Id/Org Id/Othr/SchmeNm	–	0	Схема идентификации	
Assgnmt/Assgne/Pty/Id/Org Id/Othr/SchmeNm/Cd	–	0	Код схемы идентификации	Заполняется значением CUST
Assgnmt/Assgne/Agt	0	–	Агент	
Assgnmt/Assgne/Agt/FinInstnId	0	–	Идентификация	
Assgnmt/Assgne/Agt/FinInstnId/ClrSysMmbId	0	–	Идентификация, отличная от BIC	
Assgnmt/Assgne/Agt/FinInstnId/ClrSysMmbId/ClrSysId	0	–	Идентификация клиринговой системы	
Assgnmt/Assgne/Agt/FinInstnId/ClrSysMmbId/ClrSysId/Prtry	0	–	Код клиринговой системы, незарегистрированный в ISO	Заполняется значением BYNBV
Assgnmt/Assgne/Agt/FinInstnId/ClrSysMmbId/MmbId	0	–	Код	Заполняется значением BISCBY25
Assgnmt/Assgne/Agt/FinInstnId/Nm	0	–	Наименование	Заполняется значением ОАО «БМРЦ»
Assgnmt/CreDtTm	0	0	Дата и время создания сообщения	Согласно А.7.2 Приложения А документа [1]
Case	0	0	Информация о запросе	
Case/Id	0	0	Тип запроса	[A-Z]{3} Для подтипа 00 заполняется согласно справочнику N082 и примечанию 1 Для подтипа 01 заполняется значением ANA из справочника N082
Case/Cretr	0	0	Инициатор запроса	

XML-тег	Применяемость согласно подтипу сообщения*		Определение компонента или элемента данных	Правила использования
	00	01		
Case/Cretr/Pty	О	О	Сторона	
Case/Cretr/Pty/Id	О	О	Идентификация	Согласно примечанию 2
Case/Cretr/Pty/Id/OrgId	{Или	{Или	Идентификация организации	Согласно Б.2 Приложения Б документа [1]
Case/Cretr/Pty/Id/PrvtId	Или }	Или }	Идентификация физического лица	Согласно Б.3 Приложения Б документа [1]

* Подтип сообщения указывается в элементе данных «Способ обработки сообщения» (AppHdr/BizSvc) согласно приложению В документа [1].

Примечания

1 Элемент данных «Тип запроса» (Case/Id) и компонент «Инициатор запроса» (Case/Cretr) может принимать одно из значений в зависимости от подтипа МХ-сообщения rain.008, на совершение действия, с которым направляется запрос:

Тип запроса	Инициатор запроса	для rain.008 подтипа 11 (иницирование дебетового перевода на основании платежного поручения плательщика)	для rain.008 подтипа 12 (иницирование дебетового перевода на основании платежного требования взыскателя)
Отзыв	Взыскатель	–	ANL ANS
	Плательщик	ANL ANA	ANP –
Приостановление исполнения	Взыскатель	–	HLD
	Плательщик	–	HLP
Возобновление исполнения	Взыскатель	–	AGN

2 Если инициатором запроса выступает взыскатель, то в компоненте «Идентификация инициатора запроса» (Case/Cretr/Pty/Id) указываются идентификационные данные взыскателя, которые должны совпадать с указанными в компоненте «Идентификация взыскателя» (Undrlyg/OrgnPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/RmtInf/Strd/Invcr/Id).

Если инициатором запроса выступает плательщик, то в компоненте «Идентификация инициатора запроса» (Case/Cretr/Pty/Id) указываются идентификационные данные плательщика, которые должны совпадать с указанными в компоненте «Идентификация плательщика» (Undrlyg/OrgnPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/Dbtr/Id) либо в случае наличия в сообщении компонента «Фактический плательщик» (Undrlyg/OrgnPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/UltmtDbtr) должны совпадать с идентификационными данными фактического плательщика, указанными в данном компоненте.

3 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ МХ-СООБЩЕНИЯ САМТ.055

Таблица 3.1

XML-тег	Применяемость согласно подтипу сообщения*		Определение компонента или элемента данных	Правила использования
	00	01		
Undrlyg	0	0	Связанное сообщение	
Undrlyg/OrgnlGrpInfAndCxl	0	0	Информация о реквизитах связанного сообщения	
Undrlyg/OrgnlGrpInfAndCxl/OrgnlMsgId	0	0	Идентификатор связанного сообщения	Для подтипа 00 указывается значение из элемента данных GrpHdr/MsgId связанного МХ-сообщения pain.008 Для подтипа 01 указывается значение из элемента данных Assgnmt/Id связанного МХ-сообщения camt.055 (подтип 00)
Undrlyg/OrgnlGrpInfAndCxl/OrgnlMsgNmId	0	0	Наименование типа связанного сообщения	Для подтипа 00 заполняется константой pain.008.001.09 Для подтипа 01 заполняется константой camt.055.001.009
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl	0	0	Информация о платеже	
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/OrgnlPmtInfId	0	0	Идентификатор связанной инструкции	Указывается значение из элемента данных PmtInf/PmtInfId связанного/ссылочного МХ-сообщения pain.008
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf	0	0	Информация о транзакции	
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlEndToEndId	0	0	Сквозной идентификатор транзакции	Указывается значение из элемента данных PmtInf/DrctDbtTxInf/PmtId/EndToEndId связанного/ссылочного МХ-сообщения pain.008

Продолжение таблицы 3.1

XML-тег	Применяемость согласно подтипу сообщения*		Определение компонента или элемента данных	Правила использования
	00	01		
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/CxlRsnInf	У	–	Информация об основании запроса	Согласно примечанию 1
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/CxlRsnInf/Orgtr	О	–	Орган, вынесший решение (основание для запроса)**	
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/CxlRsnInf/Orgtr/Nm	О	–	Наименование органа, вынесшего решение	Согласно А.2 Приложения А документа [1]
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/CxlRsnInf/Orgtr/PstlAdr	Н	–	Почтовый адрес	Согласно Б.5 Приложения Б документа [1]
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/CxlRsnInf/Orgtr/Id	О	–	Идентификация	
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/CxlRsnInf/Orgtr/Id/OrgId	О	–	Идентификация организации	Согласно Б.2 Приложения Б документа [1]
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/CxlRsnInf/Rsn	О	–	Реквизиты документа	
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/CxlRsnInf/Rsn/Prtry	О	–	В собственном формате	[0-9]{2}.[0-9]{8}.[Max16Text]{1,16} Согласно примечанию 2
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/CxlRsnInf/AddtlInf	Н [0..3]	–	Дополнительная информация	Max105Text
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef	О	О	Реквизиты транзакции	
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/Amt	О	О	Информация о сумме	
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/Amt/InstdAmt	О	О	Сумма и валюта	Указывается значение из элемента данных PmtInf/DrctDbtTxInf/InstdAmt связанного/ссылочного МХ-сообщения pain.008
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/RmtInf	О	О	Информация о переводе	

Продолжение таблицы 3.1

XML-тег	Применяемость согласно подтипу сообщения*		Определение компонента или элемента данных	Правила использования
	00	01		
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/RmtInf/Strd	О	О	В структурированном формате	
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/RmtInf/Strd/RfrdDocInf	У [1..5]	У [1..5]	Идентификация ссылочного документа (законодательного акта, счета, акта, договора и т.п.)	Должен присутствовать в случае наличия компонента PmtInf/DrctDbtTxInf/RmtInf/Strd/RfrdDocInf в связанном/ссылочном МХ-сообщении pain.008, иначе должен отсутствовать. Указываются значения из элементов данных компонента PmtInf/DrctDbtTxInf/RmtInf/Strd/RfrdDocInf связанного/ссылочного МХ-сообщения pain.008
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/RmtInf/Strd/Invcr	О	О	Взыскатель	Указываются значения из элементов данных компонента PmtInf/DrctDbtTxInf/RmtInf/Strd/Invcr связанного/ссылочного МХ-сообщения pain.008
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/RmtInf/Strd/GrnshmtRmt	У	У	Информация о документе, являющемся основанием для взыскания	Должен присутствовать в случае наличия компонента PmtInf/DrctDbtTxInf/RmtInf/Strd/GrnshmtRmt в связанном/ссылочном МХ-сообщении pain.008, иначе должен отсутствовать. Указываются значения из элементов данных компонента PmtInf/DrctDbtTxInf/RmtInf/Strd/GrnshmtRmt связанного/ссылочного сообщения pain.008

XML-тег	Применяемость согласно подтипу сообщения*		Определение компонента или элемента данных	Правила использования
	00	01		
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/UltmtDbtr	У	У	Фактический плательщик	Должен присутствовать в случае наличия компонента PmtInf/DrctDbtTxInf/UltmtDbtr в связанном/ссылочном МХ-сообщении pain.008, иначе должен отсутствовать.
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/UltmtDbtr/Pty	О	О	Сторона	Указываются значения из элементов данных компонента PmtInf/DrctDbtTxInf/UltmtDbtr связанного/ссылочного МХ-сообщения pain.008
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/Dbtr	О	О	Плательщик	
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/Dbtr/Pty	О	О	Сторона	Указываются значения из элементов данных компонента PmtInf/DrctDbtTxInf/Dbtr связанного/ссылочного сообщения pain.008
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/DbtrAcct	О	О	Счет плательщика	Указываются значения из элементов данных компонента PmtInf/DrctDbtTxInf/DbtrAcct связанного/ссылочного сообщения pain.008
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/DbtrAgt	У	У	Банк плательщика	Согласно примечанию 3
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/DbtrAgt/FinInstnId	О	О	Идентификация финансового института	Указываются значения из элементов данных компонента PmtInf/DrctDbtTxInf/DbtrAgt/FinInstnId связанного/ссылочного сообщения pain.008
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/CdtrAgt	О	О	Банк бенефициара	

XML-тег	Применяемость согласно подтипу сообщения*		Определение компонента или элемента данных	Правила использования
	00	01		
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/CdtrAgt/FinInstnId	0	0	Идентификация финансового института	Указываются значения из элементов данных компонента PmtInf/CdtrAgt/FinInstnId связанного/ссылочного сообщения pain.008
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/Cdtr	0	0	Бенефициар	
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/Cdtr/Pty	0	0	Сторона	Указываются значения из элементов данных компонента PmtInf/Cdtr связанного/ссылочного сообщения pain.008
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/CdtrAcct	0	0	Счет бенефициара	Указываются значения из элементов данных компонента PmtInf/CdtrAcct связанного/ссылочного сообщения pain.008
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/UltmtCdtr	У	–	Фактический бенефициар	Должен присутствовать в случае наличия компонента PmtInf/UltmtCdtr в связанном/ссылочном МХ-сообщении pain.008, иначе должен отсутствовать.
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/UltmtCdtr/Pty	0	–	Сторона	Указываются значения из элементов данных компонента PmtInf/UltmtCdtr связанного/ссылочного сообщения pain.008
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/Purp	0	0	Назначение перевода	
Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/Purp/Prtry	0	0	Код назначения платежа и очередность	Указывается значение из элемента данных PmtInf/DrctDbtTxInf/Purp/Prtry связанного/ссылочного сообщения pain.008

XML-тег	Применяемость согласно подтипу сообщения*		Определение компонента или элемента данных	Правила использования
	00	01		
<p>* Подтип сообщения указывается в элементе данных «Способ обработки сообщения» (AppHdr/BizSvc) согласно приложению В документа [1].</p> <p>** Реквизиты органа, вынесшего решение (основание для запроса), заполняются с учетом информации, содержащейся в справочниках N087 и N088, и предоставленных в банк документов</p>				
<p>Примечания</p> <p>1 Если значение элемента данных «Тип запроса» (Case/Id) принимает значения ANP или HLP, то компонент «Информация об основании запроса» (Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/CxlRsnInf) должен присутствовать, при других значениях кодов типа запроса – отсутствовать.</p> <p>2 Элемент данных «Реквизиты документа в собственном формате» (Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/CxlRsnInf/Rsn/Prtry) имеет формат [0-9]{2}.[0-9]{8}.[Max16Text]{1,16}, где:</p> <ul style="list-style-type: none"> – [0-9]{2} – код вида документа, на основании которого отзывается или приостанавливается исполнение платежного требования взыскателя по заявлению плательщика. Принимает значение «10» согласно справочнику N049; – [0-9]{8} – дата документа в формате YYYYMMDD – год, месяц, день; – [Max16Text]{1,16} – номер документа, состоящий из разрешенного к использованию символического множества, кроме символа «.» (точка). <p>3 Если компонент «Счет плательщика» (Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/DbtrAcct) содержит значение константы BY72BISC3000SIDO000000000000 либо BY39BISC3000SPPU000000000000, то компонент «Банк плательщика» (Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/DbtrAgt) должен отсутствовать.</p> <p>Если компонент «Счет плательщика в банке плательщика» (Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/DbtrAcct) содержит номер счета, отличный от константы BY72BISC3000SIDO000000000000 либо BY39BISC3000SPPU000000000000, то компонент «Банк плательщика» (Undrlyg/OrgnlPmtInfAndCxl/TxInf/OrgnlTxRef/DbtrAgt) должен присутствовать.</p>				

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

BISS (Belarus Interbank Settlement System) – система межбанковских расчетов Национального банка;

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

МХ-сообщение samt.055 – МХ-сообщение samt.055 «Запрос на отзыв инструкции клиента»;

АИС ИДО – автоматизированная информационная система исполнения денежных обязательств;

бюджет фонда – бюджет государственного внебюджетного фонда социальной защиты населения Республики Беларусь;

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 N049 – «Справочник видов исполнительных документов в DL-файлах»;

справочник N073 – «Справочник участников АИС ИДО»;

справочник N082 – «Справочник кодов операций в ЭД и ЭС АИС ИДО»;

справочник N087 – «Справочник подразделений взыскателей/обременителей АИС ИДО»;

справочник N088 – «Справочник обременителей АИС ИДО, принимающих решения»;

ФСЗН – Фонд социальной защиты населения Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь.

