

**Банковская деятельность. Информационные технологии**  
**ПРОЦЕССЫ СОЗДАНИЯ И ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ НА**  
**БУМАЖНОМ НОСИТЕЛЕ ЭЛЕКТРОННЫХ**  
**ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ СОВЕРШЕНИЯ**  
**БАНКОВСКИХ ОПЕРАЦИЙ**  
Специальные требования.  
Электронные документы МТ 110

**Банкаўская дзейнасць. Інфармацыйныя**  
**тэхналогіі**  
**ПРАЦЭСЫ СТВАРЭННЯ І ЎЗНАЎЛЕННЯ НА**  
**ПАПЯРОВЫМ НОСЬБІЦЕ ЭЛЕКТРОННЫХ**  
**ДАКУМЕНТАЎ, ШТО ВЫКАРЫСТОЎВАЮЦА ДЛЯ**  
**ЗДЗЯЙСНЕННЯ БАНКАЎСКІХ АПЕРАЦЫЙ**  
Спецыяльныя патрабаванні.  
Электронныя дакументы МТ 110

Издание официальное

---

---





---

УДК

МКС 35.240.40

КП 05

Ключевые слова: электронный документ, процесс создания, процесс воспроизведения на бумажном носителе, структура, форматы, порядок контроля соответствия программных средств, специальные требования, информационная совместимость

---

### **Предисловие**

1 РАЗРАБОТАН Расчетным центром Национального банка Республики Беларусь  
ВНЕСЕН Национальным банком Республики Беларусь

2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ постановлением Правления Национального банка Республики Беларусь от 14 мая 2014г. № 323

3 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Настоящий технический кодекс установившейся практики не может быть воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Национального банка Республики Беларусь

---

Издан на русском языке

## Содержание

Введение .....	IV
1 Область применения .....	1
2 Нормативные ссылки .....	1
3 Термины и определения .....	2
4 Обозначения и сокращения .....	2
5 Требования к процессу создания электронного документа МТ 110 .....	2
5.1 Формирование электронного сообщения, содержащего общую часть электронного документа МТ 110 .....	2
5.2 Формирование особенной части электронного документа МТ 110 .....	6
6 Требования к процессу воспроизведения на бумажном носителе электронного документа МТ 110 ...	6
7 Порядок контроля соответствия программных средств, реализующих процессы создания и воспроизведения на бумажном носителе электронных документов МТ 110, существенным требованиям ТР 2008/009/ВУ .....	7
7.1 Основные положения .....	7
7.2 Порядок контроля соответствия программных средств, реализующих процессы создания ЭД МТ 110, специальным существенным требованиям к их информационной совместимости .....	8
7.3 Порядок контроля соответствия программных средств, реализующих процессы воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 110, специальным существенным требованиям к их информационной совместимости .....	8
7.4 Оформление результатов испытаний (тестирования) программных средств на соответствие специальным существенным требованиям ТР 2008/009/ВУ .....	8
Приложение А Форма внешнего представления электронного документа МТ 110 «Основание для бесспорного списания» .....	10
Приложение Б Перечень базовых тестов, используемых при испытании (тестировании) программных средств, реализующих процессы создания и воспроизведения на бумажном носителе электронного документа МТ 110 .....	11
Библиография .....	12

## Введение

Настоящий технический кодекс установившейся практики (далее – технический кодекс) содержит специальные требования к процессам создания и воспроизведения на бумажном носителе электронных документов МТ 110 «Основание для бесспорного списания» (далее – ЭД МТ 110), а также порядок контроля соответствия программных средств, реализующих указанные процессы, конкретным требованиям Национального банка Республики Беларусь (далее - Национальный банк), установленным на основе существенных требований технического регламента ТР 2008/009/ВУ к информационной совместимости программных средств.

Согласно [1] взыскание денежных средств в бесспорном порядке производится платежными требованиями, оформленными на основании исполнительных документов. В соответствии с [2] ЭД МТ 110 формируются банками на основании исполнительных документов, полученных от взыскателей в форме электронных документов, и содержат тексты этих документов.

ЭД МТ 110 с соответствующими им электронными платежными документами МТ 104 «Платежное требование» (далее – ЭПД МТ 104) передаются банком взыскателя в банк плательщика через Республиканскую централизованную систему обмена межбанковской корреспонденцией в форме электронных документов (далее – РЦСОЭД) в одном файле DL. Порядок создания ЭПД МТ 104 установлен ТКП 133-2012, правила формирования файла DL и технология передачи документов через РЦСОЭД описаны в технической документации РЦСОЭД.

Общие требования к процессам создания и воспроизведения на бумажном носителе электронных документов, используемых для совершения банковских операций, установлены ТКП 061.

**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОДЕКС УСТАНОВИВШЕЙСЯ ПРАКТИКИ****Банковская деятельность. Информационные технологии  
ПРОЦЕССЫ СОЗДАНИЯ И ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ НА БУМАЖНОМ НОСИТЕЛЕ  
ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ СОВЕРШЕНИЯ БАНКОВСКИХ  
ОПЕРАЦИЙ****Специальные требования. Электронные документы МТ 110****Банкаўская дзейнасць. Інфармацыйныя тэхналогіі  
ПРАЦЭСЫ СТВАРЭННЯ І УЗНАЎЛЕННЯ НА ПАПЯРОВЫМ НОСЬБІЦЕ ЭЛЕКТРОННЫХ  
ДАКУМЕНТАЎ, ШТО ВЫКАРЫСТОЎВАЮЦА ДЛЯ ЗДЗЯЙСНЕННЯ  
БАНКАЎСКИХ АПЕРАЦЫЙ****Спецыяльныя патрабаванні. Электронныя дакументы МТ 110**

Banking Activity. Information Technologies  
PROCEDURES FOR CREATING AND REPRODUCING IN HARD COPY ELECTRONIC  
DOCUMENTS USED FOR CONDUCTING BANKING OPERATIONS  
Specific Requirements. Electronic Documents MT 110

Дата введения 2014-10-01

**1 Область применения**

Настоящий технический кодекс устанавливает:

- специальные требования к процессам создания и воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 110 «Основание для бесспорного списания»;
- порядок контроля соответствия программных средств конкретным требованиям к их информационной совместимости, установленный Национальным банком на основе специальных существенных требований ТР 2008/009/ВУ.

Требования настоящего технического кодекса применяются при разработке и проведении испытаний (тестирования) программных средств на соответствие конкретным требованиям ТР 2008/009/ВУ к их информационной совместимости.

Настоящий технический кодекс предназначен для разработчиков программных средств и испытательных лабораторий, осуществляющих испытания (тестирование) программных средств.

Настоящий технический кодекс следует применять совместно с ТКП 061.

**2 Нормативные ссылки**

В настоящем техническом кодексе использованы ссылки на следующие технические нормативные правовые акты в области технического нормирования и стандартизации (далее – ТНПА):

ТР 2008/009/ВУ Банковская деятельность. Информационные технологии. Информационная совместимость программных и программно-технических средств платежной системы;

ТКП 061-2012 (07040) Банковская деятельность. Информационные технологии. Процессы создания и воспроизведения на бумажном носителе электронных документов, используемых для совершения банковских операций. Общие требования;

ТКП 133-2012 (07040) Банковская деятельность. Информационные технологии. Процессы создания и воспроизведения на бумажном носителе электронных документов, используемых для совершения банковских операций. Специальные требования. Электронные платежные документы МТ 104.

Примечание – При пользовании настоящим техническим кодексом целесообразно проверить действие ТНПА по каталогу, составленному по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим информационным указателям, опубликованным в текущем году.

Если ссылочные ТНПА заменены (изменены), то при пользовании настоящим техническим кодексом, следует руководствоваться замененными (измененными) ТНПА. Если ссылочные ТНПА отменены без замены, то положение, в котором дана ссылка на них, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

### 3 Термины и определения

В настоящем техническом кодексе применяются термины, установленные в ТКП 061, а также следующие термины с соответствующими определениями:

**3.1 дебитор плательщика:** Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, имеющие просроченную дебиторскую задолженность перед плательщиком.

**3.2 исполнительные документы:** Исполнительные надписи нотариусов, иные исполнительные документы, являющиеся таковыми в соответствии с законодательством, решения (распоряжения) уполномоченных государственных органов (должностных лиц) или дубликаты вышеуказанных документов, решения банков, уполномоченных производить списание денежных средств в бесспорном порядке, а также копии постановлений о наложении административного взыскания [3].

**3.3 файл DL:** Файл, объединяющий в себя электронные документы для передачи их посредством Республиканской централизованной системы обмена межбанковской корреспонденцией в форме электронных документов.

### 4 Обозначения и сокращения

**4.1** Обозначения – по ТКП 061 со следующим дополнением:

<> - символы, используемые для обозначения воспроизводимых в форме внешнего представления ЭД МТ 110 значений элементов данных, соответствующих элементам данных ЭД МТ 110.

**4.2** Определение лексического формата – по ТКП 061.

**4.3** Разрешенное символьное множество – по ТКП 061.

**4.4** Сокращения – по ТКП 061.

### 5 Требования к процессу создания электронного документа МТ 110

**5.1** Формирование электронного сообщения, содержащего общую часть электронного документа МТ 110

#### 5.1.1 Формирование базового блока заголовка

Формирование базового блока заголовка электронного сообщения, содержащего общую часть ЭД МТ 110, осуществляется по ТКП 061 со следующим изменением:

Базовый блок заголовка начинается идентификатором блока «{D:» (фигурная скобка левая, прописная латинская буква «D», двоеточие) и заканчивается «}» (фигурная скобка правая).

Формат базового блока заголовка имеет вид:

{D:/6n/10c2c/1c11c4h}

#### 5.1.2 Формирование приложения к базовому блоку заголовка

Формирование приложения к базовому блоку заголовка электронного сообщения, содержащего общую часть ЭД МТ 110, осуществляется по ТКП 061 со следующим дополнением:

Поля «Функциональный код» и «Системный код назначения электронного платежного документа» заполняются в соответствии с технической документацией РЦСОЭД.

#### 5.1.3 Формирование блока текста документа

Структура блока текста документа, форматы полей и порядок их следования в блоке приведены в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Применяемость	Идентификатор поля	Наименование поля	Формат	Порядковый номер поля
1	2	3	4	5
О	20	Референс операции	16x	1
О	21	Связанный референс	16x	2
О	32В	Валюта и сумма операции	3a19d	3

Окончание таблицы 5.1

1	2	3	4	5
О	50L	Взыскатель	/13n 3a9c 35x [2*35x]	4
О	52D	Банк взыскателя	/9n 35x [2*35x]	5
О	57D	Банк плательщика (дебитора плательщика)	/9n 35x [2*35x]	6
О	59	Плательщик	/32x [3a9c] 35x [2*35x]	7
Н	59A	Дебитор плательщика	/13n 3a9c 35x [2*35x]	8
О	79	Исполнительный документ	2n.6n.16x [200*115x]	9

Область применения:

ЭД МТ 110 «Основание для беспорного списания» используется для передачи банком взыскателя банку плательщика текста исполнительного документа взыскателя. ЭД МТ 110 применяется совместно с ЭПД МТ 104.

Описание полей:

**1 Поле 20: Референс операции**

Формат:

16x

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле служит для однозначной идентификации ЭД.

Элементы данных поля:

16x – референс операции.

Правила использования:

В значении поля не должен использоваться символ «пробел» и прописные буквы кириллицы.

Примечание – Используется значение соответствующего поля электронного документа, полученного от взыскателя.

**2 Поле 21: Связанный референс**

Формат:

16x

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле содержит ссылку на связанный документ МТ 104.

Элементы данных поля:

16x – связанный референс.

Правила использования:

Используется значение поля 20 «референс операции» взаимосвязанного ЭПД МТ 104, содержащего информацию о платежном требовании, полученном от взыскателя. В значении поля не должен использоваться символ «пробел» и прописные буквы кириллицы.

Примечание – значение поля 20 взаимосвязанного ЭПД МТ 104 соответствует значению «поля Номер платежной инструкции» платежного требования, полученного от взыскателя.



**3 Поле 32В: Валюта и сумма операции**

Формат:

3a19d

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле определяет валюту и сумму денежных средств, взыскиваемых в бесспорном порядке.

Элементы данных поля:

3a – код валюты платежа;

19d – сумма платежа.

Проверяемые правила:

Формат суммы 19d используется в соответствии со следующими правилами:

- максимальная длина включает максимальную целую часть, разделитель между целой и дробной частью, максимальную дробную часть;
- в качестве разделителя между целой и дробной частью используется символ «,» (запятая);
- целая часть суммы должна содержать хотя бы одну цифру;
- дробная часть может отсутствовать, при этом разделитель между целой и дробной частью обязательно должен присутствовать;
- если дробная часть присутствует, то количество знаков в дробной части должно быть равно максимально допустимому количеству знаков для данной валюты.

**4 Поле 50L: Взыскатель**

Формат:

/13n

3a9c

35x

[2\*35x]

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле определяет взыскателя, представившего в банк исполнительный документ.

Элементы данных поля:

13n – условный код (номер) взыскателя;

3a – кодовое слово INN;

9c – УНП взыскателя;

35x

[2\*35x] – наименование взыскателя. Содержит наименование взыскателя и дополнительную информацию о взыскателе (фамилия, имя, отчество руководителя).

**5 Поле 52D: Банк взыскателя**

Формат:

/9n

35x

[2\*35x]

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле определяет банк, обслуживающий взыскателя.

Элементы данных поля:

9n – код банка взыскателя;

35x

[2\*35x] – наименование банка взыскателя.

**6 Поле 57D: Банк плательщика (дебитора плательщика)**

Формат:

/9n

35x

[2\*35x]

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле определяет банк, обслуживающий плательщика (дебитора плательщика).

Элементы данных поля:

9n – код банка плательщика (дебитора плательщика);

35x

[2\*35x] – наименование банка плательщика (дебитора плательщика).

**7 Поле 59: Плательщик**

Формат:

/32x

[3a9c]

35x

[2\*35x]

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле определяет плательщика.

Правила использования:

- для плательщика физического лица используется следующий формат поля:

/32x

[3a9c]

35x

[2\*35x]

Элементы данных поля:

32x – номер лицевого счета плательщика физического лица;

3a – кодовое слово INN;

9c – УНП плательщика;

35x

[2\*35x] – наименование плательщика.

- для плательщика юридического лица используется следующий формат поля:

/13n

[3a9c]

35x

[2\*35x]

Элементы данных поля:

13n – номер лицевого счета плательщика юридического лица;

3a – кодовое слово INN;

9c – УНП плательщика;

35x

[2\*35x] – наименование плательщика.

**8 Поле 59А: Дебитор плательщика**

Формат:

/13n

3a9c

35x

[2\*35x]

Использование:

Необязательное. Поле заполняется в случае бесспорного списания денежных средств с дебитора плательщика.

Определение:

Поле определяет дебитора плательщика, к счету которого предъявляется платежное требование с исполнительным документом.

Элементы данных поля:

13n – номер лицевого счета дебитора плательщика;

3a – кодовое слово INN;

9c – УНП дебитора плательщика;

35x

[2\*35x] – наименование дебитора плательщика.

**9 Поле 79: Исполнительный документ**

Формат:

2n.6n.16x  
[200\*115x]

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле содержит информацию, являющуюся основанием для беспорного списания денежных средств.

Элементы данных поля:

2n – тип исполнительного документа.

Правила использования:

Элемент данных принимает значение в соответствии с технической документацией РЦСОЭД.

6n – дата исполнительного документа. Дата исполнительного документа в формате ГГММДД;

16x – номер исполнительного документа;

[200\*115x] – текст исполнительного документа.

Правила использования:

Поле содержит текст исполнительного документа.

**5.2 Формирование особенной части электронного документа МТ 110**

Формирование особенной части ЭД МТ 110 осуществляется по ТКП 061.

**6 Требования к процессу воспроизведения на бумажном носителе электронного документа МТ 110**

**6.1** Воспроизведение ЭД МТ 110 на бумажном носителе должно осуществляться по форме, приведенной в приложении А, в соответствии с требованиями ТКП 061.

**6.2** Воспроизведение элементов данных блока текста документа ЭД МТ 110 должно осуществляться по схеме, приведенной в таблице 6.1. Значения элементов данных должны выравниваться по левой границе поля и отделяться пробелом от разделителя элементов формы внешнего представления или соседнего элемента. В случае отсутствия необязательных элементов данных в блоке текста документа соответствующие поля формы внешнего представления ЭД остаются незаполненными.

Таблица 6.1

Идентификатор поля блока текста ЭД	Наименование элемента данных поля блока текста ЭД	Место воспроизведения элемента данных в форме внешнего представления ЭД	Наименование поля формы внешнего представления ЭД
1	2	3	4
20	Референс операции	<Референс операции>	Референс операции:
21	Связанный референс	<Связанный референс>	Связанный референс:
32B	Код валюты платежа	<Код валюты платежа>	Сумма и валюта:
	Сумма платежа	<Сумма платежа>	
50L	Наименование взыскателя	<Наименование взыскателя>	Взыскатель:
	УНП взыскателя	<УНП взыскателя>	
	Условный код (номер) взыскателя	<Условный код (номер) взыскателя>	
52D	Код банка взыскателя	<Код банка взыскателя>	Банк взыскателя:
	Наименование банка взыскателя	<Наименование банка взыскателя>	
57D	Код банка плательщика (дебитора плательщика)	<Код банка плательщика (дебитора плательщика)>	Банк плательщика (дебитора плательщика):
	Наименование банка плательщика (дебитора плательщика)	<Наименование банка плательщика (дебитора плательщика)>	

Окончание таблицы 6.1

1	2	3	4
59	Номер лицевого счета плательщика физического лица	<Номер лицевого счета плательщика>	Плательщик:
	Номер лицевого счета плательщика юридического лица		
	УНП плательщика	< УНП плательщика>	
	Наименование плательщика	<Наименование плательщика>	
59А	Номер лицевого счета дебитора плательщика	<Номер лицевого счета дебитора плательщика>	Дебитор плательщика:
	УНП дебитора плательщика	<УНП дебитора плательщика>	
	Наименование дебитора плательщика	<Наименование дебитора плательщика>	
79	Номер исполнительного документа	<Номер исполнительного документа>	Исполнительный документ №:
	Дата исполнительного документа	<Дата исполнительного документа>	
	Тип исполнительного документа	<Тип исполнительного документа>	
	Текст исполнительного документа	<Текст исполнительного документа>	Текст исполнительного документа:

**6.3** Воспроизведение элементов данных заключительного блока ЭД МТ 110 должно осуществляться по схеме, приведенной в таблице 6.2.

Таблица 6.2

Идентификатор поля заключительного блока ЭД	Наименование элемента данных поля заключительного блока ЭД	Место воспроизведения элемента данных в удостоверяющей части формы внешнего представления ЭД	Наименование поля удостоверяющей части формы внешнего представления ЭД
SGNE	Идентификатор ключа	<Идентификатор ключа>	Информация о владельце ключа:
		<Наименование банка владельца ключа>	

**6.4** Значение для места воспроизведения <Наименование банка владельца ключа> должно быть получено из Справочника банковских идентификационных кодов участников расчетов на территории Республики Беларусь на основании значения элемента данных «Код банка взыскателя» поля 52D блока текста ЭД МТ 110.

**6.5** В случае нарушения целостности или подлинности ЭД МТ 110 информация об этом должна быть отображена в поле формы внешнего представления ЭД МТ 110 «Информация о владельце ключа:» в виде, доступном и понятном для восприятия человеком.

## **7 Порядок контроля соответствия программных средств, реализующих процессы создания и воспроизведения на бумажном носителе электронных документов МТ 110, существенным требованиям ТР 2008/009/ВУ**

### **7.1 Основные положения**

**7.1.1** Контроль соответствия программных средств, реализующих процессы создания и воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 110, общим существенным требованиям ТР 2008/009/ВУ должен осуществляться в соответствии с требованиями ТКП 061.

**7.1.2** Соответствие программных средств, реализующих процессы создания и воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 110, специальным существенным требованиям ТР 2008/009/ВУ должно проверяться путем проведения контроля на соответствие конкретным требованиям к информационной совместимости ПС (контролируемым показателям), приведенным в таблице 7.1.

Таблица 7.1

Существенные требования технического регламента ТР 2008/009/ВУ к информационной совместимости ПС	Конкретные требования к информационной совместимости ПС, установленные Национальным банком Республики Беларусь (показатели)	Обозначение ТНПА, устанавливающих порядок контроля соответствия конкретным требованиям (показателям)
<b>Специальные требования к информационной совместимости программных средств, реализующих процессы создания ЭД МТ 110</b>		
Единообразии интерфейсов и аутентичное восприятие данных, представленных в одинаковой форме, другими программными и программно-техническими средствами	Создание электронных документов, соответствующих требованиям к структуре и форматам элементов данных электронных документов	ТКП 535.1 (7.2)/ ТКП 535.1 (раздел 5)
<b>Специальные требования к информационной совместимости программных средств, реализующих процессы воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 110</b>		
Единообразии интерфейсов и аутентичное восприятие данных, представленных в одинаковой форме, другими программными и программно-техническими средствами	Воспроизведение на бумажном носителе электронных документов в форме, соответствующей требованиям к ее структуре и форматам элементов данных электронных документов	ТКП 535.1 (7.3)/ ТКП 535.1 (раздел 6)

**7.2 Порядок контроля соответствия программных средств, реализующих процессы создания ЭД МТ 110, специальным существенным требованиям к их информационной совместимости**

**7.2.1** Контроль соответствия программных средств, реализующих процессы создания ЭД МТ 110, специальным существенным требованиям к их информационной совместимости, должен проводиться по конкретному требованию «Создание электронных документов, соответствующих требованиям к структуре и форматам элементов данных электронных документов».

**7.2.2** В процессе испытаний (тестирования) ПС по методу «черного ящика» на тестовых примерах, разработанных в соответствии с требованиями ТКП 061 и приложения Б настоящего технического кодекса, должно быть проконтролировано соответствие созданных ЭД МТ 110 требованиям ТКП 061 и раздела 5 настоящего технического кодекса.

**7.3 Порядок контроля соответствия программных средств, реализующих процессы воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 110, специальным существенным требованиям к их информационной совместимости**

**7.3.1** Контроль соответствия программных средств, реализующих процессы воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 110, специальным существенным требованиям к их информационной совместимости, должен проводиться по конкретному требованию «Воспроизведение на бумажном носителе электронных документов в форме, соответствующей требованиям к ее структуре и форматам элементов данных электронных документов».

**7.3.2** В процессе испытаний (тестирования) ПС по методу «черного ящика» на тестовых примерах, разработанных в соответствии с требованиями ТКП 061 и приложения Б настоящего технического кодекса, должно быть проконтролировано соответствие формы внешнего представления ЭД МТ 110 на бумажном носителе требованиям ТКП 061 и раздела 6 настоящего технического кодекса.

**7.4 Оформление результатов испытаний (тестирования) программных средств на соответствие специальным существенным требованиям ТР 2008/009/ВУ**

**7.4.1** Оформление результатов испытаний (тестирования) программных средств, реализующих процессы создания и воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 110, на соответствие специальным требованиям ТР 2008/009/ВУ должно осуществляться в соответствии с требованиями ТКП 061.

**7.4.2** Информация о результатах испытаний (тестирования) ПС, реализующих процесс создания ЭД МТ 110, на соответствие существенным требованиям ТР 2008/009/ВУ должна быть оформлена в виде таблицы, содержащей информацию о соответствии общим и специальным существенным требованиям.

**7.4.3** Оформление результатов испытаний (тестирования) для ПС, реализующих процесс создания ЭД МТ 110, должно осуществляться в соответствии с таблицей 7.2.

Таблица 7.2

Существенные требования технического регламента ТР 2008/009/ВУ к информационной совместимости ПС	Конкретные требования к информационной совместимости ПС, установленные Национальным банком (показатели)	Обозначение ТНПА, устанавливающих порядок контроля соответствия конкретным требованиям (показателям)	Наличие отклонений (выявлено/не выявлено)
<b>Специальные требования к информационной совместимости программных средств, реализующих процесс создания ЭД МТ 110</b>			
Единообразие интерфейсов и аутентичное восприятие данных, представленных в одинаковой форме, другими программными и программно-техническими средствами	Создание электронных документов, соответствующих требованиям к структуре и форматам элементов данных электронных документов	ТКП 535.1 (7.2)	

**7.4.4** Оформление результатов испытаний (тестирования) для ПС, реализующих процесс воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 110, должно осуществляться в соответствии с таблицей 7.3.

Таблица 7.3

Существенные требования технического регламента ТР 2008/009/ВУ к информационной совместимости ПС	Конкретные требования к информационной совместимости ПС, установленные Национальным банком (показатели)	Обозначение ТНПА, устанавливающих порядок контроля соответствия конкретным требованиям (показателям)	Наличие отклонений (выявлено/не выявлено)
<b>Специальные требования к информационной совместимости программных средств, реализующих процесс воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 110</b>			
Единообразие интерфейсов и аутентичное восприятие данных, представленных в одинаковой форме, другими программными и программно-техническими средствами	Воспроизведение на бумажном носителе электронных документов в форме, соответствующей требованиям к ее структуре и форматам элементов данных электронных документов	ТКП 535.1 (7.3)	

**Приложение А**  
(обязательное)  
**Форма внешнего представления электронного документа**  
**МТ 110 «Основание для бесспорного списания»**

Копия

«Основание для бесспорного списания»

Референс операции: <Референс операции>  
Связанный референс: <Связанный референс>

Исполнительный документ №:	<Номер исполнительного документа>	Дата	<Дата исполнительного документа>	Тип исполнительного документа	<Тип исполнительного документа>
Сумма и валюта:		Код валюты	<Код валюты платежа>	Сумма цифрами	<Сумма платежа>
Плательщик: <Наименование плательщика> УНП < УНП плательщика>					
				Счет №	<Номер лицевого счета плательщика>
Банк плательщика (дебитора плательщика): < Наименование банка плательщика (дебитора плательщика)>					
				Код банка плательщика (дебитора плательщика)	<Код банка плательщика (дебитора плательщика)>
Дебитор плательщика: <Наименование дебитора плательщика> УНП < УНП дебитора плательщика>					
				Счет №	<Номер лицевого счета дебитора плательщика>
Взыскатель: <Наименование взыскателя > УНП < УНП взыскателя>					
				Условный код взыскателя	<Условный код (номер) взыскателя>
Банк взыскателя: <Наименование и местонахождение банка взыскателя>					
				Код банка взыскателя	<Код банка взыскателя>
Текст исполнительного документа: <Текст исполнительного документа>					

Информация о владельце ключа:

ЭД подписан на ключах:

<идентификатор ключа> уполномоченным лицом <Наименование банка владельца ключа>

М.П.

\_\_\_\_\_

подпись уполномоченного лица

\_\_\_\_\_

расшифровка подписи

**Приложение Б**  
(обязательное)

**Перечень базовых тестов, используемых при испытании (тестировании)  
программных средств, реализующих процессы создания и воспроизведения на  
бумажном носителе электронного документа МТ 110**

**Б.1 Формирование тестовых наборов данных**

**Б.1.1** Тестовые наборы данных должны формироваться на основе базовых тестов, приведенных в Б.2 (приложение Б), путем модификации элементов данных ЭД в соответствии со схемами модификации элементов данных, приведенными в ТКП 061.

**Б.1.2** Номером теста должно являться значение элемента данных, соответствующего элементу данных «Номер исполнительного документа», создаваемого ЭД МТ 110.

Номер теста должен иметь следующую структуру:

XYUNNN,

где X – признак, указывающий на тип сообщения, для МТ 110 принимает значение 6;

YY – номер базового теста, значения реквизитов которого модифицируются;

NNN – нумерация тестовых наборов в порядке возрастания для установленных значений XYU (значения NNN для базовых тестов равно 000).

**Б.2 Перечень базовых тестов электронного документа МТ 110**

**Базовый тест №01.** ЭД МТ 110 используется для передачи банком взыскателя банку плательщика текста исполнительного документа, являющегося основанием для беспорного списания денежных средств с плательщика. Плательщик – юридическое лицо.

**Базовый тест №02.** ЭД МТ 110 используется для передачи банком взыскателя банку плательщика текста исполнительного документа, являющегося основанием для беспорного списания денежных средств с плательщика. Плательщик – физическое лицо.

**Базовый тест №03.** ЭД МТ 110 используется для передачи банком взыскателя банку плательщика текста исполнительного документа, являющегося основанием для беспорного списания денежных средств с дебитора плательщика. Плательщик – юридическое лицо.



## Библиография

- [1] Банковский кодекс Республики Беларусь от 25 октября 2000 г. № 441-3
- [2] Постановление Правления Национального банка Республики Беларусь и Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь «О взаимодействии налоговых органов и банков, небанковских кредитно-финансовых организаций Республики Беларусь при передаче электронных документов, а также удостоверении налоговыми органами внешней формы электронных документов» от 26 декабря 2012 г. № 46/697
- [3] Инструкция о банковском переводе  
Утверждена Постановлением Правления Национального банка Республики Беларусь от 29 марта 2001 г. № 66

<u>Директор Расчетного центра Национального банка Республики Беларусь</u> руководитель организации-разработчика, наименование организации	_____ личная подпись	<u>Б.В.Прокопов</u> расшифровка подписи
<u>Заместитель директора Расчетного центра Национального банка Республики Беларусь</u> заместитель руководителя организации- разработчика, наименование организации	_____ личная подпись	<u>М.А.Гоцман</u> расшифровка подписи
<u>Начальник управления технического нормирования, стандартизации и сертификации</u> руководитель подразделения организации- разработчика	_____ личная подпись	<u>А.В.Глушков</u> расшифровка подписи
<u>Главный специалист</u> ответственный исполнитель, должность	_____ личная подпись	<u>Ю.В.Голосов</u> расшифровка подписи