

Банковская деятельность. Информационные технологии
ПРОЦЕССЫ СОЗДАНИЯ И ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ НА
БУМАЖНОМ НОСИТЕЛЕ ЭЛЕКТРОННЫХ
ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЪЗУЕМЫХ ДЛЯ СОВЕРШЕНИЯ
БАНКОВСКИХ ОПЕРАЦИЙ
Специальные требования.
Электронные документы МТ 192

Банкаўская дзейнасць. Інфармацыйныя
тэхналогіі
ПРАЦЭСЫ СТВАРЭННЯ І ЎЗНАЎЛЕННЯ НА
ПАПЯРОВЫМ НОСЬБІЦЕ ЭЛЕКТРОННЫХ
ДАКУМЕНТАЎ, ШТО ВЫКАРЫСТОЎВАЮЦА ДЛЯ
ЗДЗЯЙСНЕННЯ БАНКАЎСКІХ АПЕРАЦЫЙ
Спецыяльныя патрабаванні.
Электронныя дакументы МТ 192

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 192	2
5.1 Формирование электронного сообщения, содержащего общую часть электронного документа МТ 192	2
5.2 Формирование особенной части электронного документа МТ 192	6
6 Требования к процессу воспроизведения на бумажном носителе электронного документа МТ 192	6
7 Порядок контроля соответствия программных средств, реализующих процессы создания и воспроизведения на бумажном носителе электронных документов МТ 192, существенным требованиям ТР 2008/009/ВУ.....	8
7.1 Основные положения.....	8
7.2 Порядок контроля соответствия программных средств, реализующих процессы создания ЭД МТ 192, специальным существенным требованиям к их информационной совместимости.....	8
7.3 Порядок контроля соответствия программных средств, реализующих процессы воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 192, 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	9
Приложение А (обязательное) Форма внешнего представления электронного документа МТ 192 «Запрос на отзыв/изменение электронного документа».....	10
Приложение Б (обязательное) Перечень базовых тестов, используемых при испытании (тестировании) программных средств, реализующих процессы создания и воспроизведения электронного документа МТ 192.....	11

Введение

Настоящий технический кодекс установившейся практики (далее – технический кодекс) содержит специальные требования к процессам создания и воспроизведения на бумажном носителе электронных документов МТ 192 «Запрос на отзыв/изменение электронного документа», 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.

Электронные документы (далее – ЭД) МТ 192 формируются банком на основании заявлений клиентов, переданных в форме электронных документов в банк, и содержат текст этих документов. ЭД МТ 192 передаются банком бенефициара (взыскателя) в банк плательщика (дебитора плательщика) через Республиканскую централизованную систему обмена межбанковской корреспонденцией в форме электронных документов (далее – РЦСОЭД) в файле DL. Правила формирования файла DL и технология передачи документов определена 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 192****Банкаўская дзейнасць. Інфармацыйныя тэхналогіі
ПРАЦЭСЫ СТВАРЭННЯ І ЎЗНАЎЛЕННЯ НА ПАПЯРОВЫМ НОСЬБІЦЕ ЭЛЕКТРОННЫХ
ДАКУМЕНТАЎ, ШТО ВЫКАРЫСТОЎВАЮЦА ДЛЯ ЗДЗЯЙСНЕННЯ
БАНКАЎСКИХ АПЕРАЦЫЙ****Спецыяльныя патрабаванні. Электронныя дакументы МТ 192****Banking Activity. Information Technologies
PROCEDURES FOR CREATING AND REPRODUCING IN HARD COPY ELECTRONIC
DOCUMENTS USED FOR CONDUCTING BANKING OPERATIONS
Specific Requirements. Electronic Documents МТ 192**

Дата введения 2014-10-01

1 Область применения

Настоящий технический кодекс устанавливает:

- специальные требования к процессам создания и воспроизведения на бумажном носителе электронных документов ЭД МТ 192 «Запрос на отзыв/изменение электронного документа»;
- 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 использовании 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 использовании 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 применяют термины, установленные в ТКП 061, а также следующие термины с соответствующими определениями:

3.1 дебитор плательщика: Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, имеющий просроченную дебиторскую задолженность перед плательщиком;

3.2 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 192 значений элементов данных, соответствующих элементам данных ЭД МТ 192.

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 192

5.1 Формирование электронного сообщения, содержащего общую часть электронного документа МТ 192

5.1.1 Формирование базового блока заголовка

Формирование базового блока заголовка электронного сообщения, содержащего общую часть ЭД МТ 192, 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 192, 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
О	20	Референс операции	16x	1
О	21	Связанный референс	16x	2
О	11S	Тип и дата ЭПД	3n6n3c	3
О	32B	Валюта и сумма операции	3a19d	4
О	50K	Бенефициар	/13n [3a9c] 35x [2*35x]	5
О	52D	Банк бенефициара	/9n 35x [2*35x]	6
О	57D	Банк плательщика (дебитора плательщика)	/9n 35x [2*35x]	7
О	59	Плательщик (дебитор плательщика)	/32x [3a9c] 35x [2*35x]	8
О	72	Информация для получателя	2*35x	9
О	79	Заявление	/КРВ/5n [200*115x]	10

Область применения:

ЭД МТ 192 «Запрос на отзыв/изменение электронного документа» используется для передачи банком, обслуживающим бенефициара (взыскателя), банку плательщика (дебитора плательщика) текста заявления бенефициара (взыскателя) на отзыв/изменение выставленного к счету плательщика (дебитора плательщика) платежного требования.

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 присутствовать 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, отзываемом (изменяемом) бенефициаром (взыскателем). В поле допускается кодовое слово **NONREF**.

3 Поле 11S: Тип и дата ЭПД

Формат:

3n6n3c

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле содержит информацию о характере проводимой операции в соответствии с технической документацией РЦСОЭД.

Элементы данных поля:

3n – код типа ЭПД. Значение элемента данных должно быть равно 104;

6n – дата создания ЭПД. Указывается дата создания ЭПД МТ 104, содержащего информацию о платежном требовании, отзываемом (изменяемом) бенефициаром (взыскателем);

3c – код операции. Значения элемента данных «код операции» заполняются в соответствии с технической документацией РЦСОЭД.

4 Поле 32B: Валюта и сумма операции

Формат:

3a19d

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле определяет валюту и сумму денежных средств.

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.

5 Поле 50K: Бенефициар

Формат:

/13n

[3a9c]

35x

[2*35x]

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле определяет бенефициара (взыскателя).

Элементы данных поля:

13n – номер лицевого счета бенефициара;

3a – кодовое слово INN;

9c – УНП бенефициара;

35x

[2*35x] – наименование бенефициара.

6 Поле 52D: Банк бенефициара

Формат:

/9n

35x

[2*35x]

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле определяет банк бенефициара (взыскателя).

Элементы данных поля:

9n – код банка бенефициара;

35x

[2*35x] – наименование банка бенефициара.

7 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).

8 Поле 59: Плательщик (дебитор плательщика)

Формат:

/32x

[3a9c]

35x

[2*35x]

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле определяет плательщика (дебитора плательщика).

Правила использования:

1) 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.

2) для плательщика (дебитора плательщика) юридического лица используется следующий формат поля:

/13n

[3a9c]

35x

[2*35x]

Элементы данных поля:

13n – номер лицевого счета плательщика (дебитора плательщика) юридического лица;

3a – кодовое слово INN;

9c – УНП плательщика (дебитора плательщика);

35x

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

9 Поле 72: Информация для получателя

Формат:

2*35x

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле определяет дополнительную информацию для банка плательщика (дебитора плательщика).

Правила использования:

Поле имеет структурированный формат и состоит из подполей.

Значения элементов данных подполей соответствуют значениям элементов данных подполей ЭПД МТ104.

Подполе RPP: Детали платежа

Формат:

.6n.[2n]

Использование:

Обязательное.

Правила использования:

В качестве разделителей элементов данных используется символ «.».

Элементы данных подполя:

6n – дата платежного документа;

[2n] – очередность платежа. Указывается в случае изменения очередности.

Подполе NUM: Номер платежного документа

Формат:

2n.16x

Использование:

Обязательное.

Правила использования:

В качестве разделителей элементов данных используется символ «.»:

Элементы данных подполя:

2n – вид платежного документа;

16x – номер платежного документа.

10 Поле 79: Заявление

Формат:

/КРВ/5n

[200*115x]

Использование:

Обязательное.

Определение:

Поле содержит текст заявления на отзыв/изменение.

Элементы данных поля:

КРВ – ключевое слово;

5n – код платежа в бюджет. Соответствует коду платежа в бюджет. При запросе на изменение может изменяться;

[200*115x] – текст заявления.

Правила использования:

Элемент данных «текст заявления» должен представлять собой копию текста заявления бенефициара (взыскателя) на отзыв/изменение платежного требования.

5.2 Формирование особенной части электронного документа МТ 192

Формирование особенной части ЭД МТ 192 осуществляется по ТКП 061.

6 Требования к процессу воспроизведения на бумажном носителе электронного документа МТ 192

6.1 Воспроизведение ЭД МТ 192 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 192 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:

Окончание таблицы 6.1

1	2	3	4
11S	Код типа ЭПД	<Код типа ЭПД>	Код типа ЭПД:
	Дата создания ЭПД	<Дата создания ЭПД>	Дата создания ЭПД:
	Код операции	<Код операции>	Код операции:
32B	Код валюты платежа	<Код валюты платежа>	Сумма и валюта:
	Сумма платежа	<Сумма платежа>	
50K	Номер лицевого счета бенефициара	<Номер лицевого счета бенефициара>	Бенефициар:
	УНП бенефициара	<УНП бенефициара>	
	Наименование бенефициара	<Наименование бенефициара>	
52D	Код банка бенефициара	<Код банка бенефициара>	Банк бенефициара:
	Наименование банка бенефициара	<Наименование банка бенефициара>	
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)>	
59	Номер лицевого счета плательщика физического лица	<Номер лицевого счета плательщика (дебитора плательщика)>	Плательщик (дебитор плательщика):
	Номер лицевого счета плательщика (дебитора плательщика) юридического лица		
	УНП плательщика (дебитора плательщика)	<УНП плательщика (дебитора плательщика)>	
	Наименование плательщика (дебитора плательщика)	<Наименование плательщика (дебитора плательщика).>	
72	Дата платежного документа	<Дата платежного документа>	Дата платежного документа:
	Очередность платежа	<Очередность платежа>	Очередность платежа:
	Вид платежного документа	<Вид платежного документа>	Вид платежного документа:
	Номер платежного документа	<Номер платежного документа>	Номер платежного документа:
79	Код платежа в бюджет	<Код платежа в бюджет>	Код платежа в бюджет:
	Текст заявления	<Текст заявления >	Заявление:

6.3 Воспроизведение элементов данных заключительного блока ЭД МТ 192 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> <Наименование банка владельца ключа>	Информация о владельце 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 бенефициара (взыскателя)» поля 52D блока текста ЭД МТ 192.

6.5 В случае нарушения целостности или подлинности ЭД МТ 192 информация об этом должна быть отображена в поле формы внешнего представления ЭД МТ 192 «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 192, 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 192, 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 192, 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)
Специальные требования к информационной совместимости программных средств, реализующих процессы создания ЭД МТ 192		
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 535.3 (7.2) ТКП 535.3 (раздел 5)
Специальные требования к информационной совместимости программных средств, реализующих процессы воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 192		
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 535.3 (7.3) ТКП 535.3 (раздел 6)

7.2 Порядок контроля соответствия программных средств, реализующих процессы создания ЭД МТ 192, специальным существенным требованиям к их информационной совместимости

7.2.1 Контроль соответствия программных средств, реализующих процессы создания ЭД МТ 192, 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 192 требованиям ТКП 061 и раздела 5 настоящего технического кодекса.

7.3 Порядок контроля соответствия программных средств, реализующих процессы воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 192, специальным существенным требованиям к их информационной совместимости

7.3.1 Контроль соответствия программных средств, реализующих процессы воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 192, специальным существенным требованиям к их информационной со-

вместимости, 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 192 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 192, на соответствие существенным требованиям ТР 2008/009/ВУ должно осуществляться в соответствии с требованиями ТКП 061 с дополнением.

7.4.2 Информация о результатах испытаний (тестирования) ПС, реализующих процесс создания ЭД МТ 192, 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 192, 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)
Специальные требования к информационной совместимости программных средств, реализующих процесс создания ЭД МТ 192			
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 535.3 (7.2)	

7.4.4 Оформление результатов испытаний (тестирования) для ПС, реализующих процесс воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 192, 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)
Специальные требования к информационной совместимости программных средств, реализующих процесс воспроизведения на бумажном носителе ЭД МТ 192			
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 535.3 (7.3)	

**Приложение А
(обязательное)
Форма внешнего представления электронного документа
МТ 192 «Запрос на отзыв/изменение электронного документа»**

Копия

«Запрос на отзыв/изменение электронного документа»

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

Код типа ЭПД:	<Код типа ЭПД>	Дата создания ЭПД:	<Дата создания ЭПД>	Код операции:	<Код операции>		
Сумма и валюта:		Код валюты	<Код валюты платежа>	Сумма	<Сумма платежа>		
Плательщик (дебитор плательщика):	<Наименование плательщика (дебитора плательщика):>	УНП <УНП плательщика (дебитора плательщика):>					
			Счет №	<Номер лицевого счета плательщика (дебитора плательщика):>			
Банк плательщика (дебитора плательщика):	<Наименование банка плательщика (дебитора плательщика)>						
			Код банка	<Код банка плательщика (дебитора плательщика)>			
Бенефициар:	<Наименование бенефициара>	УНП <УНП бенефициара>					
			Счет №	<Номер лицевого счета бенефициара>			
Банк бенефициара:	<Наименование банка бенефициара >						
			Код банка	<Код банка бенефициара>			
Номер платежного документа:	<Номер платежного документа>	Дата платежного документа:	<Дата платежного документа>	Вид платежного документа:	< Вид платежного документа>	Очередность платежа:	<Очередность платежа>
Код платежа в бюджет: < Код платежа в бюджет> Заявление: <Текст заявления>							

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 192**

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 192.

Номер теста должен иметь следующую структуру:

XYNNN,

где X – признак, указывающий на тип сообщения, для МТ 192 принимает значение 8;

YY – номер базового теста, значения реквизитов которого модифицируются;

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

Б.2 Перечень базовых тестов электронного документа МТ 192

Базовый тест №01. ЭД МТ 192 используется для передачи заявлений на отзыв ЭПД МТ 104 банком бенефициара. Плательщик – физическое лицо.

Базовый тест №02. ЭД МТ 192 используется для передачи заявлений на изменение ЭПД МТ 104 банком взыскателя. Плательщик – физическое лицо.

Базовый тест №03. ЭД МТ 192 используется для передачи заявлений на отзыв ЭПД МТ 104 банком бенефициара. Плательщик (дебитор плательщика) – юридическое лицо.

Базовый тест №04. ЭД МТ 192 используется для передачи заявлений на изменение ЭПД МТ 104 банком взыскателя. Плательщик (дебитор плательщика) – юридическое лицо.

Директор Расчетного центра
Национального банка Республики Беларусь
руководитель организации-разработчика,
наименование организации

личная подпись

Б.В.Прокопов
расшифровка подписи

Заместитель директора Расчетного центра
Национального банка Республики Беларусь
заместитель руководителя организации-
разработчика, наименование организации

личная подпись

М.А.Гоцман
расшифровка подписи

Начальник управления технического
нормирования, стандартизации и
сертификации
руководитель подразделения организации-
разработчика

личная подпись

А.В.Глушков
расшифровка подписи

Специалист 1-ой категории управления
технического нормирования,
стандартизации и сертификации
ответственный исполнитель, должность

личная подпись

О.Е.Муравьева
расшифровка подписи