

**Банковская деятельность
Информационные технологии
ИНСТРУКЦИИ КЛИЕНТОВ
Часть 4. Управление акцептом плательщика**

**Банкаўская дзейнасць
Інфармацыйныя тэхналогіі
ІНСТРУКЦЫІ КЛІЕНТАЎ
Частка 4. Кіраванне акцэптам плацельшчыка**

Настоящий проект стандарта не подлежит применению до его утверждения



Ключевые слова: акцепт плательщика, заявление на акцепт плательщика, заявление на отзыв акцепта плательщика, требования к структуре и форматам, форматы элементов данных, форма внешнего представления электронного документа на бумажном носителе

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Открытым акционерным обществом «Белорусский межбанковский расчетный центр» (ОАО «БМРЦ»)

2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ постановлением Правления Национального банка Республики Беларусь от 201.. г. №

3 Разработан во исполнение постановления Правления Национального банка Республики Беларусь от 29 января 2018 г. № 35.

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Содержание

Введение	IV
1 Область применения.....	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	1
4 Обозначения и сокращения.....	1
5 Требования к структуре и элементам данных электронного акцепта плательщика	2
5.1 Общие положения	2
5.2 Требования к входным данным, используемым для формирования электронного акцепта плательщика.....	2
5.3 Требования к выходным данным электронного акцепта плательщика.....	2
5.4 Требования к особенной части электронного акцепта плательщика, формируемой плательщиком.....	5
6 Требования к процедуре исполнения банком электронного акцепта плательщика	5
6.1 Общие положения	5
6.2 Требования к выходным данным, формируемым банком при обработке и исполнении электронного акцепта плательщика.....	6
6.3 Требования к особенной части электронного акцепта плательщика, формируемой банком	6
7 Требования к процессу воспроизведения электронного акцепта плательщика на бумажном носителе	6
Приложение А (обязательное) Реквизиты (элементы данных), применяемые для формирования электронного акцепта плательщика.....	8
Приложение Б (обязательное) Форма внешнего представления электронного акцепта плательщика на бумажном носителе	10
Приложение В (обязательное) Перечень базовых тестов	11
Библиография	12

Введение

Настоящий стандарт проведения расчетов (далее – стандарт) устанавливает требования к структуре и форматам элементов данных электронного акцепта плательщика (далее – ЭАП) и процессу его воспроизведения на бумажном носителе.

ЭАП используется при осуществлении расчетов посредством прямого дебетования счета для управления акцептом плательщика, состоящим из заявления на акцепт плательщика и заявления на отзыв акцепта плательщика.

ЭАП является электронным документом, который формируется плательщиком и передается с использованием системы дистанционного банковского обслуживания клиента в обслуживающий его банк (далее – банк-отправитель).

СТАНДАРТ ПРОВЕДЕНИЯ РАСЧЕТОВ

**Банковская деятельность. Информационные технологии
ИНСТРУКЦИИ КЛИЕНТОВ****Часть 4. Управление акцептом плательщика****Банкаўская дзейнасць. Інфармацыйныя тэхналогіі
ІНСТРУКЦЫІ КЛІЕНТАЎ****Частка 4. Кіраванне акцэптам плацельшчыка**

Banking activity. Information technologies

Instructions of clients

Part 4. Management of the payer's acceptance

Дата введения 2019-01-01

1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает:

требования к структуре и форматам элементов данных ЭАП;

требования к процессу воспроизведения ЭАП на бумажном носителе;

перечень базовых тестов для проверки установленных требований к структуре, форматам элементов данных и к процессу воспроизведения ЭАП на бумажном носителе, реализованных программными средствами, требованиям настоящего стандарта.

Стандарт применяется при формировании ЭАП, соответствующих им документов на бумажном носителе и проведении контроля их соответствия установленным требованиям.

Настоящий стандарт предназначен для работников банков и небанковских кредитно-финансовых организаций, разработчиков программных средств и экспертов испытательных лабораторий, осуществляющих испытания (тестирование) программных средств.

Настоящий стандарт следует применять совместно с СПР 2.01.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

СПР 2.01-2018 Банковская деятельность. Информационные технологии. Электронные документы. Общие требования.

3 Термины и определения

В настоящем стандарте применяются термины, установленные нормативными правовыми актами Национального банка, СПР 2.01, а также следующие:

3.1 уникальный номер ЭАП: Элемент данных, присваиваемый платежной системой, на основании которого определяется уникальность ЭАП.

3.2 электронный акцепт плательщика; ЭАП: Заявление на акцепт плательщика либо заявление на отзыв акцепта плательщика в виде электронного документа, сформированного в соответствии с требованиями настоящего стандарта и с учетом нормативных правовых актов Национального банка.

4 Обозначения и сокращения

4.1 Обозначения – по СПР 2.01 со следующими дополнениями:

<> - символы, используемые для обозначения воспроизводимых в полях формы внешнего представления ЭАП на бумажном носителе значений элементов данных, соответствующих элементам данных ЭАП.

4.2 Определение лексического формата – по СПР 2.01.

4.3 Разрешенное символьное множество – по СПР 2.01.

4.4 Сокращения – по СПР 2.01 со следующими дополнениями:

ЭАП – электронный акцепт плательщика в виде ЭД;

СДБО – система дистанционного банковского обслуживания.

Проект, окончательная редакция

5 Требования к структуре и элементам данных электронного акцепта плательщика

5.1 Общие положения

5.1.1 ЭАП должен включать общую и особенную части.

Общая часть ЭАП должна содержать: формируемые плательщиком условия, в соответствии с которыми он согласен на оплату предъявленного платежного требования на прямое дебетование счета; или формируемые плательщиком или банком-отправителем причины отзыва акцепта плательщика

Особенная часть должна содержать одну или несколько ЭЦП плательщика или его уполномоченного лица.

5.1.2 Структура полей общей части ЭАП определяется настоящим стандартом. Структура полей, содержащих дополнительную информацию для банка определяется документацией на программное средство, реализующее процесс создания ЭАП. Структура полей, содержащих особенную часть ЭАП, определяется документацией на программное средство, реализующее процесс создания ЭАП.

Требования к структуре элементов данных, содержащих значения банковского идентификационного кода участника BISS и номера банковского счета, открытого в банке участнике BISS, определяются по СПР 2.01 (приложение А).

5.1.3 ЭАП должен создаваться ПС СДБО и сертифицированными средствами ЭЦП, используемыми плательщиком и банком-отправителем.

5.2 Требования к входным данным, используемым для формирования электронного акцепта плательщика

5.2.1 Формат (длина и тип) элементов данных полей общей части ЭАП должен соответствовать требованиям, указанным в приложении А.

5.2.2 Входными данными для формирования особенной части ЭАП является общая часть ЭАП, соответствующая требованиям настоящего стандарта и документации на ПС, информация личного ключа лица, подписывающего ЭАП.

5.2.3 Количество ЭЦП, формируемых плательщиком, согласовывается с банком-отправителем.

5.3 Требования к выходным данным электронного акцепта плательщика

5.3.1 Требования к выходным данным общей части электронного акцепта плательщика

5.3.1.1 Перечень полей общей части ЭАП, их последовательность и применяемость приведены в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Порядковый номер поля ЭАП	Наименование поля ЭАП	Применяемость Поля ЭАП
1	Идентификаторы ЭАП	О
2	Плательщик	О
3	Банк-отправитель	О
4	Банк-получатель	О
5	Бенефициар	О
6	Договор сделки	О
7	Инструкции по акцепту плательщика	О

5.3.1.2 Поля общей части ЭАП должны содержать элементы данных, предусмотренные требованиями настоящего стандарта, и дополнительную информацию, не противоречащую [1] и формируемую в соответствии с требованиями, определенными документацией на ПС.

5.3.1.3 Форматы элементов данных, их последовательность в полях общей части ЭАП и их применяемость должны соответствовать требованиям, приведенным в 5.3.2 и 6.2.2.

5.3.1.4 Элементы данных ЭАП должны однозначно идентифицироваться в соответствии с требованиями, определенными документацией на ПС.

5.3.1.5 Условные обозначения элементов данных, приведенные в 5.3.2 и 6.2.2, могут быть использованы в качестве их идентификаторов.

5.3.2 Описание полей общей части электронного акцепта плательщика, формируемых плательщиком

1 ПОЛЕ: Идентификаторы ЭАП

Структура поля приведена в таблице 5.2.

Таблица 5.2

Наименование элемента данных	Формат элемента данных	Применяемость элемента данных	Условное обозначение элемента данных
Вид ЭАП	<u>1</u> n	O	COD_A
Наименование ЭАП	40x	O	N_A
Номер ЭАП	16x	O	NOM_A
Дата ЭАП	<u>6</u> n	O	DAT_A

Правила использования элементов данных:

Элемент данных «Вид ЭАП» должен содержать значение, определяющее вид ЭАП: «1» – для заявления на акцепт плательщика; «3» – для заявления на отзыв акцепта плательщика.

Значение элемента данных «Номер ЭАП» не должно содержать символ «пробел» и прописные буквы кириллицы.

2 ПОЛЕ: Плательщик

Структура поля приведена в таблице 5.3.

Таблица 5.3

Наименование элемента данных	Формат элемента данных	Применяемость элемента данных	Условное обозначение элемента данных
Наименование плательщика	35x [2*35x]	O	N_PLAT
Номер счета плательщика в банке-отправителе	<u>28</u> с	O	SH_PLAT
УНП плательщика	<u>9</u> с	H	UNN_P

Правила использования элемента данных:

Особенности заполнения элемента данных «УНП плательщика» по платежам в бюджет определяются бюджетным законодательством.

3 ПОЛЕ: Банк-отправитель

Структура поля приведена в таблице 5.4.

Таблица 5.4

Наименование элемента данных	Формат элемента данных	Применяемость элемента данных	Условное обозначение элемента данных
Наименование банка-отправителя	35x [2*35x]	O	N_B_O
Код банка-отправителя	11с	O	K_B_O

СПР 2.03-4-2019**4 ПОЛЕ: Банк-получатель**

Структура поля приведена в таблице 5.5.

Таблица 5.5

Наименование элемента данных	Формат элемента данных	Применяемость элемента данных	Условное обозначение элемента данных
Наименование банка-получателя	35x [2*35x]	O	N_B_P
Код банка-получателя	11с	O	K_B_P

5 ПОЛЕ: Бенефициар

Структура поля приведена в таблице 5.6

Таблица 5.6

Наименование элемента данных	Формат элемента данных	Применяемость элемента данных	Условное обозначение элемента данных
Наименование бенефициара	35x [2*35x]	O	N_BEN
Номер счета бенефициара в банке-получателе	28с	O	SH_BEN
УНП бенефициара	9с	H	UNN_B

Правила использования элемента данных:

Особенности заполнения элемента данных «УНП плательщика» по платежам в бюджет определяются бюджетным законодательством.

6 ПОЛЕ: Договор сделки

Структура поля приведена в таблице 5.7.

Таблица 5.7

Наименование элемента данных	Формат элемента данных	Применяемость элемента данных	Условное обозначение элемента данных
Номер договора сделки	16x	O	NOM_DS
Дата договора сделки	6n	O	DAT_DS
Дата начала действия договора сделки	6n	H	DAT_ND
Дата завершения действия договора сделки	6n	H	DAT_ZD

7 ПОЛЕ: Инструкции по акцепту плательщика

Структура поля приведена в таблице 5.8.

Таблица 5.8

Наименование элемента данных	Формат элемента данных	Применяемость элемента данных		Условное обозначение элемента данных
		Заявление на акцепт плательщика	Заявление на отзыв акцепта плательщика	
Номер акцепта	16x	-	O	MIN
Дата начала действия акцепта	6n	H	-	DAT_NA
Дата завершения действия акцепта	6n	H	-	DAT_ZA
Код кратности	4c	H	-	K_POV
Код периода	4c	H	-	K_PER
Количество платежей	2n	H	-	KOL
Код валюты	3c	H	-	K_VAL
Сумма акцепта	19d	H	-	SUM_O
Код отзыва акцепта	4c	-	O	KH_PL
Причина отзыва акцепта	35x [2*35x]	-	O	P_OA

Символ «-» означает, что значение элемента данных отсутствует.

Правила использования элементов данных:

Значение элемента данных «Дата начала действия акцепта» не должно быть меньше значения элемента данных «Дата начала действия договора сделки», а значение элемента данных «Дата завершения действия акцепта» не должна превышать значение элемента данных «Дата завершения действия договора сделки».

Если элемент данных «Вид ЭАП» принимает значение «1» (заявление на акцепт плательщика), то элемент данных «Код кратности» может содержать код, определяющий ограничения количества платежей при расчетах посредством прямого дебетования счета: RCUR – для многократно осуществляемых платежей. OOFF – для осуществления разового платежа.

Если элемент данных «Код кратности» принимает значение «RCUR», то элементы данных «Код периода» и «Количество платежей» должны присутствовать.

Если элемент данных «Код кратности» принимает значение «OOFF», то элементы данных «Код периода» и «Количество платежей» должны отсутствовать.

5.4 Требования к особенной части электронного акцепта плательщика, формируемой плательщиком

5.4.1 Особенная часть ЭАП плательщика должна формироваться с использованием сертифицированных средств ЭЦП.

5.4.2 Созданный ЭАП должен быть записан на электронный носитель данных и передан в банк-отправитель с использованием СДБО.

6 Требования к процедуре исполнения банком электронного акцепта плательщика**6.1 Общие положения**

6.1.1 Банк-отправитель при приеме ЭАП на исполнение должен осуществить контроль целостности и подлинности ЭАП в соответствии с требованиями, установленными в СПР 2.01, а также проверку ЭАП в соответствии с [1] и настоящим стандартом.

6.1.2 По результатам положительного контроля банк формирует и направляет плательщику электронное сообщение о принятии ЭАП на исполнение. В противном случае банк формирует и направляет плательщику электронное сообщение об отказе в принятии ЭАП на исполнение с указанием причины отказа.

6.2 Требования к выходным данным, формируемым банком при обработке и исполнении электронного акцепта плательщика

6.2.1 В процессе обработки и исполнения ЭАП банком формируются поля в соответствии с таблицей 6.1. Дополнительная информация, не противоречащая [1], формируется в соответствии с требованиями, определенными документацией на ПС.

Таблица 6.1

Порядковый номер поля	Наименование поля инструкции плательщика	Применяемость поля
8	Дата поступления в банк	О
9	Дата исполнения банком	О

6.2.2 Описание полей, формируемых банком при исполнении электронного акцепта плательщика**8 ПОЛЕ: Дата поступления в банк**

Структура поля приведена в таблице 6.2.

Таблица 6.2

Наименование элемента данных	Формат элемента данных	Применяемость элемента данных	Условное обозначение элемента данных
Дата поступления в банк	<u>б</u> n	О	DAT_PST
Время поступления в банк	<u>б</u> n	Н	VR_PST

9 ПОЛЕ: Дата исполнения банком

Структура поля приведена в таблице 6.3.

Таблица 6.3

Наименование элемента данных	Формат элемента данных	Применяемость элемента данных	Условное обозначение элемента данных
Дата исполнения банком	<u>б</u> n	О	DAT_ISP
Время исполнения банком	<u>б</u> n	Н	VR_ISP

6.3 Требования к особенной части электронного акцепта плательщика, формируемой банком

6.3.1 После обработки в соответствии с подразделом 6.2 ЭАП должен быть дополнен особенной частью.

6.3.2 Особенная часть ЭАП состоит из одной или нескольких ЭЦП, полученных с использованием сертифицированных средств ЭЦП, количество которых определяется банком.

7 Требования к процессу воспроизведения электронного акцепта плательщика на бумажном носителе

7.1 Воспроизведение на бумажном носителе ЭАП должно осуществляться по форме, приведенной в приложении Б с учетом требований по СПР 2.01 (раздел 7). Для полей «Договор сделки:» и «Инструкции по акцепту плательщика:» в приложении Б предусмотрены соответствующие подполя.

7.2 Элементы данных общей части в форме внешнего представления ЭАП на бумажном носителе должны воспроизводиться в соответствии с таблицей 7.1. Значения элементов данных должны выравниваться по левой границе поля и отделяться пробелом от разделителя элементов формы внешнего представления ЭАП на бумажном носителе или соседнего элемента. В случае отсутствия в ЭАП необязательных элементов данных соответствующие поля формы внешнего представления ЭАП на бумажном носителе остаются незаполненными.

Таблица 7.1

Порядковый номер поля ЭАП	Наименование поля формы ЭАП	Наименование элемента данных ЭАП	Место элемента данных в форме внешнего представление
1	Первая и вторая строки формы ЭАП	Наименование ЭАП	<Наименование ЭАП>
		Номер ЭАП	<Номер ЭАП>
		Дата ЭАП	<Дата ЭАП>
2	Платательщик:	Наименование плательщика	<Наименование плательщика>
		Номер счета плательщика в банке-отправителе	<Номер счета плательщика >
		УНП плательщика	<УНП плательщика>
3	Банк-отправитель:	Код банка-отправителя	<Код банка-отправителя>
		Наименование банка-отправителя	<Наименование банка-отправителя >
4	Банк-получатель:	Код банка-получателя	<Код банка-получателя >
		Наименование банка-получателя	<Наименование банка-получателя>
5	Бенефициар:	Наименование бенефициара	<Наименование бенефициара>
		Номер счета бенефициара в банке-получателе	<Номер счета бенефициара >
		УНП бенефициара	<УНП бенефициара>
6	Договор сделки:	Номер договора сделки	<Номер договора>
		Дата договора сделки	<Дата договора>
		Дата начала действия договора сделки	<Дата 1>
		Дата завершения действия договора сделки	<Дата 2>
7	Инструкции по акцепту плательщика:	Номер акцепта	<Уникальный номер акцепта>
		Дата начала действия акцепта	<Дата 3>
		Дата завершения действия акцепта	<Дата 4>
		Код кратности	<Код кратности> <Кратность>
		Код периода	<Код периода> <Период>
		Количество платежей	<Количество платежей>
		Код валюты	<Код валюты> <Наименование валюты>
		Сумма акцепта	<Сумма цифрами>, <Сумма прописью>
		Причина отзыва акцепта	<Код отзыва акцепта> <Причина отзыва акцепта>
8	Дата поступления в банк:	Дата поступления	<Дата 5>
		Время поступления	<Время 1>
9	Дата исполнения банком:	Дата исполнения	<Дата 6>
		Время исполнения	<Время 2>

7.3 В форме внешнего представления ЭАП на бумажном носителе в месте <Информация о владельце ключа> должны воспроизводиться:

- фамилия, имя, отчество (если таковое имеется) и должность уполномоченного лица - для юридического лица;
- фамилия, имя, отчество (если таковое имеется) – для физического лица и индивидуального предпринимателя.

7.4 По согласованию плательщика с банком-отправителем в поле формы внешнего представления ЭАП на бумажном носителе «Подписи плательщика:» в месте <Подпись плательщика> дополнительно может указываться информация личного ключа, позволяющая идентифицировать карточку его владельца.

Приложение А
(обязательное)
**Элементы данных, применяемые для формирования электронного акцепта
плательщика**

Таблица А.1

Наименование элемента данных	Определение элемента данных	Формат элемента данных
1	2	3
Время исполнения банком	Время исполнения ЭАП банком	<u>6</u> n
Время поступления в банк	Время поступления ЭАП на исполнение в банк, которое соответствует времени формирования в СДБО информации об успешном завершении приема ЭАП	<u>6</u> n
Вид ЭАП	Значение, определяющее вид ЭАП (Заявление на акцепт плательщика, Заявление на отзыв акцепта плательщика)	<u>1</u> n
Дата договора сделки	Дата договора сделки, предусматривающего осуществление расчетов посредством прямого дебетования счета плательщика	<u>6</u> n
Дата завершения действия акцепта	Дата, начиная с которой прекращаются расчеты посредством прямого дебетования счета плательщика согласно условиям договора сделки	<u>6</u> n
Дата завершения действия договора сделки	Указанная в договоре сделки дата окончания его действия	<u>6</u> n
Дата исполнения банком	Дата исполнения банком ЭАП	<u>6</u> n
Дата начала действия акцепта	Дата, начиная с которой осуществляются расчеты посредством прямого дебетования счета плательщика согласно условиям договора сделки	<u>6</u> n
Дата начала действия договора сделки	Указанная в договоре сделки дата начала его действия	<u>6</u> n
Дата поступления в банк	Дата поступления ЭАП на исполнение в банк, которая соответствует дате формирования в СДБО информации об успешном завершении приема ЭАП	<u>6</u> n
Дата ЭАП	Дата создания ЭАП плательщиком	<u>6</u> n
Код банка-получателя	Банковский идентификационный код банка, обслуживающего бенефициара	11c
Код банка-отправителя	Банковский идентификационный код банка, обслуживающего плательщика	11c
Код валюты	Код валюты платежа	<u>3</u> c
Код отзыва акцепта	Код, соответствующий причине отзыва акцепта плательщика	<u>4</u> c
Код периода	Код, определяющий временной период	<u>4</u> c
Код кратности	Код, определяющий ограничения количества платежей	4c
Количество платежей	Указывает количество возможных платежей за указанный период. Количество платежей принимает значение 01...99	<u>2</u> n
Наименование банка- отправителя	Наименование банка, обслуживающего плательщика	105x
Наименование банка- получателя	Наименование банка, обслуживающего бенефициара	105x

Окончание таблицы А.1

1	2	3
Наименование бенефициара	Наименование бенефициара - юридического лица, индивидуального предпринимателя, нотариуса, адвоката, осуществляющего свою деятельность индивидуально	105x
Наименование плательщика	Наименование плательщика - юридического лица, индивидуального предпринимателя, нотариуса, адвоката, осуществляющего свою деятельность индивидуально	105x
Наименование ЭАП	Наименование ЭАП: «Заявление на акцепт плательщика» или «Заявление на отзыв акцепта плательщика»	40x
Номер акцепта	Уникальный номер акцепта плательщика	16x
Номер договора сделки	Номер договора между плательщиком и бенефициаром, предусматривающего осуществление расчетов посредством прямого дебетования счета плательщика	16x
Номер ЭАП	Номер сформированного плательщиком заявления на акцепт плательщика или заявления на отзыв акцепта плательщика	16x
Номер счета бенефициара в банке-получателе	Номер счета бенефициара в банке-получателе, указанный в договоре сделки	<u>28</u> x
Номер счета плательщика в банке-отправителе	Номер счета плательщика в банке-отправителе, указанный в договоре сделки	<u>28</u> x
Причина отзыва акцепта	Текстовое изложение причины отзыва акцепта, соответствующее указанному в СПР 2.01 коду отзыва акцепта	35x
Сумма акцепта	Максимальная сумма одного платежа, которая может быть указана в платежном требовании на прямое дебетование счета	19d
УНП бенефициара	УНП бенефициара, присваиваемый налоговыми органами Республики Беларусь	<u>9</u> c
УНП плательщика	УНП плательщика, присваиваемый налоговыми органами Республики Беларусь	<u>9</u> c

Элементы данных, содержащие понятие «Время», указываются в формате ЧЧММСС.
Элементы данных, содержащие понятие «Дата», указываются в формате ГГММДД.

Приложение Б
(обязательное)
Форма внешнего представления электронного акцепта плательщика
на бумажном носителе

<Наименование ЭАП>
№<Номер ЭАП> от <Дата ЭАП>

Плательщик:		<Наименование плательщика>	
	Счет №:	<Номер счета плательщика>	УНП: <УНП плательщика>
Банк-отправитель:		<Наименование банка-отправителя>	
		Код банка:	<Код банка-отправителя >
Банк-получатель:		<Наименование банка-получателя>	
		Код банка:	<Код банка-получателя>
Бенефициар:		<Наименование бенефициара>	
	Счет №:	<Номер счета бенефициара>	УНП: <УНП бенефициара>
Договор сделки:	Номер договора:	<Номер договора>	
	Дата договора:	<Дата договора>	
	Срок действия:	С: <Дата 1>	По: <Дата 2>
Инструкции плательщика по акцепту:	Номер акцепта:	<Уникальный номер акцепта>	
	Срок действия акцепта:	С: <Дата 3>	По: <Дата 4>
	Кратность:	<Код кратности> <Кратность>	
	Период:	<Код периода> <Период>	
	Количество платежей	<Количество платежей>	
	Сумма акцепта:	<Код валюты> <Сумма цифрами>, <Сумма прописью> <Наименование валюты>	
Причина отзыва акцепта:	<Код отзыва акцепта> <Причина отзыва акцепта>		
Подпись плательщика: <Информация о владельце ключа>		Подпись исполнителя банка: <Информация о владельце ключа> Дата поступления: <Дата 5> <Время 1> Дата исполнения: <Дата 6> <Время 2>	

Приложение В
(обязательное)
Перечень базовых тестов

Перечень базовых тестов	Особенности формирования полей ЭАП
Базовый тест № 01	Элемент данных «Вид ЭАП» принимает значение «1» (заявление на акцепт плательщика). Элемент данных «Код кратности» принимает значение «OOFF». Заполняются элементы данных: «Дата начала действия договора сделки», «Дата завершения действия договора сделки», «Дата начала действия акцепта», «Дата завершения действия акцепта», «Код валюты» и «Сумма акцепта».
Базовый тест № 02	Элемент данных «Вид ЭАП» принимает значение «1» (заявление на акцепт плательщика). Элемент данных «Код кратности» принимает значение «RCUR», «Код периода» – «DAIL». Заполняются элементы данных: «Дата начала действия договора сделки», «Дата завершения действия договора сделки», «Дата начала действия акцепта», «Дата завершения действия акцепта». Отсутствуют элементы данных: «Код валюты» и «Сумма акцепта».
Базовый тест № 03	Элемент данных «Вид ЭАП» принимает значение «1» (заявление на акцепт плательщика). Отсутствуют элементы данных: «Код кратности», «Код периода», «Количество платежей», «Дата начала действия договора сделки», «Дата завершения действия договора сделки», «Дата начала действия акцепта», «Дата завершения действия акцепта», «Код валюты» и «Сумма акцепта».
Базовый тест № 04	Элемент данных «Вид ЭАП» принимает значение «3» (заявление на отзыв акцепта плательщика). Заполняются элементы данных: «Номер акцепта», «Код отзыва акцепта» и «Причина отзыва акцепта».

СПР 2.03-4-2019

Библиография

- [1] Инструкция о банковском переводе
Утверждена постановлением Правления Национального банка Республики Беларусь
от 29 марта 2001 г. № 66.