Структура Электронного Реестра на выпуск карт,

Электронного Реестра на зачисление,

Электронного Реестра открытых счетов банковских карт,

**Электронного Реестра с результатами зачислений**

**(формат XML)**

Оглавление

[1. Список сокращений и пояснений 2](#_Toc301271764)

[2. Структура имени файлов 3](#_Toc301271765)

[3. Описание общих компонентов 3](#_Toc301271766)

[3.1. Компонент «СчетаПК»](#_Toc301271767)

[3.2. Компоненты «ОткрытиеСчетов», «РезультатОткрытияСчетов»,](#_Toc301271768)

[«ЗачислениеЗарплаты», «РезультатЗачисленияЗарплаты»](#_Toc301271768)

[3.3. Компонент «ВидЗачисления»](#_Toc301271769)

[3.4. Компонент «КонтрольныеСуммы»](#_Toc301271769)

[3.5. Компонент «Сотрудник»](#_Toc301271770)

[3.6. Элемент «ВидВклада»](#_Toc301271771)

[3.7. Компонент «УдостоверениеЛичности»](#_Toc301271772)

[3.8. Компонент типа АДРЕС](#_Toc301271773)

[3.9. Компонент типа «МестоРождения»](#_Toc301271774)

[3.10.Элемент «ЭмбоссированныйТекст»](#_Toc301271774)

[3.11. Элемент «ПриложениеКарта»](#_Toc301271775)

[3.12.Компонент «Страна»](#_Toc301271775)

[3.13. Компонент «Регион»](#_Toc301271776)

[3.14. Компонент «Район»](#_Toc301271777)

[3.15. Компонент «Город»](#_Toc301271778)

[3.16. Компонент «Населенный пункт»](#_Toc301271779)

[3.17. Компонент «Улица»](#_Toc301271780)

[4. Защита данных 12](#_Toc301271784)

[Приложение 1. Пример электронного реестра на открытие счетов карт……………… 13](#_Toc301271785)

[Приложение 2. Пример электронного реестра с результатами открытия лицевых счетов .. 14](#_Toc301271786)

[Приложение 3. Пример электронного реестра на зачисление . 14](#_Toc301271787)

[Приложение 4. Пример электронного реестра с результатами зачисления 15](#_Toc301271788)

1. Список сокращений и пояснений

**Сокращения:**

| **Сокращение** | **Описание** |
| --- | --- |
| Клиент | Предприятие (Организация)/Учебное заведение |
| ПК | Пластиковая карта |
| ЭР | Электронный реестр |

**Примечания:**

**Элемент** – тег, используемый в XML формате для определения данных.

*Пример:* <Имя>НАТАЛЬЯ</Имя>

**Компонент** – тег, содержащий в себе другие компоненты и/или элементы.

*Пример:* <УдостоверениеЛичности>

<ВидДокумента>Паспорт гражданина РФ</ВидДокумента>

</УдостоверениеЛичности>, где «УдостоверениеЛичности» – компонент, а «ВидДокумента» - элемент.

**Атрибут** – свойство элемента или компонента.

*Пример:* <Сотрудник Нпп="1">, где «Нпп»- атрибут компонента «Сотрудник».

**Расширение** – добавляемые компоненты и/или элементы в зависимости от типа реестра (зачисления сотрудникам организации или открытие счетов).

***Элементы, компоненты, атрибуты и расширения, обозначенные знаком:***

***- «\*» обязательны для заполнения при формировании электронного реестра на выпуск карт.***

***- «\*\*» обязательны для заполнения при формировании электронного реестра на зачисление.***

1. Структура имени файлов

Клиент предоставляет в Банк ЭР в виде файл в формате XML, подписанного электронной подписью. Файл должен иметь кодировку CP1251.

Имя файла имеет вид:

**TTTTNNNM.xml**, где **TTTT** – номер отделения ПАО Сбербанк; **NNN** – номер электронного реестра; M= «о» – в ЭР на открытие счетов карт (латинская буква «o») и M= «z» – в ЭР на зачисление.

По результатам обработки ЭР банк предоставляет ответный файл в формате XML, помещенный в zip-архив:

1 вариант - Имя zip-архива имеет вид аналогичный поступившему ЭР:

**TTTTNNNM.zip**, где M= «n» – для ЭР с результатами открытия лицевых счетов и M= «y» – для ЭР с результатами зачисления заработной платы.

Имя xml-файла внутри архива **TTTTNNNM.xml** совпадает с именем zip-архива;

2 вариант (при предоставлении ЭР по системе ДБО): - Имя zip-архива имеет вид: aоDDDDDDDD\_DDMMYY\_ЧЧММСС.zip, где «ао» - латинские буквы «ao», DDDDDDDD номер зарплатного договора, DDMMYY – день-месяц-год, ЧЧММСС - часы-минуты-секунды. Имя xml-файла внутри архива **TTTTNNNM.xml.**

1. Описание общих компонентов
   1. Компонент «СчетаПК»

**Определение:** Корневой компонент, объединяющий всю информацию по открытию счетов банковских карт работников предприятия.

**Атрибуты:**

| **Атрибут** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| ДатаФормирования \* / \*\* | date (YYYY-MM-DD) | Дата формирования ЭР |
| НомерДоговора \*/ \*\* | string [8] | Номер зарплатного договора о порядке выпуска и обслуживания банковских карт |
| ДатаДоговора | date (YYYY-MM-DD) | Дата заключения договора на обслуживание |
| НаименованиеОрганизации \*/\*\* | string [1-100] | Полное наименование Клиента |
| ИНН | string [10-12] | Индивидуальный номер налогоплательщика |
| РасчетныйСчетОрганизации | string [20] | Расчетный (лицевой) счет Клиента. |
| БИК | string [9] | Банковский идентификационный код |
| ИдПервичногоДокумента | string | Возвращается Клиенту в обратном потоке при наличии технической возможности ПО Банка |
| НомерРеестра\* / \*\* | string [1-10] | Номер ЭР для идентификации реестра (для \*\* указывается в платежном поручении к ЭР на зачисление) |
| ДатаРеестра\* / \*\* | date (YYYY-MM-DD) | Дата ЭР |

**Компоненты:**

| **Компонент** | | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| Выбор компонента из четырех вариантов: \* / \*\* | ОткрытиеСчетов | Модель внутреннего содержимого – выбор одного из элементов. Содержит список работников организации и описание реквизитов, необходимых для открытия счетов карт |
| РезультатОткрытияСчетов | Модель внутреннего содержимого – выбор одного из элементов. Содержит информацию о результатах открытия счетов карт |
| ЗачислениеЗарплаты | Модель внутреннего содержимого – выбор одного из элементов. Содержит список работников Клиента и описание реквизитов, необходимых для зачисления |
| РезультатЗачисленияЗарплаты | Модель внутреннего содержимого – выбор одного из элементов. Содержит информацию о результатах зачисления |
| ВидЗачисления\*\* | | Модель внутреннего содержимого – последовательность |
| КонтрольныеСуммы\* / \*\* | | Модель внутреннего содержимого – последовательность |

* 1. Компонент «ОткрытиеСчетов», Компонент «РезультатОткрытияСчетов»,

Компонент«ЗачислениеЗарплаты», Компонент «РезультатЗачисленияЗарплаты»

**Определение**: Содержит всю необходимую информацию для открытия/зачисления /результатах открытия/результатах зачисления счетов (на счета) карт. Состоит из последовательности компонентов «Сотрудник» с указанными расширениями в пункте 3.5. Компонент «Сотрудник». Максимальное количество записей равно 9 999 999.

|  |  |
| --- | --- |
| **Компонент** | **Описание** |
| Сотрудник\* / \*\* | Объединяющий элемент, описывающий одну строку списка работников Клиента |

* 1. Компонент «ВидЗачисления»

Определение: Компонент ВидЗачисления служит для контроля переданной информации.

|  |  |
| --- | --- |
| **Компонент** | **Описание** |
| ВидЗачисления\*\* | Цифровое значение, соответствующее виду зачисления, в соответствии с допустимым перечнем видов зачислений, размещенным на официальном сайте Банка ([www.sberbank.ru](http://www.sberbank.ru) раздел: зарплатные проекты) |

* 1. Компонент «КонтрольныеСуммы»

**Определение:** Компонент КонтрольныеСуммы служит для контроля переданной информации.

**Элементы:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Элемент** | **Формат** | **Описание** |
| КоличествоЗаписей \* / \*\* | integer[9] | Количество записей в ЭР |
| СуммаИтого \*\* | decimal  <xs:totalDigits value="18"/>  <xs:fractionDigits value="2"/> | Общая сумма зачисления |

* 1. Компонент «Сотрудник»

**Определение:** Компонент Сотрудник описывает данные о работнике Клиента, которому открывается счет или осуществляется зачисление.

**Атрибуты:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Атрибут** | **Формат** | **Описание** |
| Нпп\* / \*\* | integer[9] | Порядковый номер записи в ЭР |

**Элементы:**

| **Элемент** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| Фамилия\* / \*\* | string(60) | Фамилия работника Клиента в именительном падеже |
| Имя\* / \*\* | string(30) | Имя работника Клиента в именительном падеже |
| Отчество  (обязательно при наличии в документе) | string(30) | Отчество работника Клиента (при наличии) в именительном падеже. |
| ОтделениеБанка\* | string(4) | Филиал Банка, в котором будут открываться/открыты счета |
| ФилиалОтделенияБанка\* | string(4) | Подразделение Банка, в котором будут открываться/открыты счета |
| ВидВклада\* |  | Описание Элемента приведено в п.3.6. |
| ПВК | integer | Удаленный пункт выдачи карты |
| КатегорияНаселения  \* (обязательно для выпуска карт «Молодежная») | integer | Категория населения.  Возможные значения:  207 – зарплатная;  218 – Молодежная зарплатная |
| БонусПрограмма | string[2] | Идентификатор бонусной программы Возможные значения:  AE - аэрофлот бонус;  PG – подари жизнь;  “” – отсутствие бонуса |
| БонусУчастника | integer[1-10] | Номер участника в бонус программе. AE-аэрофлот бонус |
| ПризнакРассылки | string[1] | Признак рассылки отчета:  1 - рассылать по Internet. |
| ИдентификаторДизайна | string[11] | Код дизайна, согласованного между Банком и Клиентом |
| Сумма \*\* | decimal  <xs:totalDigits value="18"/>  <xs:fractionDigits value="2"/> | Сумма зачисления на счет (Атрибут обязателен для заполнения при формировании Электронного Реестра на зачисление) |
| КодВалюты\*\* | string[3] | Указывается цифровое значение кода валюты зачисления, в соответствии с зарплатным договором |
| ЛицевойСчет \*\* | string[20] | Номер лицевого счета банковской карты |
| Результат | string[12] | Результат открытия счета и результат зачисления на счет карты. Возможные значения при открытии счетов карт:  счетОткрыт – в случае успешного открытия лицевого счета;  счетНеОткрыт – в случае неуспешного открытия лицевого счета.  ОшибкаЗаполненияДанных – причина отражается в элементе РасшифровкаРезультата.  Возможные значения при зачислении на счета карт:  зачислено – в случае успешного зачисления на лицевой счет;  ошибкаВФИО – в случае неуспешного зачисления при расхождении в ФИО;  счетОтсутствует – в случае незачисления при отсутствии в базе данных лицевого счета;  счетЗакрыт – в случае если на момент зачисления счет закрыт;  неЗачислено – в случае незачисления по прочим причинам.  **Используется в ЭР с результатами открытия счетов карт и в ЭР с результатами зачисления заработной платы** |
| РасшифровкаРезультата | string[3000] | Указывается причина отказа по строке ЭР, в случае если «Результат» = ОшибкаЗаполненияДанных |

**Расширения:**

| **Расширение** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| УдостоверениеЛичности\* | компонент | Содержит описание реквизитов документа, удостоверяющего личность. Описание компонента приведено в пункте 3.7. Удостоверение личности |
| ДатаРождения\* | date (YYYY-MM-DD) | Дата рождения работника |
| Пол\* | string[1] | Пол - мужской = латинская M (от male), женский = латинская F (от female) |
| Должность\* | string[1-100] | Занимаемая должность работника |
| АдресПрописки | компонент типа АДРЕС | Адрес прописки работника (заполняется в случае его отличия от проживания) |
| АдресПроживания\* | компонент типа АДРЕС | Адрес фактического проживания работника |
| ЭмбоссированныйТекст\* | Элемент | Текст эмбоссированный на ПК.  Требует указания атрибутов, указанных в пункте 3.10. ЭмбоссированныйТекст.  Должны использоваться только заглавные латинские буквы, пробелы, апостроф, минус и точка общая длина не должна превышать 19 символов.  Например: TATIANA IVANOVA |
| Резидент\* | boolean | true - для резидентов. Иначе false |
| МестоРождения\* | string[1-128] | Место рождения работника |
| Гражданство\* | string[1-64] | Гражданство работника |
| ПриложениеКарта | Элемент | Дополнительные приложения карты. Требует указания атрибутов, в соотв.с п.3.11. |

* 1. Элемент «ВидВклада»

**Определение:** Элемент «ВидВклада» содержит текстовое название продукта ПК.

**Атрибуты:**

| **Атрибут** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| КодВидаВклада\* | string[2] | Указывается код вида вклада (цифровое значение до «/»)  52/6 – МИР Классическая, МИР Классическая «Аэрофлот»  52/8 – МИР Золотая,  52/17 – Мир Сберкарта |
| КодПодвидаВклада\* | string[2] | Указывается код подвида вклада (цифровое значение из описания тэга КодВидаВклада после «/») |
| КодВалюты\* | string[3] | Указывается цифровое значение кода валюты в соответствии с зарплатным договором. Например: 810 – рубли |

* 1. Компонент «УдостоверениеЛичности»

**Определение:** Компонент «УдостоверениеЛичности» расширяет «Сотрудник» в компоненте «ОткрытиеСчетов».

**Элементы:**

| **Элемент** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| ВидДокумента\* | string[75] | Вид документа, удостоверяющего личность. Например: паспорт |
| Серия\* | string[14] | Серия документа, удостоверяющего личность |
| Номер\* | string[14] | Номер документа, удостоверяющего личность |
| ДатаВыдачи\* | date(YYYY-MM-DD) | Дата выдачи документа, удостоверяющего личность |
| КемВыдан\* | string[250] | Название организации, выдавшей документ |
| КодПодразделения  (обязательно при наличии в документе) | string[10] | Код органа, выдавшего документ |
| КодВидаДокумента\* | int[3] | В соответствии с Приказом ФНС РФ от 30.10.2015 N ММВ-7-11/485@ |

* 1. Компонент типа АДРЕС

**Определение:** Формат типа АДРЕС подразумевает под собой компонент, описанный ниже, но имеющий название (имя тэга) в зависимости от требуемого.

**Компоненты:**

| **Компонент** | **Описание** |
| --- | --- |
| Страна\* | Наименование, сокращенное наименование и цифровой код страны в соответствии с общероссийским классификатором стран мира OK (MK (ИСО 3166) 004-97) 025-2001 (ОКСМ) |
| Регион | Регион в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ регистрации сотрудника |
| Район | Район в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |
| Город | Город в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ. Обязательное поле. Если не город, тогда обязательное поле Населенный пункт |
| НаселенныйПункт | Населенный пункт в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |
| Улица | Улица в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |

**Элементы:**

| **Элемент** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| Индекс\* | string[6] | Почтовый индекс |
| Дом | string[1-7] | Номер дома |
| Корпус | string[1-5] | Номер корпуса |
| Квартира | string[1-9] | Номер квартиры |

* 1. Компонент типа «МестоРождения»

**Определение:** Компонент типа «МестоРождения» содержит полный адрес места рождения одной строкой в соответствии с документом удостоверяющем личность (далее ДУЛ).

| **Компонент** | **Описание** |
| --- | --- |
| Регион\* | Содержит только элемент РегионНазвание |

| **Элемент** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| РегионНазвание\* | string[1-50] | Полный адрес места рождения в соответствии с ДУЛ одной строкой |

* 1. Элемент «ЭмбоссированныйТекст»

**Определение:** Компонент «ЭмбоссированныйТекст» содержит текст, эмбоссированный на ПК. Должны использоваться только заглавные латинские буквы, пробелы, апостроф, минус и точка. Общая длина Поля1 и Поля2 не должна превышать 18 символов.

**Атрибуты:**

| **Атрибут** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| Поле1\* | string | Поле "Имя" текста эмбоссированного на карточке |
| Поле2\* | string | Поле "Фамилия" текста эмбоссированного на карточке |

* 1. Элемент «ПриложениеКарта»

**Определение:** Компонент «ПриложениеКарта» содержит код и параметр дополнительного приложения, размещаемого в памяти карты.Отсутствие элемента означает отсутствие дополнительных приложений.

**Атрибуты:**

| **Атрибут** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| Код\* | string[4] | Код дополнительного приложения, размещаемого в памяти карты:  1 – Транспортное приложение,  2 – кампусное приложение |
| Параметр | string[30] | Параметр дополнительного приложения |

Примеры:

1. Для карт с транспортным приложением:

<ПриложениеКарта Код=”**1**”></ПриложениеКарта>

<ПриложениеКарта Код=”**1**” Параметр=”**ИД**”>значение ИД дополнительного приложения</ПриложениеКарта>

<ПриложениеКарта Код=”**1**” Параметр=”**ОКТМО**”>значение ОКТМО</ПриложениеКарта>

(ОКТМО - Общероссийский классификатор территорий муниципальных образований).

2. Для карт с кампусным приложением:

<ПриложениеКарта Код=”**2**”></ПриложениеКарта>

* 1. Компонент «Страна»

**Определение:** Наименование, сокращенное наименование и цифровой код страны в соответствии с общероссийским классификатором стран мира OK (MK (ИСО 3166) 004-97) 025-2001 (ОКСМ)

**Элементы:**

| **Элемент** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| СтранаНазвание | string | Полное наименование в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира OK (MK (ИСО 3166) 004-97) 025-2001 (ОКСМ) |
| СтранаСокращение | string[1-3] | Краткое наименование в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира OK (MK (ИСО 3166) 004-97) 025-2001 (ОКСМ) |
| СтранаКод | string[1-3] | Цифровой Код в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира OK (MK (ИСО 3166) 004-97) 025-2001 (ОКСМ) |

* 1. Компонент «Регион»

**Определение:** Регион в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ регистрации сотрудника

**Элементы:**

| **Элемент** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| РегионНазвание\* | string[1-50] | Название региона в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |
| РегионСокращение | string[1-10] | Сокращенное наименование типа объекта в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |

* 1. Компонент «Район»

**Определение:** Район в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ

**Элементы:**

| **Элемент** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| РайонНазвание\* | string[1-50] | Название района в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |
| РайонСокращение | string[1-10] | Сокращенное наименование типа объекта в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |

* 1. Компонент «Город»

**Определение:** Город в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ

**Элементы:**

| **Элемент** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| ГородНазвание\* | string[1-50] | Название города в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |
| ГородСокращение | string[1-10] | Сокращенное наименование типа объекта в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |

* 1. Компонент «Населенный пункт»

**Определение:** Населенный пункт в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ

**Элементы:**

| **Элемент** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| НаселенныйПунктНазвание\* | string[1-50] | Название населенного пункта в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |
| НаселенныйПунктСокращение | string[1-10] | Сокращенное наименование типа объекта в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |

* 1. Компонент «Улица»

**Определение:** Улица в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ

**Элементы:**

| **Элемент** | **Формат** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| УлицаНазвание\* | string[1-50] | Название улицы в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |
| УлицаСокращение | string[1-10] | Сокращенное наименование типа объекта в соответствии с классификатором адресов РФ (КЛАДР) ФНС РФ |

4.Защита данных

ЭР должны быть защищены от редактирования с помощью электронной подписи.

**Приложение 1.** Пример электронного реестра на открытие счетов карт.

<?xml version="1.0" encoding="windows-1251" ?>

<СчетаПК ДатаФормирования="2013-12-02" НомерДоговора="12345678" НаименованиеОрганизации="ООО «Ромашка»" ИНН="7000000000" РасчетныйСчетОрганизации="40000000000000000000" БИК="123456789" ИдПервичногоДокумента="5e2a350a-5918-11e3-9d5b-001e8c940050" НомерРеестра="01" ДатаРеестра="2013-12-02">

<ОткрытиеСчетов>

<Сотрудник Нпп="1">

<Фамилия>Иванов</Фамилия>

<Имя>Иван</Имя>

<Отчество>Александрович</Отчество>

<ОтделениеБанка>1234</ОтделениеБанка>

<ФилиалОтделенияБанка>5678</ФилиалОтделенияБанка>

<ВидВклада КодВидаВклада="52" КодПодвидаВклада="6" КодВалюты="810"/>

<УдостоверениеЛичности>

<ВидДокумента>Паспорт гражданина Российской Федерации</ВидДокумента>

<КодВидаДокумента>21</КодВидаДокумента>

<Серия>12 34</Серия>

<Номер>567890</Номер>

<ДатаВыдачи>2010-00-20</ДатаВыдачи>

<КемВыдан>РОВД г.Ромашкино</КемВыдан>

<КодПодразделения>770-123</КодПодразделения>

</УдостоверениеЛичности>

<ДатаРождения>1981-01-01</ДатаРождения>

<Пол>М</Пол>

<АдресМестаРаботы>

<Индекс>123456</Индекс>

<Страна>

<СтранаНазвание>Российская Федерация</СтранаНазвание>

</Страна>

<Регион>

<РегионНазвание>Москва</РегионНазвание>

<РегионСокращение>г</РегионСокращение>

</Регион>

<Улица>

<УлицаНазвание>Волгоградский</УлицаНазвание>

<УлицаСокращение>пр-кт</УлицаСокращение>

</Улица>

<Дом>11</Дом>

<Корпус>11</Корпус>

</АдресМестаРаботы>

<МестоРождения>

<Регион>

<РегионНазвание>УЛЬЯНОВСК</РегионНазвание>

</Регион>

</МестоРождения>

<АдресПрописки>

<Индекс>123456</Индекс>

<Страна>

<СтранаНазвание>Российская Федерация</СтранаНазвание>

</Страна>

<Регион>

<РегионНазвание>Москва</РегионНазвание>

<РегионСокращение>г</РегионСокращение>

</Регион>

<Улица>

<УлицаНазвание>Днепропетровская</УлицаНазвание>

<УлицаСокращение>ул</УлицаСокращение>

</Улица>

<Дом>5</Дом>

<Квартира>301</Квартира>

</АдресПрописки>

<АдресПроживания>

<Индекс>123456</Индекс>

<Страна>

<СтранаНазвание>Российская Федерация</СтранаНазвание>

</Страна>

<Регион>

<РегионНазвание>Москва</РегионНазвание>

<РегионСокращение>г</РегионСокращение>

</Регион>

<Улица>

<УлицаНазвание>Днепропетровская</УлицаНазвание>

<УлицаСокращение>ул</УлицаСокращение>

</Улица>

<Дом>5</Дом>

<Квартира>301</Квартира>

</АдресПроживания>

<ЭмбоссированныйТекст Поле1="IVAN" Поле2="IVANOV"/>

<КодВалюты>810</КодВалюты>

<Резидент>true</Резидент>

<Гражданство>РОССИЯ</Гражданство>

<КатегорияНаселения>207</КатегорияНаселения>

</Сотрудник>

</ОткрытиеСчетов>

<КонтрольныеСуммы>

<КоличествоЗаписей>1</КоличествоЗаписей>

</КонтрольныеСуммы>

</СчетаПК>

**Приложение 2.** Пример электронного реестра с результатами открытия лицевых счетов.

<?xml version="1.0" encoding="windows-1251" ?>

<СчетаПК ДатаФормирования="2010-03-26" НомерДоговора="12365478" НаименованиеОрганизации="ООО Ромашка" ИНН="" РасчетныйСчетОрганизации="" ИдПервичногоДокумента="7ac2aa03-a863-4847-83a9-adb6b6bd4d24">

<РезультатОткрытияСчетов>

<Сотрудник Нпп="1"><Фамилия>ПЕТРОВ</Фамилия><Имя>ПЕТР</Имя><Отчество>ПЕТРОВИЧ</Отчество><ОтделениеБанка>6901</ОтделениеБанка><ФилиалОтделенияБанка>847</ФилиалОтделенияБанка><ЛицевойСчет>40817810738991234567</ЛицевойСчет><КодВалюты>810</КодВалюты><УдостоверениеЛичности><ВидДокумента>Паспорт гражданина России</ВидДокумента><Серия>12 34</Серия><Номер>123456</Номер><ДатаВыдачи>2001-01-01</ДатаВыдачи><КемВыдан>РОВД гор. Ромашкино</КемВыдан></УдостоверениеЛичности><Результат>счетОткрыт</Результат></Сотрудник>

</РезультатОткрытияСчетов>

<КонтрольныеСуммы><КоличествоЗаписей>1</КоличествоЗаписей></КонтрольныеСуммы>

</СчетаПК>

**Приложение 3.** Пример электронного реестра на зачисление.

<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>

<СчетаПК ДатаФормирования="10.12.2013" ИНН="7123456789" НаименованиеОрганизации="ООО «ПРОЭКТ»" НомерДоговора="12345678" РасчетныйСчетОрганизации="40700810000000000000">

<ЗачислениеЗарплаты>

<Сотрудник Нпп="1"><Фамилия>Петров</Фамилия><Имя>Александр</Имя><Отчество>Петрович</Отчество><ОтделениеБанка>1234</ОтделениеБанка><ФилиалОтделенияБанка>1234</ФилиалОтделенияБанка><ЛицевойСчет>40817810000000000000</ЛицевойСчет><Сумма>100.03</Сумма></Сотрудник>

<Сотрудник Нпп="2"><Фамилия>Иванов</Фамилия><Имя>Денис</Имя><Отчество>Иванович</Отчество><ОтделениеБанка>1234</ОтделениеБанка><ФилиалОтделенияБанка>1234</ФилиалОтделенияБанка><ЛицевойСчет>40817810000000000000</ЛицевойСчет><Сумма>100</Сумма></Сотрудник>

</ЗачислениеЗарплаты>

<ВидЗачислений>01</ВидЗачислений>

<КонтрольныеСуммы><КоличествоЗаписей> 7</КоличествоЗаписей><СуммаИтого> 200.03</СуммаИтого></КонтрольныеСуммы>

</СчетаПК>

**Приложение 4.** Пример электронного реестра с результатами зачисления.

<?xml version="1.0" encoding="windows-1251" ?>

<СчетаПК ДатаФормирования="2010-03-26" НомерДоговора="12365478" НаименованиеОрганизации="ООО Ромашка" ИНН="1234567890" РасчетныйСчетОрганизации="40702810738991234567" ИдПервичногоДокумента=" ea5d494f-a5ff-11e0-8712-00137736ddb6">

<РезультатЗачисленияЗарплаты>

<Сотрудник Нпп="1"><Фамилия>Петров</Фамилия><Имя>Петр</Имя><Отчество>Петрович</Отчество><ОтделениеБанка>6901</ОтделениеБанка><ФилиалОтделенияБанка>847</ФилиалОтделенияБанка><ЛицевойСчет>40817810738991234567</ЛицевойСчет><Сумма>10000.31</Сумма><КодВалюты>810</КодВалюты>><Результат>зачислено</Результат>

Нпп="2"><Фамилия>Иванов</Фамилия><Имя>Иван</Имя><Отчество>Иванович</Отчество><ОтделениеБанка>6901</ОтделениеБанка><ФилиалОтделенияБанка>847</ФилиалОтделенияБанка><ЛицевойСчет>40817810738997654321</ЛицевойСчет><Сумма>15000.42</Сумма><КодВалюты>810</КодВалюты>><Результат>счетОтсутствует</Результат>

</РезультатЗачисленияЗарплаты>

<КонтрольныеСуммы><КоличествоЗаписей>2</КоличествоЗаписей><СуммаИтого>25000.73</СуммаИтого></КонтрольныеСуммы>

</СчетаПК>