

**Протокол**  
**информационного взаимодействия Центральной избирательной комиссии**  
**Российской Федерации и Федеральной налоговой службы**  
от « 15 » февраля 2011 года

Центральная избирательная комиссия Российской Федерации и Федеральная налоговая служба, действуя в рамках Соглашения между Центральной избирательной комиссией Российской Федерации и Федеральной налоговой службой от 13.01.2011 № 08/137-2011/ММВ-27-3/1 договорились о том, что на выборах депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации при проверке сведений:

- о размере и об источниках доходов кандидатов (каждого кандидата из списка кандидатов), супругов кандидатов;
- об имуществе (земельных участках, жилых домах, квартирах, дачах, гаражах, ином недвижимом имуществе), принадлежащем кандидатам (каждому кандидату из списка кандидатов), супругам кандидатов на праве собственности, в том числе совместной собственности (далее – недвижимое имущество);
- об участии кандидатов (каждого кандидата из списка кандидатов), супругов кандидатов в уставном капитале коммерческих организаций

устанавливается следующий порядок информационного взаимодействия и обмена данными.

1. Информация о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в уставном капитале коммерческих организаций представляется ЦИК России в ФНС России одновременно на бумажном носителе и в электронном виде.

ЦИК России в пятидневный срок после представления уполномоченным представителем политической партии сведений о размере и об источниках доходов, имуществе, принадлежащем кандидату на праве собственности, о вкладах в банках, ценных бумагах, составленных кандидатом по форме согласно приложению № 2 к Федеральному закону от 18.05.2005 № 51-ФЗ «О выборах депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации»,

подготавливает и направляет в ФНС России в соответствии с пунктом 4 настоящего Протокола информацию на бумажном носителе по форме согласно **приложению № 1** к настоящему Протоколу и в электронном виде в формате XML в виде файла (файлов) на дискетах 3,5", дисках CD-R или CD-RW, устройствах flash-памяти.

Требования к составу и структуре файла передачи информации о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в уставном капитале коммерческих организаций, представляемого ЦИК России в ФНС России, приведены в **приложении № 2** к настоящему Протоколу.

ЦИК России после обращения в ФНС России с представлением о проверке достоверности сведений о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в уставном капитале коммерческих организаций, указанных кандидатами, не может вносить изменения в состав показателей данного представления.

2. ФНС России в двадцатидневный срок после обращения ЦИК России с представлением о проверке достоверности сведений о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в уставном капитале коммерческих организаций, указанных кандидатами:

- осуществляет по идентификационным данным кандидата (фамилия, имя, отчество, дата рождения, адрес места жительства, серия и номер документа, удостоверяющего личность кандидата) сбор имеющихся в базах данных информационных ресурсов налоговых органов сведений о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в уставном капитале коммерческих организаций;

- проводит проверку достоверности сведений о размере и об источниках доходов, а также о недвижимом имуществе;

- передает в ЦИК России информацию одновременно на бумажном носителе и в электронном виде в соответствии с пунктом 4 настоящего Протокола.

2.1. ФНС России представляет в ЦИК России только ту информацию, которая содержится в базах данных ФНС России.

2.1.1. В отношении кандидатов, по которым выявлены расхождения данных о доходах и (или) недвижимом имуществе, содержащихся в информационных ресурсах налоговых органов, с информацией, представленной ЦИК России, в ЦИК России направляется вся имеющаяся в налоговых органах информация по форме, приведенной в **приложении № 3** к настоящему Протоколу. Требования к составу и структуре файла передачи информации в электронном виде приведены в **приложении № 4** к настоящему Протоколу. В представляемых от ФНС России сведениях присутствует признак, показывающий наличие в запросе от ЦИК России информации, по которой нет данных в ФНС России. Представление информации сопровождается Списком кандидатов, по которым по данным налоговых органов выявлены расхождения с информацией, представленной ЦИК России, составленным по форме, приведенной в пункте 7.2 **приложения № 7** к настоящему Протоколу. Данный Список представляется только на бумажном носителе.

2.1.2. В отношении кандидатов, которые по данным налоговых органов являются учредителями (участниками) коммерческих организаций, в ЦИК России направляется вся имеющаяся в налоговых органах информация по форме, приведенной в **приложении № 5** к настоящему Протоколу. Требования к составу и структуре файла передачи информации в электронном виде приведены в **приложении № 6** к настоящему Протоколу. Представление информации сопровождается Списком кандидатов, по которым по данным налоговых органов выявлено участие в качестве учредителя (участника) коммерческих организаций, составленным по форме, приведенной в пункте 7.3 **приложения № 7** к настоящему Протоколу. Список представляется только на бумажном носителе.

2.1.3. В отношении кандидатов, по которым отсутствуют расхождения данных о доходах и (или) недвижимом имуществе, содержащихся в информационных ресурсах налоговых органов, с информацией, представленной ЦИК России, в ЦИК России направляется информация по форме, приведенной в пункте 7.1 **приложения № 7** к настоящему Протоколу. Требования к составу и структуре файла передачи

данной информации в электронном виде приведены в **приложении № 8** к настоящему Протоколу.

3. В случае направления ЦИК России информации о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в уставном капитале коммерческих организаций за десять и менее дней до дня голосования, ФНС России:

- осуществляет по идентификационным данным кандидата (фамилия, имя, отчество, дата рождения, адрес места жительства, серия и номер документа, удостоверяющего личность кандидата) сбор данных о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в уставном капитале коммерческих организаций исключительно из федеральных информационных ресурсов;
- проводит проверку достоверности сведений о размере и об источниках доходов, а также о недвижимом имуществе;
- передает в ЦИК России в сроки, установленные ЦИК России, информацию по формам, указанным в пункте 2.1 настоящего Протокола.

4. Доставка информации от ЦИК России в ФНС России и обратно осуществляется фельдсвязью, а в случаях необходимости срочной доставки – нарочными. Информация передается с сопроводительным письмом. Первый экземпляр подписывается должностным лицом направляющей стороны (Руководителем (заместителем Руководителя) ФНС России или Председателем (заместителем Председателя) ЦИК России).

5. При передаче сведений на электронном носителе:

- сформированные файлы со сведениями упаковываются программой-упаковщиком WinRAR. При превышении размера архивного файла объема внешнего носителя необходимо использовать режим создания многотомных архивов. При необходимости программа-упаковщик направляется адресату вместе с представленными сведениями, заархивированными этой программой;
- электронные носители с записанными на них сведениями должны быть проверены на отсутствие вирусов;

- архивные файлы распаковываются с помощью программы-упаковщика (используется программа, с помощью которой архивировались полученные сведения).

6. Формирование сведений в электронном виде осуществляется с использованием программных средств отправителя. Обработка полученных сведений в электронном виде осуществляется с использованием программных средств получателя.

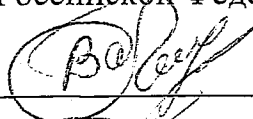
7. В целях реализации обмена информацией в электронном виде ФНС России и ЦИК России обеспечивают использование единых классификаторов и справочников.

Перечень справочников, сведения по которым ФНС России представляет в ЦИК России, приведен в пункте 8 настоящего Протокола.

8. ФНС России однократно представляет в ЦИК России совместно с экземпляром подписанного протокола следующие справочники:

- Общероссийский классификатор единиц измерений (ОКЕИ);
- Общероссийский классификатор организационно-правовых форм (ОКОПФ);
- Справочник видов недвижимости и транспортных средств (СНТС);
- Справочник субъектов Российской Федерации (ССРФ);
- Справочник видов документов, удостоверяющих личность налогоплательщика (СПДУЛ).

Заместитель Председателя  
Центральной избирательной комиссии  
Российской Федерации

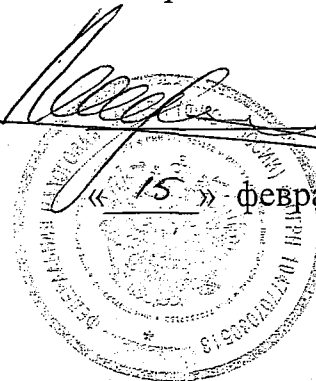


С.В. Вавилов

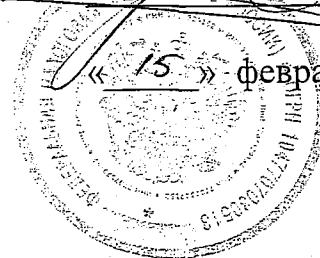


15 февраля 2011 г.

Заместитель Руководителя  
Федеральной налоговой службы



А.С. Петрушин



15 февраля 2011 г.

Из ЦИК в ФНС (запрос) – форма

**Информация о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в уставном капитале коммерческих организаций кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, представляемая ЦИК России в ФНС России**

|   |  |                    |     |  |                                     |          |           |  |                      |  |
|---|--|--------------------|-----|--|-------------------------------------|----------|-----------|--|----------------------|--|
| <b>Уникальный идентификатор кандидата</b> |  |                    |     |  |                                     |          |           |  |                      |  |
| Фамилия                                   |  |                    | Имя |  |                                     | Отчество |           |  |                      |  |
| Дата рождения                             |  | Вид документа, УДЛ |     |  | Серия и № документа, УДЛ            |          | Кем выдан |  | Дата выдачи          |  |
| Адрес места жительства:                   |  | Код региона        |     |  | Субъект РФ, район, населенный пункт |          |           |  | Улица, дом, квартира |  |

**I. Информация о размере и об источниках доходов**

| Код строки | Полное наименование источника выплаты | Сумма дохода |
|------------|---------------------------------------|--------------|
|            |                                       |              |
|            |                                       |              |
|            |                                       |              |

**II. Информация о недвижимом имуществе**

| Код строки | Код вида имущества | Код региона | Адрес местонахождения | Общая площадь (справочно) |
|------------|--------------------|-------------|-----------------------|---------------------------|
|            |                    |             |                       |                           |
|            |                    |             |                       |                           |
|            |                    |             |                       |                           |

**III. Информация об участии в уставном капитале коммерческих организаций**

| Код строки | Наименование организации | Организационно-правовая форма | Код региона | Адрес местонахождения | Доля участия |
|------------|--------------------------|-------------------------------|-------------|-----------------------|--------------|
|            |                          |                               |             |                       |              |
|            |                          |                               |             |                       |              |
|            |                          |                               |             |                       |              |

Приложение № 2  
к Протоколу информационного  
взаимодействия Центральной избирательной  
комиссии Российской Федерации и  
Федеральной налоговой службы

**Требования к составу и структуре файла передачи информации о  
размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в  
капитале коммерческих организаций кандидатов в депутаты  
Государственной Думы Федерального Собрания Российской  
Федерации, предоставляемой ЦИК России в ФНС России**

(Версия 4.01)

## СОДЕРЖАНИЕ

|   |          |
|---|----------|
| <b>1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.....</b>   | <b>3</b> |
| 1.1. Назначение.....  | 3        |
| 1.2. Основание разработки .....   | 3        |
| <b>2. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА.....</b>  | <b>4</b> |
| 2.1. Общие сведения по файлу обмена .....   | 4        |
| 2.2. Логическая модель файла обмена .....   | 6        |
| <b>3. ДИАГРАММА ФАЙЛА ОБМЕНА.....</b>   | <b>8</b> |
| <b>4. ПЕРЕЧЕНЬ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЛОГИЧЕСКОЙ<br/>    МОДЕЛИ ФАЙЛА ОБМЕНА .....</b> | <b>9</b> |



## **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

### **1.1. Назначение**

Настоящий документ описывает требования к XML файлам передачи информации о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в капитале коммерческих организаций кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, предоставляемой ЦИК России в ФНС России.

Формат используется для представления ЦИК России в ФНС России информации о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в капитале коммерческих организаций кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации.

Формат также может использоваться для обмена информацией, предоставляемой ЦИК России, между налоговыми органами.

### **1.2. Основание разработки**

Настоящая версия формата разработана в соответствии с требованиями следующих документов:

Постановление Правительства от 05.09.2003 № 555 «О мерах по содействию избирательным комиссиям в организации подготовки и проведения выборов депутатов Государственной Думы Федерального Собрания РФ и Президента РФ»;

Соглашение между ЦИК России и ФНС России.

## 2. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА

### 2.1. Общие сведения по файлу обмена

#### Имя файла обмена

Имя файла обмена должно иметь следующий вид:

R\_T\_P\_O\_ggggmdd\_N,

где:

R\_T - префикс, принимающий значение VO\_CIKFNS;

P – код получателя информации. Код по СОНО налогового органа получателя информации.

O – код отправителя информации. Для ЦИК России - девятнадцатизначный идентификатор (ИНН и КПП) ЦИК России. При обмене между налоговыми органами – код по СОНО налогового органа отправителя информации;

gggg – год, mm – месяц, dd – день формирования передаваемого файла;

N – идентификационный номер файла (для формирования номера рекомендуется использовать глобально уникальный идентификатор GUID (Globally Unique Identifier).

Расширение имени файла – xml.

#### Параметры первой строки файла обмена

Первая строка XML файла должна иметь следующий вид:

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

#### Имя файла, содержащего схему файла обмена

Имя файла, содержащего XML-схему файла обмена, должно иметь следующий вид:

R\_T\_N,

где:

R\_T - префикс, обозначающий принадлежность схемы файла обмена к передаче информации о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в капитале коммерческих организаций кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, предоставляемой ЦИК России в ФНС России. Принимает значение VO\_CIKFNS;

N – идентификационный номер версии схемы файла обмена<sup>1</sup>, принимает значение 2\_365\_02\_04\_01\_xx, где xx – принимает значение 01. При внесении изменений в схему, не противоречащих данному формату, номер версии XSD схемы файла обмена изменяется.

Расширение имени файла – xsd.

---

<sup>1</sup> Идентификационный номер версии схемы формата файла обмена имеет следующую структуру:

P\_F\_XX

Где: P – признак принадлежности формата к используемому реестру форматов (Принимает следующие значения: “1” – признак принадлежности формата к Федеральному реестру форматов представления налоговых деклараций, бухгалтерской отчетности и иных документов, служащих для исчисления и уплаты налогов в электронном виде; “2” – признак принадлежности к реестру форматов обмена информацией между налогоплательщиками и налоговыми органами, налоговыми органами, налоговыми органами и государственными учреждениями, организациями)

F - идентификационный номер версии формата в реестре форматов, которому соответствует схема файла обмена. Имеет структуру: ННН\_BB\_VV\_MM

ННН – номер части формата;

BB – номер подчасти формата (если в формате нет подчастей проставляется 00);

VV - номер версии формата (нумерация версий начинается с 04);

MM - номер версии части формата. (нумерация начинается с 01)

XX – номер версии схемы для данного формата

Наименование файла, содержащего схему, должно включаться в корневой элемент XML файла стандартным для XML образом – как значение атрибута `noNamespaceSchemaLocation` или `SchemaLocation` в зависимости от использования (неиспользования) целевого пространства имен.

При этом в качестве значения атрибута `noNamespaceSchemaLocation` или `SchemaLocation` указывается только наименование файла, содержащего схему файла обмена. Например: `xsi:noNamespaceSchemaLocation="VO_CIKFNS_2_365_02_04_01_01.xsd"`.

## 2.2. Логическая модель файла обмена

Логическая модель файла обмена представлена в графическом виде в Разделе 3 на рис.1. Элементами логической модели файла обмена являются элементы и атрибуты XML файла. Перечень структурных элементов логической модели файла обмена и сведения о них приведены в Разделе 4.

Для каждого структурного элемента логической модели файла обмена в Разделе 4 приводятся следующие сведения:

- *Наименование элемента.* Приводится полное наименование элемента<sup>1</sup>.
- *Сокращенное наименование элемента.* Приводится сокращенное наименование элемента. Синтаксис сокращенного наименования должен удовлетворять спецификации XML.
- *Признак типа элемента.* Может принимать следующие значения: "С" – сложный элемент логической модели (содержит вложенные элементы), "П" – простой элемент логической модели, реализованный в виде элемента XML файла, "А" – простой элемент логической модели, реализованный в виде атрибута элемента XML файла. Простой элемент логической модели не содержит вложенные элементы.
- *Формат значения элемента.* Формат значения элемента представляется следующими условными обозначениями: Т – символьная строка; N – числовое значение (целое или дробное).

Формат символьной строки указывается в виде Т(п-к) или Т(=к), где п – минимальное количество знаков, к – максимальное количество знаков, символ "-" – разделитель, символ "=" означает фиксированное количество знаков в строке. В случае, если минимальное количество знаков равно 0, формат имеет вид Т(0-к). В случае, если максимальное количество знаков неограниченно, формат имеет вид Т(п-).

Формат числового значения указывается в виде N(м.к), где м – максимальное количество знаков в числе, включая знак (для отрицательного числа), целую и дробную часть числа без разделяющей десятичной точки, к – максимальное число знаков дробной части числа. Если число знаков дробной части числа равно 0 (т.е. число целое), то формат числового значения имеет вид N(м).

Для простых элементов, являющихся базовыми в XML (определенными в <http://www.w3.org/TR/xmlschema-0>), например, элемент с типом "date", поле "Формат значения элемента" не заполняется. Для таких элементов в поле "Дополнительная информация" указывается тип базового элемента.

- *Признак обязательности элемента* определяет обязательность присутствия элемента (совокупности наименования элемента и его значения) в файле обмена. Признак обязательности элемента может принимать следующие значения: "О" – наличие элемента в файле обмена обязательно; "Н" – присутствие элемента в файле обмена необязательно, т.е. элемент может отсутствовать. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарию и т.п.), то признак обязательности элемента дополняется символом "К". Например: "ОК". В случае если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом "М". Например: "НМ, ОКМ".
- *Дополнительная информация.* Для сложных элементов указывается ссылка на таблицу, в которой описывается состав данного элемента. Для элементов, принимающих

<sup>1</sup> В строке таблицы могут быть описаны несколько элементов, наименования которых разделены символом "|". Такая форма записи применяется в случае возможного присутствия в файле обмена только одного элемента из описанных в этой строке.

ограниченный перечень значений из классификатора (кодového словаря и т.п.), указывается соответствующее наименование классификатора (кодového словаря и т.п.) или приводится перечень возможных значений. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.

### 3. ДИАГРАММА ФАЙЛА ОБМЕНА

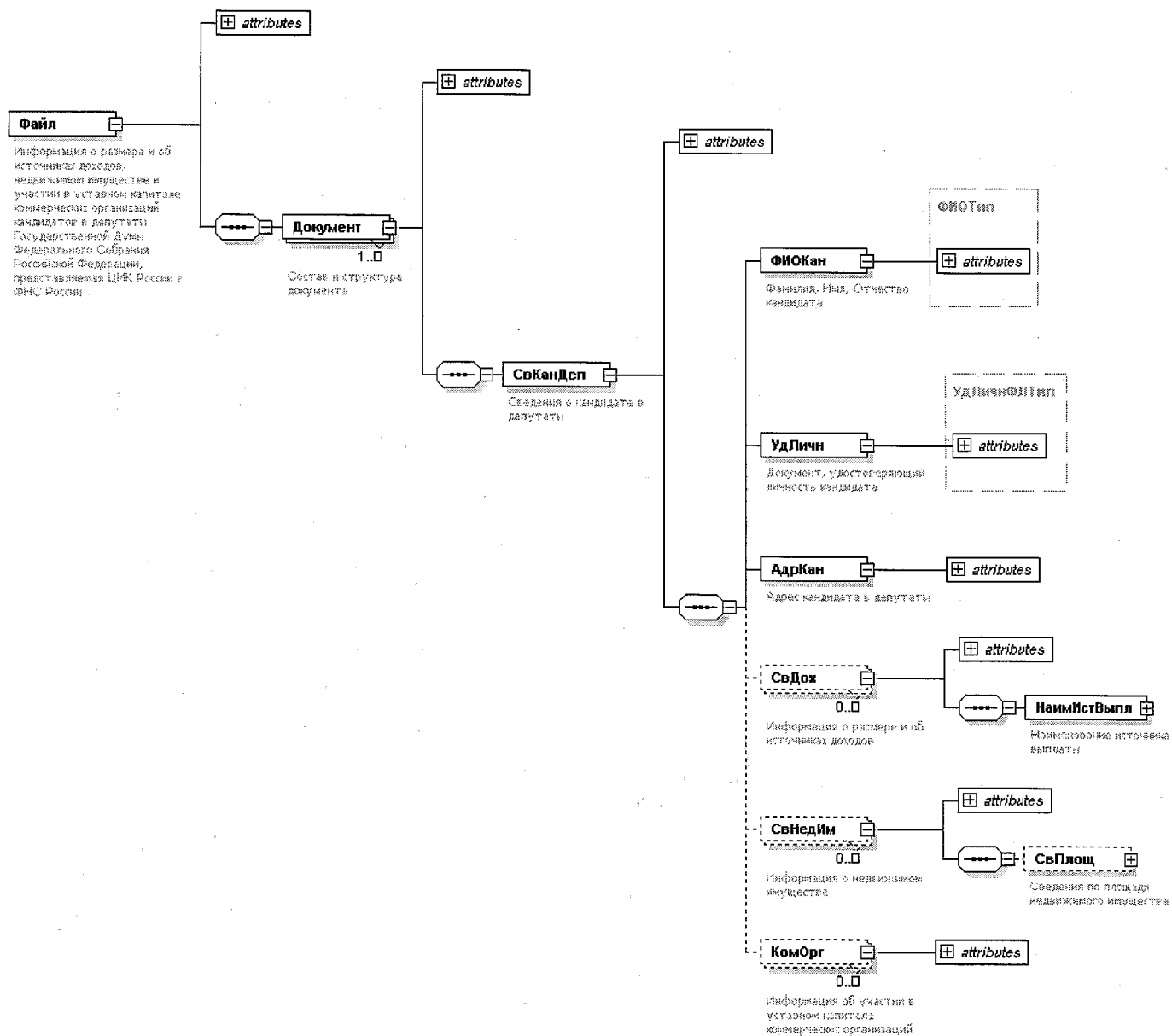


Рис.1. Диаграмма структуры файла обмена

#### 4. ПЕРЕЧЕНЬ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ФАЙЛА ОБМЕНА

Перечень структурных элементов логической модели файла обмена приведен в табл. 4.1 – 4.11

Таблица 4.1

**Информация о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе и участии в уставном капитале коммерческих организаций кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, представляемая ЦИК России в ФНС России**

| Наименование элемента        | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|------------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Идентификатор файла          | ИдФайл                                  | A                     | T(1-100)        | O                               | Повторяет имя передаваемого файла (без расширения)                                     |
| Тип информации               | ТипИнф                                  | A                     | T(1-50)         | O                               | Принимает значение: ЦИКФНС   |
| Версия формата               | ВерсФорм                                | A                     | T(1-5)          | O                               | Принимает значение: 4.01   |
| Версия передающей программы  | ВерсПрог                                | A                     | T(1-40)         | H                               |  |
| Количество документов        | КолДок                                  | A                     | N(9)            | O                               | Указывает количество повторений элемента <Документ><br>Принимает значение от 1 и более |
| Состав и структура документа | Документ                                | C                     |                 | OM                              | Состав элемента представлен в табл. 4.2  |

Таблица 4.2

##### Состав и структура документа (Документ)

| Наименование элемента           | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|---------------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Идентификатор документа         | ИдДок                                   | A                     | T(1-36)         | O                               | Для присвоения номера рекомендуется использовать глобально уникальный идентификатор (GUID) |
| Сведения о кандидате в депутаты | СвКандДеп                               | C                     |                 | O                               | Состав элемента представлен в табл. 4.3  |

Таблица 4.3

## Сведения о кандидате в депутаты (СвКанДеп)

| Наименование элемента  | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Уникальный идентификатор кандидата (по данным ЦИК)                 | РегНом                                  | А                     | T(1-22)         | О                               |   |
| Дата рождения кандидата в депутаты                                 | ДатаРожд                                | А                     | T(=10)          | О                               | Типовой элемент <ДатаТип><br>Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ                    |
| Фамилия, Имя, Отчество кандидата                                   | ФИОКан                                  | С                     |                 | О                               | Типовой элемент <ФИОТип><br>Состав элемента представлен в табл. 4.10      |
| Документ, удостоверяющий личность кандидата                        | УдЛичн                                  | С                     |                 | О                               | Типовой элемент <УдЛичнФЛТип><br>Состав элемента представлен в табл. 4.11 |
| Адрес кандидата в депутаты   | АдрКан                                  | С                     |                 | О                               | Состав элемента представлен в табл. 4.4                                   |
| Информация о размере и об источниках доходов                       | СвДох                                   | С                     |                 | НМ                              | Состав элемента представлен в табл. 4.5                                   |
| Информация о недвижимом имуществе                                  | СвНедИм                                 | С                     |                 | НМ                              | Состав элемента представлен в табл. 4.7                                   |
| Информация об участии в уставном капитале коммерческих организаций | КомОрг                                  | С                     |                 | НМ                              | Состав элемента представлен в табл. 4.9                                   |

Таблица 4.4

## Адрес кандидата в депутаты (АдрКан)

| Наименование элемента          | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|--------------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Код региона                    | КодРегион                               | А                     | T(=2)           | О                               | Типовой элемент <ССРФТип><br>По Справочнику субъектов Российской Федерации |
| Район, город, населенный пункт | РайГорНП                                | А                     | T(1-240)        | О                               |  |
| Улица, дом, квартира           | УлДомКв                                 | А                     | T(1-100)        | О                               |  |

Таблица 4.5

## Информация о размере и об источниках доходов (СвДох)



| Наименование элемента   | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация               |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Сумма дохода за год, предшествующий году назначения выборов, заявленная кандидатом в депутаты | СумДоходКан                             | А                     | N(15.2)         | О                               |   |
| Наименование источника выплаты  | НаимИстВыпл                             | С                     |                 | О                               | Состав элемента представлен в табл. 4.6 |

Таблица 4.6

## Наименование источника выплаты (НаимИстВыпл)

| Наименование элемента    | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|--------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Наименование организации | НаимОрг                                 | П                     | T(1-1000)       | О                               | Типовой элемент <ФИОТип><br>Состав элемента представлен в табл. 4.10<br>Обязателен <НаимОрг> или <ФИОИс> |
| ФИО источника выплаты    | ФИОИс                                   | С                     |                 | О                               |  |

Таблица 4.7

## Информация о недвижимом имуществе (СвНедИм)

| Наименование элемента                                       | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Код вида имущества  | КодВидИм                                | А                     | T(=5)           | О                               | Типовой элемент <СНТСТип><br>По Справочнику видов недвижимости и транспортных средств |
| Код региона   | КодРег                                  | А                     | T(=2)           | О                               | Типовой элемент <ССРФТип><br>По Справочнику субъектов Российской Федерации            |
| Адрес места нахождения или регистрации объекта недвижимости | АдрНед                                  | А                     | T(1-300)        | О                               |   |
| Сведения по площади недвижимого имущества                   | СвПлощ                                  | С                     |                 | Н                               | Состав элемента представлен в табл. 4.8   |

Таблица 4.8

## Сведения по площади недвижимого имущества (СвПлощ)

| Наименование элемента | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Площадь объекта       | ПлощОб                                  | А                     | N(19.2)         | О                               |   |
| Код единицы измерения | ЕдИзмПлощ                               | А                     | T(=3)           | О                               | Типовой элемент <ОКЕИТип><br>В соответствии с общероссийским классификатором единиц измерений |

Таблица 4.9

## Информация об участии в уставном капитале коммерческих организаций (КомОрг)

| Наименование элемента               | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|-------------------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Наименование организации            | НаимОрг                                 | А                     | T(1-1000)       | О                               |  |
| Организационно-правовая форма (код) | ОКОПФОрг                                | А                     | T(=2)           | О                               | Типовой элемент <ОКОПФТип><br>По Общероссийскому классификатору организационно-правовых форм хозяйствующих субъектов |
| Код региона                         | КодРег                                  | А                     | T(=2)           | О                               | Типовой элемент <ССРФТип><br>По Справочнику субъектов Российской Федерации   |
| Адрес местонахождения организации   | АдрОрг                                  | А                     | T(1-300)        | О                               |  |
| Доля участия                        | ДоляУч                                  | А                     | N(10.7)         | Н                               | Значение приводится в процентах  |

Таблица 4.10

## Фамилия, имя, отчество физического лица (ФИОТип)

| Наименование элемента | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---------------------------|
| Фамилия               | Фамилия                                 | А                     | T(1-60)         | О                               |                           |
| Имя                   | Имя                                     | А                     | T(1-60)         | О                               |                           |
| Отчество              | Отчество                                | А                     | T(1-60)         | Н                               |                           |

Сведения о документе, удостоверяющем личность (УдЛичиФЛТип)

| Наименование элемента   | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Код вида документа, удостоверяющего личность                          | КодВидДок                               | A                     | T(=2)           | O                               | Типовой элемент <СПДУЛТип><br>По справочнику “Справочник видов документов, удостоверяющих личность(СПДУЛ)”  |
| Серия и номер документа, удостоверяющего личность                     | СерНомДок                               | A                     | T(1-25)         | O                               | Типовой элемент <СПДУЛШТип><br>Структура значения элемента в соответствии со справочником “Справочник видов документов, удостоверяющих личность(СПДУЛ)” |
| Дата выдачи документа, удостоверяющего личность                       | ДатаДок                                 | A                     | T(=10)          | O                               | Типовой элемент <ДатаТип><br>Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ  |
| Наименование органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность      | ВыдДок                                  | A                     | T(1-255)        | H                               | Обязательно при отсутствии элемента «КодВыдДок»   |
| Код подразделения органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность | КодВыдДок                               | A                     | T(=7)           | H                               | Обязательно при отсутствии элемента «ВыдДок»  |

**Из ФНС в ЦИК – форма**

(все имеющиеся в ФНС сведения о доходах и недвижимом имуществе по кандидатам в депутаты, по которым есть расхождения между данными ЦИК и ФНС)

**Информация о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, представляемая ФНС России в ЦИК России**

|   |             |                             |                                     |           |                      |               |  |
|---|-------------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------|----------------------|---------------|--|
| <b>Уникальный идентификатор кандидата</b> |             |                             |                                     |           |                      |               |  |
| Фамилия                                   |             | Имя                         |                                     | Отчество  |                      | Дата рождения |  |
| Вид документа УДЛ                         |             | Серия и номер документа УДЛ |                                     | Кем выдан |                      | Дата выдачи   |  |
| Адрес места жительства:                   | Код региона |                             | Субъект РФ, район, населенный пункт |           | Улица, дом, квартира |               |  |

**I. Информация о размере и об источниках доходов**

| <b>Признак наличия добавочной информации от ЦИК (только для ЦИК)</b> |                                       | 1 – в запросе ЦИК России присутствует такая информация, по которой нет данных в ФНС России<br>0 – в запросе ЦИК России присутствует только та информация, по которой есть данные в ФНС России |                       |                               |  |              |   |
|--|---------------------------------------|---|-----------------------|-------------------------------|--|--------------|---|
| Код строки   | Полное наименование источника выплаты | ИНН источника выплаты   | КПП источника выплаты | Код НО – источника информации | Признак источника информации               | Сумма дохода | Признак совпадения  |
|  |                                       | только для НО   | только для НО         | только для НО                 | только для НО                              |              | только для ЦИК  |
|  |                                       |   |                       |                               | 2 – по форме 2-НДФЛ<br>3 – по форме 3-НДФЛ |              | 1 – совпадает с данными из ЦИК<br>2 – не совпадает с данными из ЦИК |
|  |                                       |   |                       |                               |  |              |   |

**II. Информация о недвижимом имуществе**

| <b>Признак наличия добавочной информации от ЦИК (только для ЦИК)</b> |                    | 1 – в запросе ЦИК России присутствует такая информация, по которой нет данных в ФНС России<br>0 – в запросе ЦИК России присутствует только та информация, по которой есть данные в ФНС России |                       |                               |                           |                   |   |
|--|--------------------|---|-----------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------|---|
| Код строки   | Код вида имущества | Код региона   | Адрес местонахождения | Код НО – источника информации | Общая площадь (справочно) | Единица измерения | Признак совпадения  |
|  |                    |   |                       | только для НО                 |                           |                   | только для ЦИК  |
|  |                    |   |                       |                               |                           |                   | 1 – совпадает с данными из ЦИК<br>2 – не совпадает с данными из ЦИК |
|  |                    |   |                       |                               |                           |                   |   |

Приложение № 4  
к Протоколу информационного  
взаимодействия Центральной избирательной  
комиссии Российской Федерации и  
Федеральной налоговой службы

**Требования к составу и структуре файла передачи информации о  
размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе кандидатов  
в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания  
Российской Федерации, представляемой ФНС России в ЦИК России**

(Версия 4.01)

## СОДЕРЖАНИЕ

|   |          |
|---|----------|
| <b>1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.....</b>                       | <b>3</b> |
| 1.1. Назначение.....                                | 3        |
| 1.2. Основание разработки .....                     | 3        |
| <b>2. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА.....</b>                | <b>4</b> |
| 2.1. Общие сведения по файлу обмена .....           | 4        |
| 2.2. Логическая модель файла обмена .....           | 6        |
| <b>3. ДИАГРАММА ФАЙЛА ОБМЕНА.....</b>               | <b>8</b> |
| <b>4. ПЕРЕЧЕНЬ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЛОГИЧЕСКОЙ</b> |          |
| <b>МОДЕЛИ ФАЙЛА ОБМЕНА .....</b>                    | <b>9</b> |

## **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

### **1.1. Назначение**

Настоящий документ описывает требования к XML файлам передачи информации о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, представляемой ФНС России в ЦИК России.

Формат используется для представления ФНС России в ЦИК России информации о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации.

Формат также может использоваться для обмена информацией между налоговыми органами.

### **1.2. Основание разработки**

Настоящая версия формата разработана в соответствии с требованиями следующих документов:

Постановление Правительства от 05.09.2003 № 555 «О мерах по содействию избирательным комиссиям в организации подготовки и проведения выборов депутатов Государственной Думы Федерального Собрания РФ и Президента РФ»;

Соглашением между ЦИК России и ФНС России.

## 2. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА

### 2.1. Общие сведения по файлу обмена

#### Имя файла обмена

Имя файла обмена должно иметь следующий вид:

R\_T\_P\_O\_ggggmmdd\_N,

где:

R\_T - префикс, принимающий значение VO\_FNSCIKD;

P – код получателя информации. Для получателя информации ЦИК России - девятнадцатиразрядный идентификатор (ИНН и КПП) ЦИК России. При обмене между налоговыми органами – код по СОНО налогового органа получателя информации;

O – код отправителя информации. Код СОНО налогового органа отправителя информации;

gggg – год, mm – месяц, dd – день формирования передаваемого файла;

N – идентификационный номер файла (для формирования номера рекомендуется использовать глобально уникальный идентификатор GUID (Globally Unique Identifier).

Расширение имени файла – xml.

#### Параметры первой строки файла обмена

Первая строка XML файла должна иметь следующий вид:

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

#### Имя файла, содержащего схему файла обмена

Имя файла, содержащего XML-схему файла обмена, должно иметь следующий вид:

R\_T\_N,

где:

R\_T - префикс, обозначающий принадлежность схемы файла обмена к передаче информации о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, представляемой ФНС России в ЦИК России. Принимает значение VO\_FNSCIKD;

N – идентификационный номер версии схемы файла обмена<sup>1</sup>, принимает значение 2\_365\_01\_04\_01\_xx, где xx – принимает значение 01. При внесении изменений в схему, не противоречащих данному формату, номер версии XSD схемы файла обмена изменяется.

Расширение имени файла – xsd.

Наименование файла, содержащего схему, должно включаться в корневой элемент XML файла стандартным для XML образом – как значение атрибута noNamespaceSchemaLocation

<sup>1</sup> Идентификационный номер версии схемы формата файла обмена имеет следующую структуру:

P\_F\_XX

Где: P – признак принадлежности формата к используемому реестру форматов (Принимает следующие значения: “1” – признак принадлежности формата к Федеральному реестру форматов представления налоговых деклараций, бухгалтерской отчетности и иных документов, служащих для исчисления и уплаты налогов в электронном виде; “2” – признак принадлежности к реестру форматов обмена информацией между налогоплательщиками и налоговыми органами, налоговыми органами, налоговыми органами и государственными учреждениями, организациями)

F - идентификационный номер версии формата в реестре форматов, которому соответствует схема файла обмена. Имеет структуру: ННН\_BB\_VV\_MM

ННН – номер части формата;

BB – номер подчасти формата (если в формате нет подчастей проставляется 00);

VV - номер версии формата (нумерация версий начинается с 04);

MM - номер версии части формата. (нумерация начинается с 01)

XX – номер версии схемы для данного формата



или SchemaLocation в зависимости от не использования (использования) целевого пространства имен.

При этом в качестве значения атрибута noNamespaceSchemaLocation или SchemaLocation указывается только наименование файла, содержащего схему файла обмена. Например: xsi:noNamespaceSchemaLocation=" VO\_FNSCIKD\_2\_365\_01\_04\_01\_01.xsd".

## 2.2. Логическая модель файла обмена

Логическая модель файла обмена представлена в графическом виде в Разделе 3 на рис.1. Элементами логической модели файла обмена являются элементы и атрибуты XML файла. Перечень структурных элементов логической модели файла обмена и сведения о них приведены в Разделе 4.

Для каждого структурного элемента логической модели файла обмена в Разделе 4 приводятся следующие сведения:

- *Наименование элемента.* Приводится полное наименование элемента<sup>1</sup>.
- *Сокращенное наименование элемента.* Приводится сокращенное наименование элемента. Синтаксис сокращенного наименования должен удовлетворять спецификации XML.
- *Признак типа элемента.* Может принимать следующие значения: "С" – сложный элемент логической модели (содержит вложенные элементы), "П" – простой элемент логической модели, реализованный в виде элемента XML файла, "А" – простой элемент логической модели, реализованный в виде атрибута элемента XML файла. Простой элемент логической модели не содержит вложенные элементы.
- *Формат значения элемента.* Формат значения элемента представляется следующими условными обозначениями: Т – символьная строка; N – числовое значение (целое или дробное).

Формат символьной строки указывается в виде Т(п-к) или Т(=к), где п – минимальное количество знаков, к – максимальное количество знаков, символ "-" – разделитель, символ "=" означает фиксированное количество знаков в строке. В случае, если минимальное количество знаков равно 0, формат имеет вид Т(0-к). В случае, если максимальное количество знаков неограниченно, формат имеет вид Т(п-).

Формат числового значения указывается в виде N(м.к), где м – максимальное количество знаков в числе, включая знак (для отрицательного числа), целую и дробную часть числа без разделяющей десятичной точки, к – максимальное число знаков дробной части числа. Если число знаков дробной части числа равно 0 (т.е. число целое), то формат числового значения имеет вид N(м).

Для простых элементов, являющихся базовыми в XML (определенными в <http://www.w3.org/TR/xmlschema-0>), например, элемент с типом "date", поле "Формат значения элемента" не заполняется. Для таких элементов в поле "Дополнительная информация" указывается тип базового элемента.

- *Признак обязательности элемента* определяет обязательность присутствия элемента (совокупности наименования элемента и его значения) в файле обмена. Признак обязательности элемента может принимать следующие значения: "О" – наличие элемента в файле обмена обязательно; "Н" – присутствие элемента в файле обмена необязательно, т.е. элемент может отсутствовать. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и т.п.), то признак обязательности элемента дополняется символом "К". Например: "ОК". В случае если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом "М". Например: "НМ, ОКМ".
- *Дополнительная информация.* Для сложных элементов указывается ссылка на таблицу, в которой описывается состав данного элемента. Для элементов, принимающих

<sup>1</sup> В строке таблицы могут быть описаны несколько элементов, наименования которых разделены символом "|". Такая форма записи применяется в случае возможного присутствия в файле обмена только одного элемента из описанных в этой строке.

ограниченный перечень значений из классификатора (кодového словаря и т.п.), указывается соответствующее наименование классификатора (кодového словаря и т.п.) или приводится перечень возможных значений. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.

### 3. ДИАГРАММА ФАЙЛА ОБМЕНА

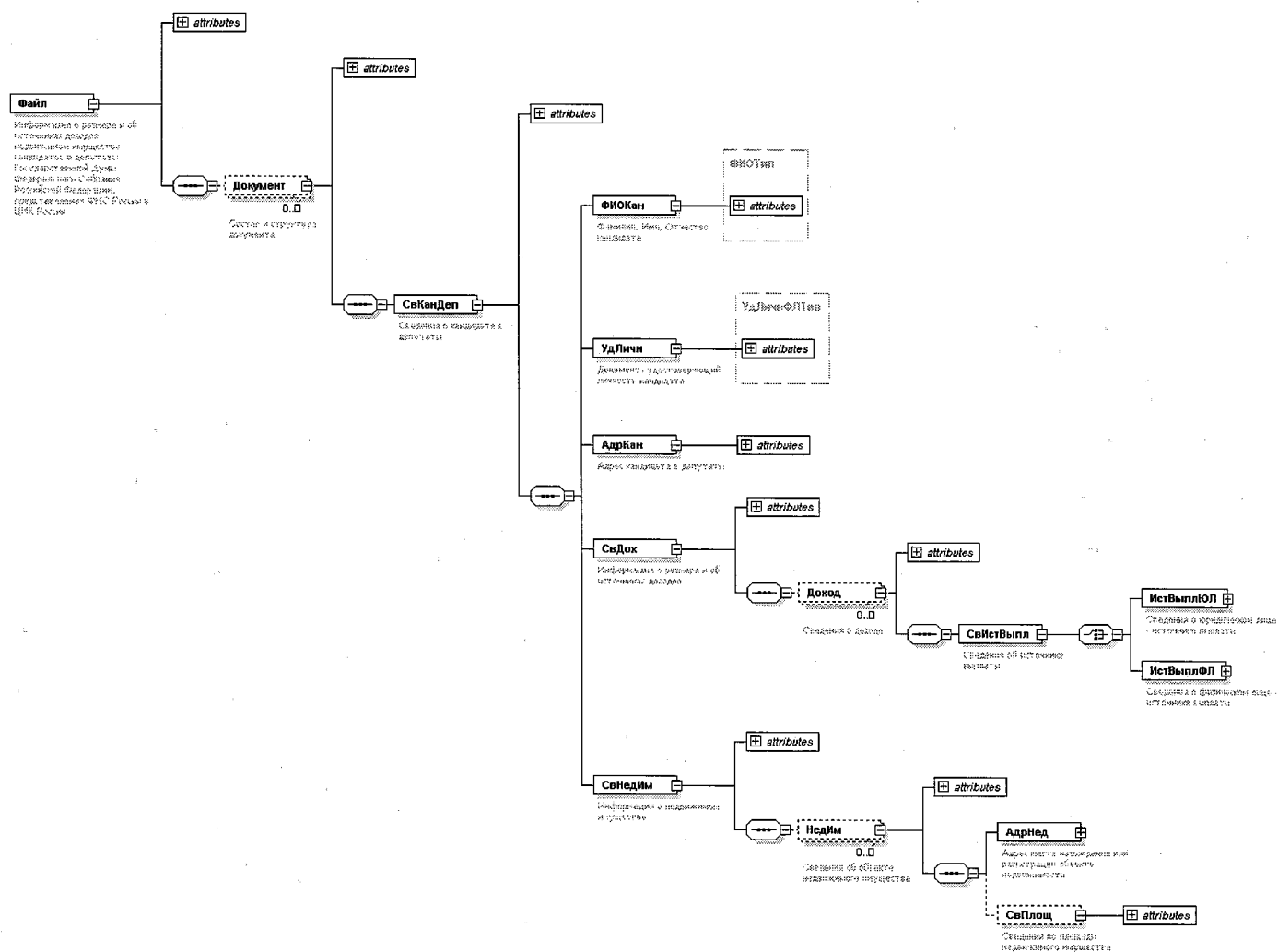


Рис.1. Диаграмма структуры файла обмена

#### 4. ПЕРЕЧЕНЬ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ФАЙЛА ОБМЕНА

Перечень структурных элементов логической модели файла обмена приведен в табл. 4.1 – 4.15

Таблица 4.1

**Информация о размере и об источниках доходов, недвижимом имуществе кандидатов в депутаты Государственной Думы  
Федерального Собрания Российской Федерации, представляемая ФНС России в ЦИК России**

| Наименование элемента         | Сокращённое<br>наименование<br>(код) элемента | Признак<br>типа<br>элемента | Формат<br>элемента | Признак<br>обязательности<br>элемента | Дополнительная информация  |
|-------------------------------|---|-----------------------------|--------------------|---------------------------------------|--|
| Идентификатор файла           | ИдФайл  | A                           | T(1-100)           | O                                     | Повторяет имя передаваемого файла (без расширения)                                     |
| Идентификатор файла - запроса | ИдФайлЗ                                       | A                           | T(1-100)           | H                                     | Содержит имя файла (без расширения), в ответ на который формируется данный файл        |
| Тип информации                | ТипИнф  | A                           | T(1-50)            | O                                     | Принимает значение: ФНСЦИК_ДОХ   |
| Версия формата                | ВерсФорм                                      | A                           | T(1-5)             | O                                     | Принимает значение: 4.01   |
| Версия передающей программы   | ВерсПрог                                      | A                           | T(1-40)            | H                                     |  |
| Количество документов         | КолДок  | A                           | N(9)               | O                                     | Указывает количество повторений элемента <Документ><br>Принимает значение от 0 и более |
| Состав и структура документа  | Документ                                      | C                           |                    | NM                                    | Состав элемента представлен в табл. 4.2  |

Таблица 4.2

##### Состав и структура документа (Документ)

| Наименование элемента           | Сокращённое<br>наименование<br>(код) элемента | Признак<br>типа<br>элемента | Формат<br>элемента | Признак<br>обязательности<br>элемента | Дополнительная информация  |
|---------------------------------|---|-----------------------------|--------------------|---------------------------------------|--|
| Идентификатор документа         | ИдДок   | A                           | T(1-36)            | O                                     | Для присвоения номера рекомендуется использовать глобально уникальный идентификатор (GUID) |
| Сведения о кандидате в депутаты | СвКандДеп                                     | C                           |                    | O                                     | Состав элемента представлен в табл. 4.3  |

Таблица 4.3

##### Сведения о кандидате в депутаты (СвКандДеп)

| Наименование элемента                        | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Идентификатор документа в файле - запросе    | ИдДокЗ                                  | А                     | T(1-36)         | О                               | Содержит идентификатор документа, в ответ на который формируется данный документ                         |
| Уникальный идентификатор кандидата           | РегНом                                  | А                     | T(1-22)         | О                               | По данным ЦИК  |
| Дата рождения кандидата в депутаты           | ДатаРожд                                | А                     | T(=10)          | О                               | Типовой элемент <ДатаТип><br>Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ<br>По данным ЦИК                                  |
| ИНН кандидата в депутаты                     | ИННКан                                  | А                     | T(=12)          | Н                               | Типовой элемент <ИННФЛТип><br>Элемент обязателен только при обмене информацией между налоговыми органами |
| Фамилия, имя, отчество кандидата             | ФИОКан                                  | С                     |                 | О                               | Типовой элемент <ФИОТип><br>Состав элемента представлен в табл. 4.13<br>По данным ЦИК                    |
| Документ, удостоверяющий личность кандидата  | УдЛичн                                  | С                     |                 | О                               | Типовой элемент <УдЛичнФЛТип><br>Состав элемента представлен в табл. 4.14<br>По данным ЦИК               |
| Адрес кандидата в депутаты                   | АдрКан                                  | С                     |                 | О                               | Состав элемента представлен в табл. 4.4  |
| Информация о размере и об источниках доходов | СвДох                                   | С                     |                 | О                               | Состав элемента представлен в табл. 4.5  |
| Информация о недвижимом имуществе            | СвНедИм                                 | С                     |                 | О                               | Состав элемента представлен в табл. 4.10   |

Таблица 4.4

## Адрес кандидата в депутаты (АдрКан)

| Наименование элемента          | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|--------------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Код региона                    | КодРегион                               | А                     | T(=2)           | О                               | Типовой элемент <ССРФТип><br>По классификатору объектов административно-территориального деления |
| Район, город, населенный пункт | РайГорНП                                | А                     | T(1-240)        | О                               |  |
| Улица, дом, квартира           | УлДомКв                                 | А                     | T(1-100)        | О                               |  |

Таблица 4.5

## Информация о размере и об источниках доходов (СвДох)

| Наименование элемента                        | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Признак наличия добавочной информации от ЦИК | ПрНал                                   | А                     | T(=1)           | Н                               | Элемент обязателен только для сведений, передаваемых в ЦИК России.<br>Принимает значение: 0   1<br>0 – в запросе ЦИК России присутствует только та информация, по которой есть данные в ФНС России;<br>1 – в запросе ЦИК России присутствует такая информация, по которой нет данных в ФНС России |
| Сведения о доходе                            | Доход                                   | С                     |                 | НМ                              | Состав элемента представлен в табл. 4.6<br>Указывается при значении элемента <ПризНал> = 1 (сведения о кандидате в депутаты в информационных ресурсах ФНС обнаружены)   |

Таблица 4.6

## Сведения о доходе (Доход)

| Наименование элемента                        | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Код налогового органа - источника информации | КодИстИнф                               | А                     | T(=4)           | Н                               | Типовой элемент <СОНОТип><br>Элемент обязателен только при обмене информацией между налоговыми органами   |
| Признак источника информации                 | ПриИстИнф                               | А                     | T(=1)           | Н                               | Элемент обязателен только при обмене информацией между налоговыми органами.<br>Принимает значение: 2   3<br>2 – сведения из формы 2-НДФЛ,<br>3 – сведения из формы 3-НДФЛ |

|   |             |   |         |   |   |
|---|-------------|---|---------|---|---|
| Сумма дохода за год, предшествующий году назначения выборов | СумДоходКан | A | N(15.2) | O |   |
| Признак совпадения  | ПрСовп      | A | T(=1)   | H | Элемент обязателен только для сведений, передаваемых в ЦИК России.<br>Принимает значение: 1   2<br>1 – совпадает с данными из ЦИК России,<br>2 – не совпадает с данными из ЦИК России |
| Сведения об источнике выплаты                               | СвИстВыпл   | C |         | O | Состав элемента представлен в табл. 4.7   |

Таблица 4.7

## Сведения об источнике выплаты (СвИстВыпл)

| Наименование элемента                           | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация               |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Сведения о юридическом лице – источнике выплаты | ИстВыплЮЛ                               | C                     |                 | O                               | Состав элемента представлен в табл. 4.8 |
| Сведения о физическом лице - источнике выплаты  | ИстВыплФЛ                               | C                     |                 | O                               | Состав элемента представлен в табл. 4.9 |

Таблица 4.8

## Сведения о юридическом лице - источнике выплаты (ИстВыплЮЛ)

| Наименование элемента    | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|--------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Наименование организации | НаимОрг                                 | A                     | T(1-1000)       | O                               |  |
| ИНН организации          | ИННЮЛ                                   | A                     | T(=10)          | H                               | Типовой элемент <ИННЮЛТип><br>Элемент обязателен только при обмене информацией между налоговыми органами |
| КПП организации          | КПП                                     | A                     | T(=9)           | H                               | Типовой элемент <КППТип><br>Элемент обязателен только при обмене информацией между налоговыми органами   |



Таблица 4.9

## Сведения о физическом лице - источнике выплаты (ИстВыплФЛ)

| Наименование элемента                    | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| ИНН физического лица - источника выплаты | ИННФЛ                                   | А                     | T(=12)          | Н                               | Типовой элемент <ИННФЛТип><br>Элемент обязателен только при обмене информацией между налоговыми органами |
| ФИО источника выплаты                    | ФИОИс                                   | С                     |                 | О                               | Типовой элемент <ФИОТип><br>Состав элемента представлен в табл. 4.13                                     |

Таблица 4.10

## Информация о недвижимом имуществе (СвНедИм)

| Наименование элемента                        | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Признак наличия добавочной информации от ЦИК | ПрНал                                   | А                     | T(=1)           | Н                               | Элемент обязателен только для сведений, передаваемых в ЦИК России.<br>Принимает значение: 0   1<br>0 – в запросе ЦИК России присутствует только та информация, по которой есть данные в ФНС России;<br>1 – в запросе ЦИК России присутствует такая информация, по которой нет данных в ФНС России |
| Сведения об объекте недвижимого имущества    | НедИм                                   | С                     |                 | НМ                              | Состав элемента представлен в табл. 4.11<br>Указывается при значении элемента <ПризНал> = 1 (сведения о кандидате в депутаты в информационных ресурсах ФНС обнаружены)  |

Таблица 4.11

## Сведения об объекте недвижимого имущества (НедИм)

| Наименование элемента                                       | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Код налогового органа - источника информации                | КодИстИнф                               | A                     | T(=4)           | H                               | Типовой элемент <СОНОТип><br>Элемент обязателен только при обмене информацией между налоговыми органами   |
| Код вида имущества  | КодВидИм                                | A                     | T(=5)           | O                               | Типовой элемент <СНТСТип>   |
| Код региона   | КодРег                                  | A                     | T(=2)           | O                               | Типовой элемент <ССРФТип><br>По классификатору объектов административно-территориального деления  |
| Признак совпадения  | ПрСовп                                  | A                     | T(=1)           | H                               | Элемент обязателен только для сведений, передаваемых в ЦИК России.<br>Принимает значение: 1   2<br>1 – совпадает с данными из ЦИК России,<br>2 – не совпадает с данными из ЦИК России |
| Адрес места нахождения или регистрации объекта недвижимости | АдрНед                                  | C                     |                 | O                               | Типовой элемент <АдрРФТип><br>Состав элемента представлен в табл. 4.15  |
| Сведения по площади недвижимого имущества                   | СвПлощ                                  | C                     |                 | H                               | Состав элемента представлен в табл. 4.12  |

Таблица 4.12

## Сведения по площади недвижимого имущества (СвПлощ)

| Наименование элемента | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Площадь объекта       | ПлощОб                                  | A                     | N(19.2)         | O                               |   |
| Код единицы измерения | ЕдИзмПлощ                               | A                     | T(=3)           | O                               | Типовой элемент <ОКЕИТип><br>В соответствии с общероссийским классификатором единиц измерений |

Таблица 4.13

## Фамилия, имя, отчество физического лица (ФИОТип)

| Наименование элемента | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---------------------------|
| Фамилия               | Фамилия                                 | A                     | T(1-60)         | O                               |                           |
| Имя                   | Имя                                     | A                     | T(1-60)         | O                               |                           |
| Отчество              | Отчество                                | A                     | T(1-60)         | H                               |                           |

Таблица 4.14

## Сведения о документе, удостоверяющем личность (УдЛичиФЛТип)

| Наименование элемента   | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Код вида документа, удостоверяющего личность                          | КодВидДок                               | A                     | T(=2)           | O                               | Типовой элемент <СПДУЛТип><br>По справочнику “Справочник видов документов, удостоверяющих личность(СПДУЛ)”  |
| Серия и номер документа, удостоверяющего личность                     | СерНомДок                               | A                     | T(1-25)         | O                               | Типовой элемент <СПДУЛШТип><br>Структура значения элемента в соответствии со справочником “Справочник видов документов, удостоверяющих личность(СПДУЛ)” |
| Дата выдачи документа, удостоверяющего личность                       | ДатаДок                                 | A                     | T(=10)          | O                               | Типовой элемент <ДатаТип><br>Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ  |
| Наименование органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность      | ВыдДок                                  | A                     | T(1-255)        | O                               |   |
| Код подразделения органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность | КодВыдДок                               | A                     | T(=7)           | H                               |   |

Таблица 4.15

## Адрес в Российской Федерации (в соответствии с почтовым адресом) (АдрРФТип)

| Наименование элемента | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---------------------------|
| Индекс                | Индекс                                  | A                     | T(=6)           | H                               |                           |

| Код региона                             | КодРегион  | A | T(=2)   | O     | Типовой элемент <ССРФТип><br>По справочнику Субъекты Российской Федерации                                       |
|---|------------|---|---------|-------|---|
| Район                                   | Район      | A | T(1-50) | O   H | Обязательно для городов и населенных пунктов районного подчинения   |
| Город                                   | Город      | A | T(1-50) | O   H | Обязательно при отсутствии населенного пункта (кроме субъектов Российской Федерации – Москва и Санкт-Петербург) |
| Населенный пункт (село, поселок и т.п.) | НаселПункт | A | T(1-50) | O   H | Обязательно при отсутствии города (кроме субъектов Российской Федерации – Москва и Санкт-Петербург)             |
| Улица (проспект, переулок и т.д.)       | Улица      | A | T(1-50) | O   H | Обязательно при наличии улицы   |
| Номер дома (владения)                   | Дом        | A | T(1-8)  | O   H | Обязательно при наличии дома  |
| Номер корпуса (строения)                | Корпус     | A | T(1-8)  | O   H | Обязательно при наличии корпуса   |
| Номер квартиры (офиса)                  | Кварт      | A | T(1-8)  | O   H | Обязательно при наличии квартиры  |

**Из ФНС в ЦИК – форма**

(все имеющиеся в ФНС сведения о присутствии в списках учредителей коммерческих организаций - по всем кандидатам в депутаты)

**Информация об участии в качестве учредителей (участников) в коммерческих организациях кандидатов в депутаты  
Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, представляемая ФНС России в ЦИК России**

|                                    |  |             |  |  |  |  |          |           |  |                         |             |  |
|------------------------------------|--|-------------|--|--|--|--|----------|-----------|--|-------------------------|-------------|--|
| Уникальный идентификатор кандидата |  |             |  |  |  |  |          |           |  |                         |             |  |
| Фамилия                            |  |             |  | Имя                                    |  |  | Отчество |           |  | Дата рождения           |             |  |
| Вид документа УДЛ                  |  |             |  | Серия и номер документа УДЛ            |  |  |          | Кем выдан |  |                         | Дата выдачи |  |
| Адрес места жительства:            |  | Код региона |  | Субъект РФ, район,<br>населенный пункт |  |  |          |           |  | Улица, дом,<br>квартира |             |  |

| Код строки | Наименование организации | Организационно-правовая форма | ОГРН             | Адрес местонахождения | Уставной капитал (в рублях) | Размер вклада в уставной капитал (в рублях) |
|------------|--------------------------|-------------------------------|------------------|-----------------------|-----------------------------|---|
|            |                          |                               | только для<br>НО |                       |                             |   |
|            |                          |                               |                  |                       |                             |   |
|            |                          |                               |                  |                       |                             |   |

Приложение № 6  
к Протоколу информационного  
взаимодействия Центральной избирательной  
комиссии Российской Федерации и  
Федеральной налоговой службы

**Требования к составу и структуре файла передачи информации об  
участии в качестве учредителей (участников) в коммерческих  
организациях кандидатов в депутаты Государственной Думы  
Федерального Собрания Российской Федерации, представляемой ФНС  
России в ЦИК России**

(Версия 4.01)

## СОДЕРЖАНИЕ

|  |          |
|--|----------|
| <b>1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ .....</b>   | <b>3</b> |
| 1.1. Назначение .....  | 3        |
| 1.2. Основание разработки.....   | 3        |
| <b>2. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА .....</b>  | <b>4</b> |
| 2.1. Общие сведения по файлу обмена.....   | 4        |
| 2.2. Логическая модель файла обмена.....   | 6        |
| <b>3. ДИАГРАММА ФАЙЛА ОБМЕНА .....</b>   | <b>8</b> |
| <b>4. ПЕРЕЧЕНЬ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЛОГИЧЕСКОЙ<br/>    МОДЕЛИ ФАЙЛА ОБМЕНА.....</b> | <b>9</b> |

## **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

### **1.1. Назначение**

Настоящий документ описывает требования к XML файлам передачи информации об участии в качестве учредителей (участников) в коммерческих организациях кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, представляемой ФНС России в ЦИК России.

Формат используется для представления ФНС России в ЦИК России информации об участии в качестве учредителей (участников) в коммерческих организациях кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации.

Формат также может использоваться для обмена сведениями между налоговыми органами.

### **1.2. Основание разработки**

Настоящая версия формата разработана в соответствии с требованиями следующих документов:

Постановление Правительства от 05.09.2003 № 555 «О мерах по содействию избирательным комиссиям в организации подготовки и проведения выборов депутатов Государственной Думы Федерального Собрания РФ и Президента РФ»;

Соглашением между ЦИК России и ФНС России.



## 2. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА

### 2.1. Общие сведения по файлу обмена

#### Имя файла обмена

Имя файла обмена должно иметь следующий вид:

R\_T\_P\_O\_ggggmmdd\_N,

где:

R\_T - префикс, принимающий значение VO\_FNSCIKK;

P - код получателя информации. Для получателя информации ЦИК России - девятнадцатизначный идентификатор (ИНН и КПП) ЦИК России. При обмене между налоговыми органами - код по СОНО налогового органа получателя информации;

O - код отправителя информации. Код СОНО налогового органа отправителя информации;

gggg - год, mm - месяц, dd - день формирования передаваемого файла;

N - идентификационный номер файла (для формирования номера рекомендуется использовать глобально уникальный идентификатор GUID (Globally Unique Identifier).

Расширение имени файла - xml.

#### Параметры первой строки файла обмена

Первая строка XML файла должна иметь следующий вид:

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

#### Имя файла, содержащего схему файла обмена

Имя файла, содержащего XML-схему файла обмена, должно иметь следующий вид:

R\_T\_N,

где:

R\_T - префикс, обозначающий принадлежность схемы файла обмена к передаче информации об участии в качестве учредителей (участников) в коммерческих организациях кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, представляемой ФНС России в ЦИК России. Принимает значение VO\_FNSCIKK;

N - идентификационный номер версии схемы файла обмена<sup>1</sup>, принимает значение 2\_365\_03\_04\_01\_xx, где xx - принимает значение 01. При внесении изменений в схему, не противоречащих данному формату, номер версии XSD схемы файла обмена изменяется.

Расширение имени файла - xsd.

Наименование файла, содержащего схему, должно включаться в корневой элемент XML файла стандартным для XML образом - как значение атрибута noNamespaceSchemaLocation

<sup>1</sup> Идентификационный номер версии схемы формата файла обмена имеет следующую структуру:

P\_F\_XX

Где: P - признак принадлежности формата к используемому реестру форматов (Принимает следующие значения: "1" - признак принадлежности формата к Федеральному реестру форматов представления налоговых деклараций, бухгалтерской отчетности и иных документов, служащих для исчисления и уплаты налогов в электронном виде; "2" - признак принадлежности к реестру форматов обмена информацией между налогоплательщиками и налоговыми органами, налоговыми органами, налоговыми органами и государственными учреждениями, организациями)

F - идентификационный номер версии формата в реестре форматов, которому соответствует схема файла обмена. Имеет структуру: ННН\_BB\_VV\_MM

ННН - номер части формата;

BB - номер подчасти формата (если в формате нет подчастей проставляется 00);

VV - номер версии формата (нумерация версий начинается с 04);

MM - номер версии части формата. (нумерация начинается с 01)

XX - номер версии схемы для данного формата

или SchemaLocation в зависимости от не использования (использования) целевого пространства имен.

При этом в качестве значения атрибута noNamespaceSchemaLocation или SchemaLocation указывается только наименование файла, содержащего схему файла обмена. Например: xsi:noNamespaceSchemaLocation="VO\_FNSCIKK\_2\_365\_03\_04\_01\_01.xsd".

## 2.2. Логическая модель файла обмена

Логическая модель файла обмена представлена в графическом виде в Разделе 3 на рис.1. Элементами логической модели файла обмена являются элементы и атрибуты XML файла. Перечень структурных элементов логической модели файла обмена и сведения о них приведены в Разделе 4.

Для каждого структурного элемента логической модели файла обмена в Разделе 4 приводятся следующие сведения:

- *Наименование элемента.* Приводится полное наименование элемента<sup>1</sup>.
- *Сокращенное наименование элемента.* Приводится сокращенное наименование элемента. Синтаксис сокращенного наименования должен удовлетворять спецификации XML.
- *Признак типа элемента.* Может принимать следующие значения: "С" – сложный элемент логической модели (содержит вложенные элементы), "П" – простой элемент логической модели, реализованный в виде элемента XML файла, "А" – простой элемент логической модели, реализованный в виде атрибута элемента XML файла. Простой элемент логической модели не содержит вложенные элементы.
- *Формат значения элемента.* Формат значения элемента представляется следующими условными обозначениями: Т – символьная строка; N – числовое значение (целое или дробное).

Формат символьной строки указывается в виде T(n-к) или T(=к), где n – минимальное количество знаков, к – максимальное количество знаков, символ "-" – разделитель, символ "=" означает фиксированное количество знаков в строке. В случае, если минимальное количество знаков равно 0, формат имеет вид T(0-к). В случае, если максимальное количество знаков неограниченно, формат имеет вид T(n-).

Формат числового значения указывается в виде N(m.к), где m – максимальное количество знаков в числе, включая знак (для отрицательного числа), целую и дробную часть числа без разделяющей десятичной точки, k – максимальное число знаков дробной части числа. Если число знаков дробной части числа равно 0 (т.е. число целое), то формат числового значения имеет вид N(m).

Для простых элементов, являющихся базовыми в XML (определенными в <http://www.w3.org/TR/xmlschema-0>), например, элемент с типом "date", поле "Формат значения элемента" не заполняется. Для таких элементов в поле "Дополнительная информация" указывается тип базового элемента.

- *Признак обязательности элемента* определяет обязательность присутствия элемента (совокупности наименования элемента и его значения) в файле обмена. Признак обязательности элемента может принимать следующие значения: "О" – наличие элемента в файле обмена обязательно; "Н" – присутствие элемента в файле обмена необязательно, т.е. элемент может отсутствовать. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и т.п.), то признак обязательности элемента дополняется символом "К". Например: "ОК". В случае если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом "М". Например: "НМ, ОКМ".
- *Дополнительная информация.* Для сложных элементов указывается ссылка на таблицу, в которой описывается состав данного элемента. Для элементов, принимающих

<sup>1</sup> В строке таблицы могут быть описаны несколько элементов, наименования которых разделены символом "|". Такая форма записи применяется в случае возможного присутствия в файле обмена только одного элемента из описанных в этой строке.

ограниченный перечень значений из классификатора (кодového словаря и т.п.), указывается соответствующее наименование классификатора (кодového словаря и т.п.) или приводится перечень возможных значений. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.

### 3. ДИАГРАММА ФАЙЛА ОБМЕНА

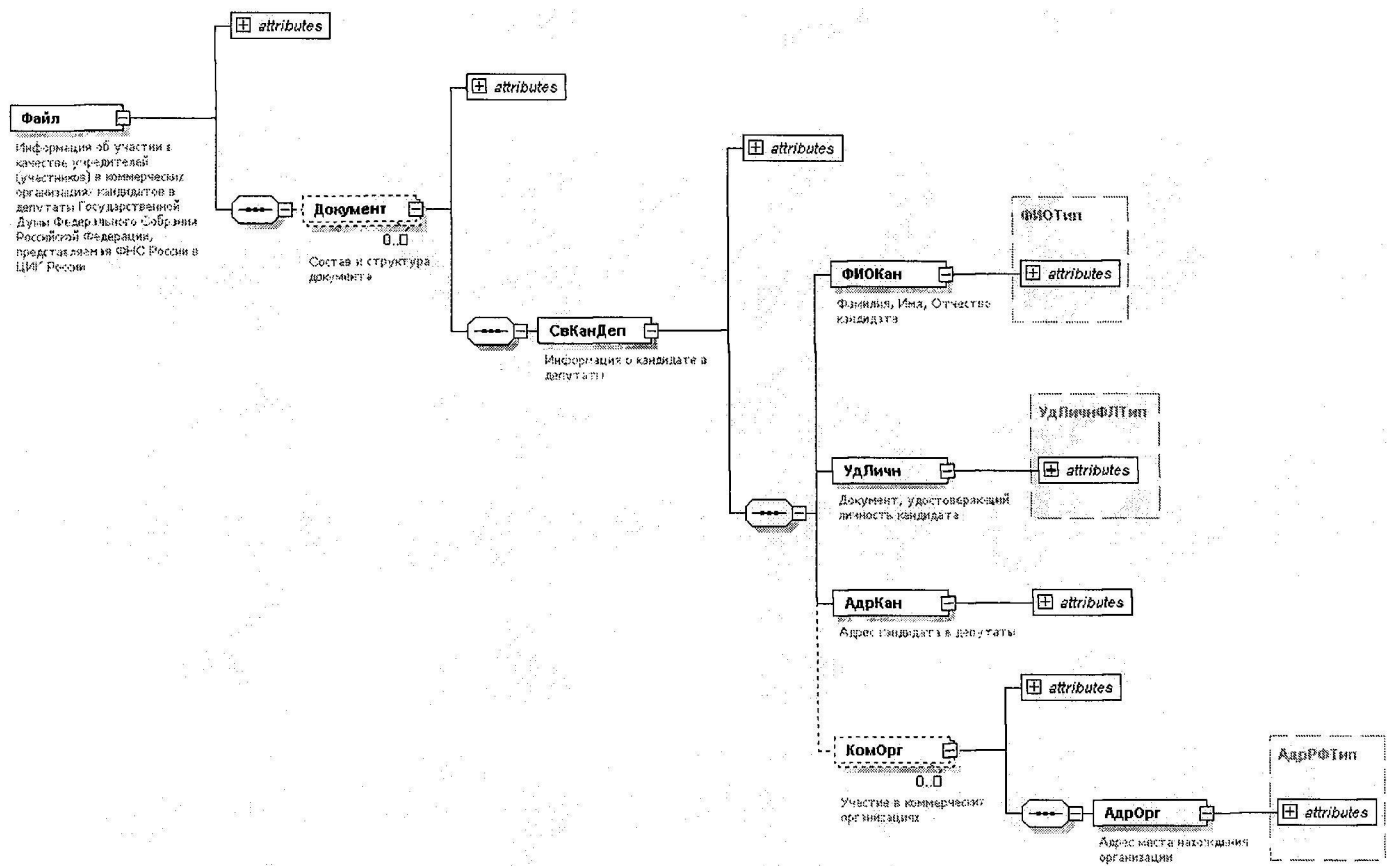


Рис.1. Диаграмма структуры файла обмена

#### 4. ПЕРЕЧЕНЬ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ФАЙЛА ОБМЕНА

Перечень структурных элементов логической модели файла обмена приведен в табл. 4.1 – 4.8

Таблица 4.1

**Информация об участии в качестве учредителей (участников) в коммерческих организациях кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, представляемая ФНС России в ЦИК России**

| Наименование элемента         | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|-------------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Идентификатор файла           | ИдФайл                                  | А                     | T(1-100)        | О                               | Повторяет имя передаваемого файла (без расширения)                                     |
| Идентификатор файла - запроса | ИдФайлЗ                                 | А                     | T(1-100)        | Н                               | Содержит имя файла (без расширения), в ответ на который формируется данный файл        |
| Тип информации                | ТипИнф                                  | А                     | T(1-50)         | О                               | Принимает значение: ФНСЦИК_КОМ   |
| Версия формата                | ВерсФорм                                | А                     | T(1-5)          | О                               | Принимает значение: 4.01   |
| Версия передающей программы   | ВерсПрог                                | А                     | T(1-40)         | Н                               |  |
| Количество документов         | КолДок                                  | А                     | N(9)            | О                               | Указывает количество повторений элемента <Документ><br>Принимает значение от 0 и более |
| Состав и структура документа  | Документ                                | С                     |                 | НМ                              | Состав элемента представлен в табл. 4.2  |

Таблица 4.2

##### Состав и структура документа (Документ)

| Наименование элемента             | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|-----------------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Идентификатор документа           | ИдДок                                   | А                     | T(1-36)         | О                               | Для присвоения номера рекомендуется использовать глобально уникальный идентификатор (GUID) |
| Информация о кандидате в депутаты | СвКандДеп                               | С                     |                 | О                               | Состав элемента представлен в табл. 4.3  |

Таблица 4.3

## Информация о кандидате в депутаты (СвКандДеп)

| Наименование элемента                              | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Идентификатор документа в файле - запросе          | ИдДокЗ                                  | A                     | T(1-36)         | O                               | Содержит идентификатор документа, в ответ на который формируется данный документ                         |
| Уникальный идентификатор кандидата (по данным ЦИК) | РегНом                                  | A                     | T(1-22)         | O                               | По данным ЦИК  |
| Дата рождения кандидата в депутаты                 | ДатаРожд                                | A                     | T(=10)          | O                               | Типовой элемент <ДатаТип><br>Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ<br>По данным ЦИК                                  |
| ИНН кандидата в депутаты                           | ИННКан                                  | A                     | T(=12)          | H                               | Типовой элемент <ИННФЛТип><br>Элемент обязателен только при обмене информацией между налоговыми органами |
| Фамилия, имя, отчество кандидата                   | ФИОКан                                  | C                     |                 | O                               | Типовой элемент <ФИОТип><br>Состав элемента представлен в табл. 4.8<br>По данным ЦИК                     |
| Документ, удостоверяющий личность кандидата        | УдЛичн                                  | C                     |                 | O                               | Типовой элемент <УдЛичнФЛТип><br>Состав элемента представлен в табл. 4.6<br>По данным ЦИК                |
| Адрес кандидата в депутаты                         | АдрКан                                  | C                     |                 | O                               | Состав элемента представлен в табл. 4.4  |
| Участие в коммерческих организациях                | КомОрг                                  | C                     |                 | HM                              | Состав элемента представлен в табл. 4.5  |

Таблица 4.4

## Адрес кандидата в депутаты (АдрКан)

| Наименование элемента          | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|--------------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Код региона                    | КодРегион                               | A                     | T(=2)           | O                               | Типовой элемент <ССРФТип><br>По классификатору объектов административно-территориального деления |
| Район, город, населенный пункт | РайГорНП                                | A                     | T(1-240)        | O                               |  |
| Улица, дом, квартира           | УлДомКв                                 | A                     | T(1-100)        | O                               |  |

Таблица 4.5

## Участие в коммерческих организациях (КомОрг)

| Наименование элемента                                      | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Наименование организации                                   | НаимОрг                                 | A                     | T(1-1000)       | O                               |   |
| Организационно-правовая форма (код)                        | ОКОПФОрг                                | A                     | T(=2)           | O                               | Типовой элемент <ОКОПФТип><br>По общероссийскому классификатору организационно-правовых форм (ОКОПФ)    |
| Основной государственный регистрационный номер организации | ОГРНОрг                                 | A                     | T(=13)          | H                               | Типовой элемент <ОГРНТип><br>Элемент обязателен только при обмене информацией между налоговыми органами |
| Уставной капитал (в рублях)                                | УстКап                                  | A                     | N(15.2)         | O                               |   |
| Размер вклада в уставной капитал (в рублях)                | ВклУстКап                               | A                     | N(15.2)         | O                               |   |
| Адрес места нахождения организации                         | АдрОрг                                  | C                     |                 | O                               | Типовой элемент <АдрРФТип><br>Состав элемента представлен в табл. 4.7                                   |



Таблица 4.6

## Сведения о документе, удостоверяющем личность (УдЛичнФЛТип)

| Наименование элемента   | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Код вида документа, удостоверяющего личность                          | КодВидДок                               | A                     | T(=2)           | O                               | Типовой элемент <СПДУЛТип><br>По справочнику “Справочник видов документов, удостоверяющих личность(СПДУЛ)”  |
| Серия и номер документа, удостоверяющего личность                     | СерНомДок                               | A                     | T(1-25)         | O                               | Типовой элемент <СПДУЛШТип><br>Структура значения элемента в соответствии со справочником “Справочник видов документов, удостоверяющих личность(СПДУЛ)” |
| Дата выдачи документа, удостоверяющего личность                       | ДатаДок                                 | A                     | T(=10)          | O                               | Типовой элемент <ДатаТип><br>Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ  |
| Наименование органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность      | ВыдДок                                  | A                     | T(1-255)        | O                               |   |
| Код подразделения органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность | КодВыдДок                               | A                     | T(=7)           | H                               |   |

Таблица 4.7

## Адрес в Российской Федерации (в соответствии с почтовым адресом) (АдрРФТип)

| Наименование элемента | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Индекс                | Индекс                                  | A                     | T(=6)           | H                               |   |
| Код региона           | КодРегион                               | A                     | T(=2)           | O                               | Типовой элемент <ССРФТип><br>По справочнику Субъекты Российской Федерации                                       |
| Район                 | Район                                   | A                     | T(1-50)         | O   H                           | Обязательно для городов и населенных пунктов районного подчинения   |
| Город                 | Город                                   | A                     | T(1-50)         | O   H                           | Обязательно при отсутствии населенного пункта (кроме субъектов Российской Федерации – Москва и Санкт-Петербург) |

| Наименование элемента                   | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация   |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Населенный пункт (село, поселок и т.п.) | НаселПункт                              | A                     | T(1-50)         | O   H                           | Обязательно при отсутствии города (кроме субъектов Российской Федерации – Москва и Санкт-Петербург) |
| Улица (проспект, переулок и т.д.)       | Улица                                   | A                     | T(1-50)         | O   H                           | Обязательно при наличии улицы   |
| Номер дома (владения)                   | Дом                                     | A                     | T(1-8)          | O   H                           | Обязательно при наличии дома  |
| Номер корпуса (строения)                | Корпус                                  | A                     | T(1-8)          | O   H                           | Обязательно при наличии корпуса   |
| Номер квартиры (офиса)                  | Кварт                                   | A                     | T(1-8)          | O   H                           | Обязательно при наличии квартиры  |

Таблица 4.8

**Фамилия, имя, отчество физического лица (ФИОТип)**

| Наименование элемента | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---------------------------|
| Фамилия               | Фамилия                                 | A                     | T(1-60)         | O                               |                           |
| Имя                   | Имя                                     | A                     | T(1-60)         | O                               |                           |
| Отчество              | Отчество                                | A                     | T(1-60)         | H                               |                           |

Из ФНС в ЦИК – форма

**7.1. Список кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, по которым по данным налоговых органов отсутствуют расхождения с информацией, представленной ЦИК России**

| Уникальный идентификатор кандидата | Фамилия, имя, отчество кандидата в депутаты |
|------------------------------------|---|
|                                    |   |
|                                    |   |
|                                    |   |

**7.2. Список кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, по которым по данным налоговых органов выявлены расхождения с информацией, представленной ЦИК России**

| Уникальный идентификатор кандидата | Фамилия, имя, отчество кандидата в депутаты |
|------------------------------------|---|
|                                    |   |
|                                    |   |
|                                    |   |

**7.3. Список кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, по которым по данным налоговых органов выявлено участие в качестве учредителя (участника) коммерческих организаций**

| Уникальный идентификатор кандидата | Фамилия, имя, отчество кандидата в депутаты |
|------------------------------------|---|
|                                    |   |
|                                    |   |
|                                    |   |

Приложение № 8  
к Протоколу информационного  
взаимодействия Центральной избирательной  
комиссии Российской Федерации и  
Федеральной налоговой службы

**Требования к составу и структуре файла передачи в ЦИК России  
списка кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального  
Собрания Российской Федерации, по которым по данным налоговых  
органов отсутствуют расхождения с информацией, представленной  
ЦИК России**

(Версия 4.01)

## СОДЕРЖАНИЕ

|  |          |
|--|----------|
| <b>1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ .....</b>   | <b>3</b> |
| 1.1. Назначение .....  | 3        |
| 1.2. Основание разработки.....   | 3        |
| <b>2. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА .....</b>  | <b>4</b> |
| 2.1. Общие сведения по файлу обмена.....   | 4        |
| 2.2. Логическая модель файла обмена.....   | 6        |
| <b>3. ДИАГРАММА ФАЙЛА ОБМЕНА .....</b>   | <b>8</b> |
| <b>4. ПЕРЕЧЕНЬ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЛОГИЧЕСКОЙ<br/>    МОДЕЛИ ФАЙЛА ОБМЕНА.....</b> | <b>9</b> |

## **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

### **1.1. Назначение**

Настоящий документ описывает требования к XML файлу передачи списка кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, по которым по данным налоговых органов отсутствуют расхождения с информацией, представленной ЦИК России.

Формат используется для представления ФНС России в ЦИК России списка кандидатов в депутаты в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации, по которым по данным налоговых органов отсутствуют расхождения с информацией, представленной ЦИК России.

### **1.2. Основание разработки**

Настоящая версия формата разработана в соответствии с требованиями следующих документов:

Постановление Правительства от 05.09.2003 № 555 «О мерах по содействию избирательным комиссиям в организации подготовки и проведения выборов депутатов Государственной Думы Федерального Собрания РФ и Президента РФ»;

Соглашением между ЦИК России и ФНС России.

## 2. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА

### 2.1. Общие сведения по файлу обмена

#### Имя файла обмена

Имя файла обмена должно иметь следующий вид:

R\_T\_P\_O\_ggggmmdd\_N,

где:

R\_T - префикс, принимающий значение VO\_FNSCIKS;

P – код получателя информации. Для получателя информации ЦИК России - девятнадцатизначный идентификатор (ИНН и КПП) ЦИК России. При обмене между налоговыми органами – код по СОНО налогового органа получателя информации;

O – код отправителя информации. Код СОНО налогового органа отправителя информации;

gggg – год, mm – месяц, dd – день формирования передаваемого файла;

N – идентификационный номер файла (для формирования номера рекомендуется использовать глобально уникальный идентификатор GUID (Globally Unique Identifier).

Расширение имени файла – xml.

#### Параметры первой строки файла обмена

Первая строка XML файла должна иметь следующий вид:

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

#### Имя файла, содержащего схему файла обмена

Имя файла, содержащего XML-схему файла обмена, должно иметь следующий вид:

R\_T\_N,

где:

R\_T - префикс, обозначающий принадлежность схемы файла обмена к передаче в ЦИК России списка кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, по которым по данным налоговых органов отсутствуют расхождения с информацией, представленной ЦИК России. Принимает значение VO\_FNSCIKS;

N – идентификационный номер версии схемы файла обмена<sup>1</sup>, принимает значение 2\_365\_04\_04\_01\_xx, где xx – принимает значение 01. При внесении изменений в схему, не противоречащих данному формату, номер версии XSD схемы файла обмена изменяется.

Расширение имени файла – xsd.

Наименование файла, содержащего схему, должно включаться в корневой элемент XML файла стандартным для XML образом – как значение атрибута noNamespaceSchemaLocation

<sup>1</sup> Идентификационный номер версии схемы формата файла обмена имеет следующую структуру:

P\_F\_XX

Где: P – признак принадлежности формата к используемому реестру форматов (Принимает следующие значения: “1” – признак принадлежности формата к Федеральному реестру форматов представления налоговых деклараций, бухгалтерской отчетности и иных документов, служащих для исчисления и уплаты налогов в электронном виде; “2” – признак принадлежности к реестру форматов обмена информацией между налогоплательщиками и налоговыми органами, налоговыми органами, налоговыми органами и государственными учреждениями, организациями)

F - идентификационный номер версии формата в реестре форматов, которому соответствует схема файла обмена. Имеет структуру: ННН\_BB\_VV\_MM

ННН – номер части формата;

BB – номер подчасти формата (если в формате нет подчастей проставляется 00);

VV - номер версии формата (нумерация версий начинается с 04);

MM - номер версии части формата. (нумерация начинается с 01)

XX – номер версии схемы для данного формата

или SchemaLocation в зависимости от не использования (использования) целевого пространства имен.

При этом в качестве значения атрибута noNamespaceSchemaLocation или SchemaLocation указывается только наименование файла, содержащего схему файла обмена. Например: xsi:noNamespaceSchemaLocation=" VO\_FNSCIKS\_2\_365\_04\_04\_01\_01.xsd".



## 2.2. Логическая модель файла обмена

Логическая модель файла обмена представлена в графическом виде в Разделе 3 на рис.1. Элементами логической модели файла обмена являются элементы и атрибуты XML файла. Перечень структурных элементов логической модели файла обмена и сведения о них приведены в Разделе 4.

Для каждого структурного элемента логической модели файла обмена в Разделе 4 приводятся следующие сведения:

- *Наименование элемента.* Приводится полное наименование элемента<sup>1</sup>.
- *Сокращенное наименование элемента.* Приводится сокращенное наименование элемента. Синтаксис сокращенного наименования должен удовлетворять спецификации XML.
- *Признак типа элемента.* Может принимать следующие значения: "С" – сложный элемент логической модели (содержит вложенные элементы), "П" – простой элемент логической модели, реализованный в виде элемента XML файла, "А" – простой элемент логической модели, реализованный в виде атрибута элемента XML файла. Простой элемент логической модели не содержит вложенные элементы.
- *Формат значения элемента.* Формат значения элемента представляется следующими условными обозначениями: Т – символьная строка; N – числовое значение (целое или дробное).

Формат символьной строки указывается в виде Т(п-к) или Т(=к), где п - минимальное количество знаков, к – максимальное количество знаков, символ "-" – разделитель, символ "=" означает фиксированное количество знаков в строке. В случае, если минимальное количество знаков равно 0, формат имеет вид Т(0-к). В случае, если максимальное количество знаков неограниченно, формат имеет вид Т(п-).

Формат числового значения указывается в виде N(м.к), где m – максимальное количество знаков в числе, включая знак (для отрицательного числа), целую и дробную часть числа без разделяющей десятичной точки, k – максимальное число знаков дробной части числа. Если число знаков дробной части числа равно 0 (т.е. число целое), то формат числового значения имеет вид N(м).

Для простых элементов, являющихся базовыми в XML (определенными в <http://www.w3.org/TR/xmlschema-0>), например, элемент с типом "date", поле "Формат значения элемента" не заполняется. Для таких элементов в поле "Дополнительная информация" указывается тип базового элемента.

- *Признак обязательности элемента* определяет обязательность присутствия элемента (совокупности наименования элемента и его значения) в файле обмена. Признак обязательности элемента может принимать следующие значения: "О" – наличие элемента в файле обмена обязательно; "Н" – присутствие элемента в файле обмена необязательно, т.е. элемент может отсутствовать. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и т.п.), то признак обязательности элемента дополняется символом "К". Например: "ОК". В случае если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом "М". Например: "НМ, ОКМ".
- *Дополнительная информация.* Для сложных элементов указывается ссылка на таблицу, в которой описывается состав данного элемента. Для элементов, принимающих

<sup>1</sup> В строке таблицы могут быть описаны несколько элементов, наименования которых разделены символом "|". Такая форма записи применяется в случае возможного присутствия в файле обмена только одного элемента из описанных в этой строке.

ограниченный перечень значений из классификатора (кодového словаря и т.п.), указывается соответствующее наименование классификатора (кодového словаря и т.п.) или приводится перечень возможных значений. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.

### 3. ДИАГРАММА ФАЙЛА ОБМЕНА

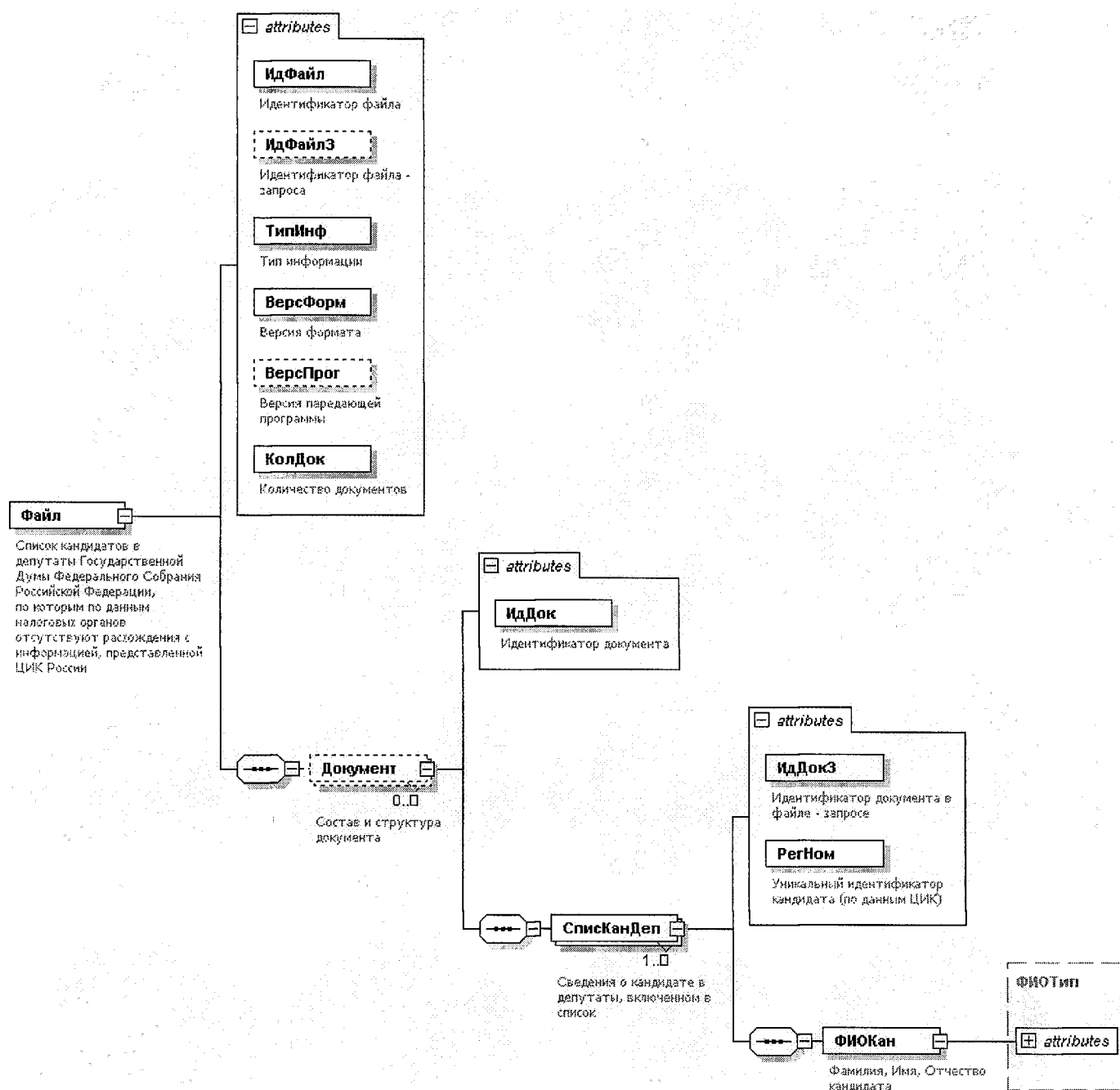


Рис.1. Диаграмма структуры файла обмена

#### 4. ПЕРЕЧЕНЬ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ФАЙЛА ОБМЕНА

Перечень структурных элементов логической модели файла обмена приведен в табл. 4.1 – 4.4

Таблица 4.1

Список кандидатов в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, по которым по данным налоговых органов отсутствуют расхождения с информацией, представленной ЦИК России

| Наименование элемента         | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|-------------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Идентификатор файла           | ИдФайл                                  | А                     | T(1-100)        | О                               | Повторяет имя передаваемого файла (без расширения)                                     |
| Идентификатор файла - запроса | ИдФайлЗ                                 | А                     | T(1-100)        | Н                               | Содержит имя файла (без расширения), в ответ на который формируется данный файл        |
| Тип информации                | ТипИнф                                  | А                     | T(1-50)         | О                               | Принимает значение: ФНСЦИК_СОВ   |
| Версия формата                | ВерсФорм                                | А                     | T(1-5)          | О                               | Принимает значение: 4.01   |
| Версия передающей программы   | ВерсПрог                                | А                     | T(1-40)         | Н                               |  |
| Количество документов         | КолДок                                  | А                     | N(9)            | О                               | Указывает количество повторений элемента <Документ><br>Принимает значение от 0 и более |
| Состав и структура документа  | Документ                                | С                     |                 | НМ                              | Состав элемента представлен в табл. 4.2  |

Таблица 4.2

##### Состав и структура документа (Документ)

| Наименование элемента                                | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Идентификатор документа                              | ИдДок                                   | А                     | T(1-36)         | О                               | Для присвоения номера рекомендуется использовать глобально уникальный идентификатор (GUID) |
| Сведения о кандидате в депутаты, включенном в список | СписКандДеп                             | С                     |                 | ОМ                              | Состав элемента представлен в табл. 4.3  |

Таблица 4.3

## Сведения о кандидате в депутаты, включенном в список (СвКанДеп)

| Наименование элемента                     | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация  |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Идентификатор документа в файле - запросе | ИдДокЗ                                  | А                     | T(1-36)         | О                               | Содержит идентификатор документа, в ответ на который формируется данный документ     |
| Уникальный идентификатор кандидата        | РегНом                                  | А                     | T(1-22)         | О                               | По данным ЦИК  |
| Фамилия, имя, отчество кандидата          | ФИОКан                                  | С                     |                 | О                               | Типовой элемент <ФИОТип><br>Состав элемента представлен в табл. 4.4<br>По данным ЦИК |

Таблица 4.4

## Фамилия, имя, отчество физического лица (ФИОТип)

| Наименование элемента | Сокращённое наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---------------------------|
| Фамилия               | Фамилия                                 | А                     | T(1-60)         | О                               |                           |
| Имя                   | Имя                                     | А                     | T(1-60)         | О                               |                           |
| Отчество              | Отчество                                | А                     | T(1-60)         | Н                               |                           |