Приложение № 2

к приказу ФНС России

от « 19 » февраля 2021 г.

№ ЕД-7-21/152@

**Формат представления сведений о лицах, в отношении которых приняты решения о назначении пенсии, прекращении выплаты пенсии, о лицах, соответствующих условиям, необходимым для назначения пенсии в соответствии с законодательством Российской Федерации, действовавшим на 31 декабря 2018 года, о лицах, относящихся к ветеранам боевых действий, сведения о которых размещены в Единой государственной информационной системе социального обеспечения, а также о лицах, сведения о которых внесены в федеральный реестр инвалидов, в электронной форме**

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Настоящий формат описывает требования к XML файлам (далее – файл обмена) передачи в электронной форме сведений о лицах, в отношении которых приняты решения о назначении пенсии, прекращении выплаты пенсии, о лицах, соответствующих условиям, необходимым для назначения пенсии в соответствии с законодательством Российской Федерации, действовавшим на 31 декабря 2018 года (далее – лица предпенсионного возраста), о лицах, относящихся к ветеранам боевых действий, сведения о которых размещены в Единой государственной информационной системе социального обеспечения (далее – ветераны боевых действий), а также о лицах, сведения о которых внесены в федеральный реестр инвалидов (далее – инвалиды), представляемых Пенсионным фондом Российской Федерации в Федеральную налоговую службу.

2. Номер версии настоящего формата 4.02, часть 312\_48.

II. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА

3. Имя файла обмена должно иметь следующий вид:

*R\_Т\_P\_О\_GGGGMMDD\_N* , где:

*R\_Т* – префикс, принимающий значение: VO\_SVPENSINV;

*P* – идентификатор получателя информации в виде четырехразрядного кода;

*О* – идентификатор отправителя информации в виде шестиразрядного кода;

*GGGG* – год формирования передаваемого файла, *MM* – месяц, *DD* – день;

*N* – идентификационный номер файла. (Длина – от 1 до 36 знаков. Идентификационный номер файла должен обеспечивать уникальность файла).

Расширение имени файла – xml. Расширение имени файла может указываться как строчными, так и прописными буквами.

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 XSD схему файла обмена, должно иметь следующий вид:

VO\_SVPENSINV\_2\_312\_48\_04\_02\_xx , где хх – номер версии схемы.

Расширение имени файла – xsd.

XML схема файла обмена приводится отдельным файлом и размещается на официальном сайте Федеральной налоговой службы.

4. Логическая модель файла обмена представлена в виде диаграммы структуры файла обмена на рисунке 1 настоящего формата. Элементами логической модели файла обмена являются элементы и атрибуты XML файла. Перечень структурных элементов логической модели файла обмена и сведения о них приведены в таблицах 4.1-4.8 настоящего формата.

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

наименование элемента. Приводится полное наименование элемента. В строке таблицы могут быть описаны несколько элементов, наименования которых разделены символом «|». Такая форма записи применяется при наличии в файле обмена только одного элемента из описанных в этой строке;

сокращенное наименование (код) 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 элемента. Формат элемента представляется следующими условными обозначениями: Т – символьная строка; N – числовое значение (целое или дробное).

Формат символьной строки указывается в виде Т(n-k) или T(=k), где: n – минимальное количество знаков, k – 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-k). В случае, если максимальное количество знаков не ограничено, формат имеет вид Т(n).

Формат числового значения указывается в виде N(m.k), 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 (то есть число целое), то формат числового значения имеет вид N(m).

Для простых элементов, являющихся базовыми в XML, поле «Формат элемента» не заполняется. Для таких элементов в поле «Дополнительная информация» указывается тип базового элемента;

признак обязательности элемента определяет обязательность наличия 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» – наличие элемента в файле обмена необязательно, то есть элемент может отсутствовать. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и тому подобному), 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» или «ОКМ».

К вышеперечисленным признакам обязательности элемента может добавляться значение «У» в случае описания в XML схеме условий, предъявляемых к элементу в файле обмена, описанных в графе «Дополнительная информация». Например, «НУ» или «ОКУ»;

*дополнительная информация* содержит, при необходимости, требования к элементу файла обмена, не указанные ранее. Для сложных элементов указывается ссылка на таблицу, в которой описывается состав данного элемента. Для элементов, принимающих ограниченный перечень значений из классификатора (кодового словаря и тому подобного), указывается соответствующее наименование классификатора (кодового словаря и тому подобного) или приводится перечень возможных значений. Для классификатора (кодового словаря и тому подобного) может указываться ссылка на его местонахождение. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.

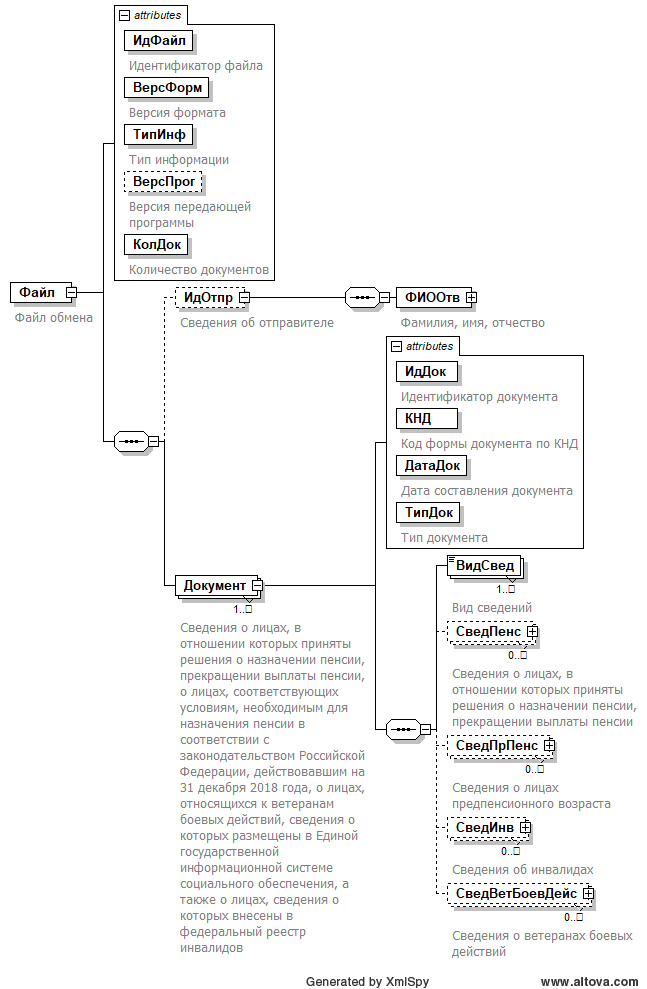


Рисунок 1. Диаграмма структуры файла обмена

Таблица 4.1

**Файл обмена (Файл)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Идентификатор файла | ИдФайл | A | T(1-255) | ОУ | Содержит (повторяет) имя сформированного файла (без расширения) |
| Версия формата | ВерсФорм | A | T(1-5) | О | Принимает значение: 4.02 |
| Тип информации | ТипИнф | A | T(1-50) | О | Принимает значение: СВЕД\_ПЕНС\_ИНВ |
| Версия передающей программы | ВерсПрог | A | T(1-40) | Н |  |
| Количество документов | КолДок | A | N(9) | О | Указывает количество повторений элемента <Документ>.  Принимает значение от 1 и более |
| Сведения об отправителе | ИдОтпр | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.2 |
| Сведения о лицах, в отношении которых приняты решения о назначении пенсии, прекращении выплаты пенсии, о лицах, соответствующих условиям, необходимым для назначения пенсии в соответствии с законодательством Российской Федерации, действовавшим на 31 декабря 2018 года, о лицах, относящихся к ветеранам боевых действий, сведения о которых размещены в Единой государственной информационной системе социального обеспечения, а также о лицах, сведения о которых внесены в федеральный реестр инвалидов | Документ | С |  | ОМ | Состав элемента представлен в таблице 4.3 |

Таблица 4.2

**Сведения об отправителе (ИдОтпр)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество | ФИООтв | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.8 |

Таблица 4.3

**Сведения о лицах, в отношении которых приняты решения о назначении пенсии, прекращении выплаты пенсии, о лицах, соответствующих условиям, необходимым для назначения пенсии в соответствии с законодательством Российской Федерации, действовавшим на 31 декабря 2018 года, о лицах, относящихся к ветеранам боевых действий, сведения о которых размещены в Единой государственной информационной системе социального обеспечения, а также о лицах, сведения о которых внесены в федеральный реестр инвалидов (Документ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Идентификатор документа | ИдДок | A | T(1-36) | О |  |
| Код формы документа по КНД | КНД | A | T(=7) | ОК | Типовой элемент <КНДТип>.  Принимает значение: 1114012 |
| Дата составления документа | ДатаДок | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Тип документа | ТипДок | A | T(=2) | ОК | Принимает значение:  01 – первичный |  02 – корректирующий |
| Вид сведений | ВидСвед | П | T(=2) | ОКМ | Принимает значение:  01 – о лицах, в отношении которых приняты решения о назначении пенсии, прекращении выплаты пенсии |  02 – о лицах, соответствующих условиям, необходимым для назначения пенсии в соответствии с законодательством Российской Федерации, действовавшим на 31 декабря 2018 года |  03 – о лицах, сведения о которых внесены в федеральный реестр инвалидов |  04 – о лицах, относящихся к ветеранам боевых действий, сведения о которых размещены в Единой государственной информационной системе социального обеспечения |
| Сведения о лицах, в отношении которых приняты решения о назначении пенсии, прекращении выплаты пенсии | СведПенс | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.4.  Элемент является обязательным при <ВидСвед>=01 |
| Сведения о лицах предпенсионного возраста | СведПрПенс | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.5.  Элемент является обязательным при <ВидСвед>=02 |
| Сведения об инвалидах | СведИнв | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.6.  Элемент является обязательным при <ВидСвед>=03 |
| Сведения о ветеранах боевых действий | СведВетБоевДейс | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.7.  Элемент является обязательным при <ВидСвед>=04 |

Таблица 4.4

**Сведения о лицах, в отношении которых приняты решения о назначении пенсии, прекращении выплаты пенсии (СведПенс)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| СНИЛС | СНИЛС | A | T(=14) | О | Типовой элемент <СНИЛСТип> |
| Дата рождения | ДатаРожд | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Дата назначения пенсии | ДатаНазн | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Дата прекращения выплаты пенсии | ДатаПрекр | A | T(=10) | Н | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Фамилия, имя, отчество | ФИОПенс | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.8 |

Таблица 4.5

**Сведения о лицах предпенсионного возраста (СведПрПенс)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| СНИЛС | СНИЛС | A | T(=14) | О | Типовой элемент <СНИЛСТип> |
| Дата рождения | ДатаРожд | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Дата приобретения права на назначение пенсии в соответствии с законодательством Российской Федерации, действовавшим на 31 декабря 2018 года | ДатаДост | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Фамилия, имя, отчество | ФИОПрПенс | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.8 |

Таблица 4.6

**Сведения об инвалидах (СведИнв)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| СНИЛС | СНИЛС | A | T(=14) | О | Типовой элемент <СНИЛСТип> |
| Дата рождения | ДатаРожд | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Признак инвалидности | ПрИнв | A | T(=2) | ОК | Принимает значение:  01 – I группа инвалидности |  02 – II группа инвалидности |  03 – ребенок-инвалид |  04 – инвалид с детства |  05 – инвалид боевых действий |  06 – инвалид Великой Отечественной войны |  07 – физические лица, ставшие инвалидами в результате испытаний, учений и иных работ, связанных с любыми видами ядерных установок, включая ядерное оружие и космическую технику |  08 – III группа инвалидности |
| Дата установления инвалидности | ДатаУст | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Дата окончания инвалидности | ДатаОконч | A | T(=10) | Н | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Фамилия, имя, отчество | ФИОИнв | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.8 |

Таблица 4.7

**Сведения о ветеранах боевых действий (СведВетБоевДейс)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| СНИЛС | СНИЛС | A | T(=14) | О | Типовой элемент <СНИЛСТип> |
| Дата рождения | ДатаРожд | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Дата первичного назначения меры социальной защиты (поддержки) лица, относящегося к категории  «ветеран боевых действий» | ДатаНазн | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Дата окончания действия меры социальной защиты (поддержки) лица, относящегося к категории «ветеран боевых действий» | ДатаПрекр | A | T(=10) | Н | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Фамилия, имя, отчество | ФИОВетБоевДейс | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.8 |

Таблица 4.8

**Фамилия, имя, отчество (ФИОТип)**

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