**ФОРМАТ ЕДИНОЙ ФОРМЫ ДОВЕРЕННОСТИ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ В МАШИНОЧИТАЕМОМ ВИДЕ**

# I. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Настоящий формат разработан в соответствии с Едиными требованиями к формам доверенностей, необходимыми для использования квалифицированной электронной подписи, утвержденными приказом Минцифры России от 18.08.2021 № 857 «Об утверждении единых требований к формам доверенностей, необходимых для использования квалифицированной электронной подписи».

Настоящий формат описывает требования к XML-файлу доверенности, оформленной доверителем и подтверждающей полномочия представителя.

Сторонами доверенности выступают доверитель («представляемый») и представитель («поверенный»).

Доверенность оформляется от имени юридического лица, иностранного юридического лица, индивидуального предпринимателя или физического лица.

От имени представляемого вправе совершать действия по доверенности следующая категория представителей: юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, филиал (обособленное подразделение юридического лица) или филиал (аккредитованное представительство) иностранного юридического лица.

Полномочия и ограничения к полномочию указываются в соответствии с методическими указаниями по использованию классификатора полномочий, указанного в статье 17.5 Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

2. Требования к обязательности элементов формата.

Настоящий формат использует метод кодирования обязательности элементов через регистр флагов, где каждый флаг должен принимать значение «1» или «0»:

• флаг **включен**, когда его значение = «1»,

• флаг **выключен**, когда его значение = «0».

1) в случае если все 8 флагов принимают значение «0», то XML-файл доверенности содержит основные элементы доверенности (по умолчанию), необходимые в ходе исполнения хозяйственных сделок – B2B доверенность;

2) в случае если **второй** флаг принимает значение «1», дополнительно к основным элементам доверенности (по умолчанию) указываются элементы доверенности, необходимые для получения государственных и муниципальных услуг с использованием платформы полномочий Госуслуг (ЕСИА);

3) в случае если **третий** флаг принимает значение «1», дополнительно к основным элементам доверенности (по умолчанию) указываются элементы доверенности, необходимые для нотариального удостоверения доверенности (доверенность удостоверена нотариусом);

4) в случае если **четвертый** флаг принимает значение «1», дополнительно к основным элементам доверенности (по умолчанию) указываются элементы доверенности, необходимые для взаимодействия с налоговыми органами;

5) флаги **первый,** **пятый, шестой, седьмой и восьмой** всегда имеют значение, равное «0» и не влияют на состав элементов доверенности;

6) Второй и (или) третий, и (или) четвертый флаги могут одновременно принимать значение «1», в случае если доверенность содержит соответственно элементы, необходимые для получения государственных и муниципальных услуг с использованием платформы полномочий Госуслуг (ЕСИА) и (или) взаимодействия с налоговыми органами, и (или) доверенность удостоверена нотариусом.

Пример совершения действия по доверенности:

Таблица А.1

| Флаг обязательности элементов | Описание вариантов совершения действия по доверенности |
| --- | --- |
| 00000000 | Указаны основные элементы B2B доверенности (по умолчанию) |
| 01000000 | Указаны основные элементы B2B доверенности (по умолчанию)  +  Элементы, необходимые для получения государственных и муниципальных услуг с использованием платформы полномочий Госуслуг (ЕСИА) |
| 00100000 | Указаны основные элементы B2B доверенности (по умолчанию)  +  Доверенность удостоверена нотариусом |
| 00010000 | Указаны основные элементы B2B доверенности (по умолчанию)  +  Элементы, необходимые для взаимодействия с налоговыми органами |
| 01100000 | Указаны основные элементы B2B доверенности (по умолчанию)  +  Элементы, необходимые для получения государственных и муниципальных услуг с использованием платформы полномочий Госуслуг (ЕСИА)  +  Доверенность удостоверена нотариусом |
| 00110000 | Указаны основные элементы B2B доверенности (по умолчанию)  +  Элементы, необходимые для взаимодействия с налоговыми органами  +  Доверенность удостоверена нотариусом |
| 01110000 | Указаны основные элементы B2B доверенности (по умолчанию)  +  Элементы, необходимые для получения государственных и муниципальных услуг с использованием платформы полномочий Госуслуг (ЕСИА)  +  Элементы, необходимые для взаимодействия с налоговыми органами  +  Доверенность удостоверена нотариусом |

3. Требования к электронной подписи.

Доверенность подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью (далее – электронная подпись) в соответствии с Форматом электронной подписи, обязательным для реализации всеми средствами электронной подписи, утвержденным приказом Минцифры России от 14.09.2020 № 472 «Об утверждении Формата электронной подписи, обязательного для реализации всеми средствами электронной подписи».

Электронная подпись должна содержаться в отдельном файле (отсоединенная электронная подпись). При подписании доверенности несколькими лицами каждая электронная подпись должна содержаться в отдельном файле.

4. Требования к версии формата.

Номер версии настоящего формата равен «EMCHD\_1».

# II. ТЕРМИНЫ И СОКРАЩЕНИЯ

При описании настоящего формата используются следующие определения:

|  |  |
| --- | --- |
| XML-файл доверенности | Файл XML формата, представляющий доверенность в электронной форме в машиночитаемом виде. |
| XML-схема доверенности | Файл с расширением «XSD».  Является описанием структуры XML-файла доверенности на языке описания данных XML по спецификации Консорциума W3C. |
| Классификатор полномочий | Классификатор полномочий, указанный в статье 17.5 Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи». |
| Доверенность | Письменное уполномочие, выдаваемое одним лицом другому лицу или другим лицам для представительства перед третьими лицами. |
| Передоверие | Передача полномочий лицом, получившим эти полномочия по доверенности, другому лицу.  Лицо, которому выдана доверенность, должно лично совершать те действия, на которые оно уполномочено. Оно может передоверить их совершение другому лицу, если уполномочено на это доверенностью, а также если вынуждено к этому силою обстоятельств для охраны интересов выдавшего доверенность лица и доверенность не запрещает передоверие. |
| Доверенность, выданная в порядке передоверия | Доверенность, выданная от первоначальной доверенности или при последующем передоверии и содержащая полномочия представителя, которые передаются другому лицу. |
| Доверитель (представляемый) | Лицо, передавшее другому лицу полномочия представлять его интересы перед третьими лицами по доверенности. |
| Представитель (поверенный) | Лицо, получившее полномочия представлять интересы другого лица перед третьими лицами по доверенности. |
| Законный представитель | Лицо, наделенное полномочиями действовать от лица доверителя на основании закона, учредительных документов либо акта уполномоченного на то государственного органа или органа местного самоуправления, а также на основании документа, подтверждающего его служебное положение. |
| Лицо, передавшее полномочия | Лицо, наделенное полномочиями по доверенности и в последствии передавшее полномочия в результате передоверия. |
| Лицо, получившее полномочия  Единоличный исполнительный орган | Лицо, получившее полномочия по доверенности в порядке передоверия или последующего передоверия от представителя для представления интересов другого лица перед третьими лицами.  Лицо, действующее от имени юридического лица без доверенности. |
| Уникальный идентификатор (GUID) | Уникальное 128-битное число в виде строки из 32 шестнадцатеричных цифр, разделенных дефисами по схеме 8-4-4-4-12. |

# III. ТРЕБОВАНИЯ К ИМЕНИ XML-ФАЙЛА ДОВЕРЕННОСТИ

1. Имя XML-файла доверенности принимает значение вида:

***R\_Т\_GGGGMMDD\_N***, где:

*«****R\_Т****»* – префикс, принимающий значение «ON\_EMCHD»;

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

*«****N***» – идентификационный номер файла (представляется в виде 36-разрядного глобального уникального идентификатора (GUID)).

Последовательность символов в имени XML-файла доверенностии его расширения состоит из строчных или заглавных.

Расширение имени файла принимает значение «xml».

Параметры первой строки XML-файла доверенности

Первая строка XML-файла доверенности должна иметь следующий вид:

<?xml version ="1.0" encoding ="UTF-8"?>

При сохранении XML-файла доверенности в кодировке UTF-8 может быть добавлен маркер последовательности байтов (или метка порядка байтов) – невидимый юникод-символ, используемый для индикации порядка байтов XML-файла доверенности.

***Кодовый символ***

U+EFBBBF.

Если маркер последовательности байтов используется, то он должен быть установлен строго в начале XML-файла доверенности.

2. В случае, если значение **четвертого** флага имеет значение, равное «1», то имяXML-файла доверенности принимает значение вида:

***R\_Т\_A\_K\_О\_GGGGMMDD\_N***, где:

*«****R\_Т****»* – префикс, принимающий значение «ON\_DOVEL»;

*«****A\_K****»* – идентификатор получателя информации, где:

«***A***» – идентификатор получателя, которому направляется XML-файл доверенности,

«***K***» – идентификатор конечного получателя, для которого предназначен XML-файл доверенности, при этом:

передача файла от отправителя к конечному получателю «К» может осуществляться в несколько этапов через другие налоговые органы, осуществляющие передачу файла на промежуточных этапах, которые обозначаются идентификатором А. В случае передачи файла от отправителя к конечному получателю при отсутствии налоговых органов, осуществляющих передачу на промежуточных этапах, значения идентификаторов «А» и «К» совпадают.

Идентификаторы «A» и «К» представляются в виде четырехразрядного кода налогового органа;

*«****О***» – идентификатор отправителя информации имеет вид:

для организаций – девятнадцатиразрядный код (ИНН и КПП организации или филиала (обособленного подразделения));

для физических лиц – двенадцатиразрядный код (ИНН физического лица);

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

*«****N****»* – идентификационный номер файла (представляется в виде 36-разрядного глобально-уникального идентификатора (GUID) и обеспечивает уникальность файла), который является уникальным идентификатором доверенности.

Последовательность символов в имени XML-файла доверенностисостоит только из заглавных.

Расширение имени файла принимает значение «xml», как заглавные, так и строчные символы.

Параметры первой строки XML-файла доверенности

Первая строка XML-файла доверенности должна иметь следующий вид:

<?xml version ="1.0" encoding ="UTF-8"?>

При сохранении XML-файла доверенности в кодировке UTF-8 может быть добавлен маркер последовательности байтов (или метка порядка байтов) – невидимый юникод-символ, используемый для индикации порядка байтов XML-файла доверенности.

***Кодовый символ***

U+EFBBBF.

Если маркер последовательности байтов используется, то он должен быть установлен строго в начале XML-файла доверенности.

4. XML-схема доверенности.

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

***ON\_*** ***EMCHD\_1\_928\_00\_01\_01\_ХХ***, где:

***ON\_EMCHD\_1\_928\_00*** – буквенный и цифровой префиксы, определяющие тип передаваемой информации;

***01\_01*** – версия формата и ***ХХ*** – номер версии XML-схемы к данному формату.

Расширение имени файла, содержащего XML-схему – xsd.

Выпуск новой(-ых) версии(-ий) схемы возможен при условии их непротиворечия требованиям данного документа (например, в части уточнения текста наименования отдельных элементов, дополнительной информации, увеличения количества знаков в формате элемента).

XML-схема файла доверенности приводится отдельным файлом и размещается вместе с настоящим форматом.

5.Логическая модель данных.

Структура логической модели данных состоит из элементов и атрибутов.

Перечень структурных элементов, атрибутов и сведения о них приведены в таблицах 4.1 – 4.38 настоящего документа.

Для каждого структурного элемента и атрибута приводится следующее описание:

Таблица А.2

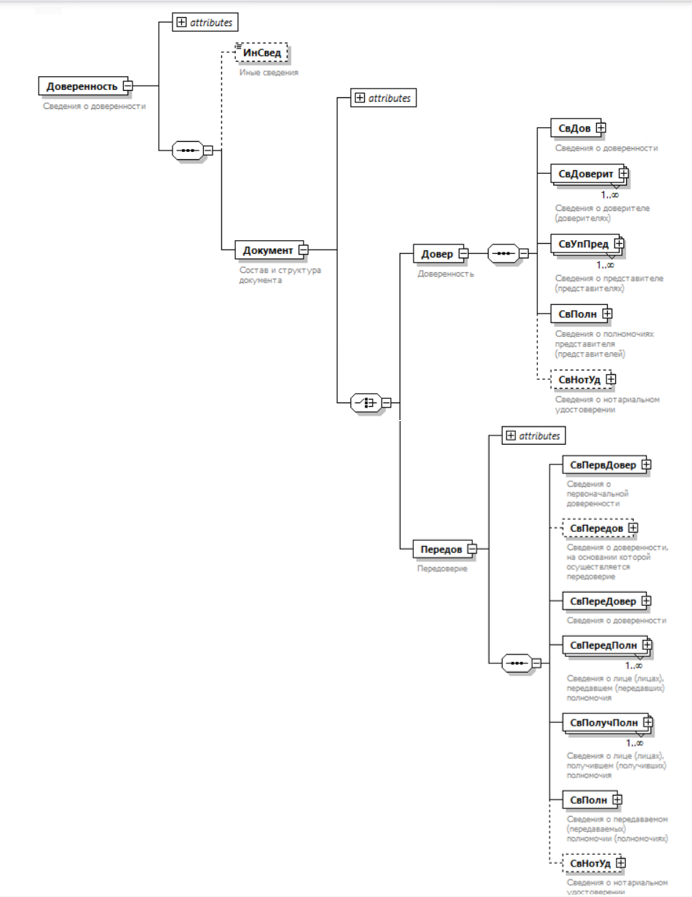
|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование графы таблиц 4.1- 4.38** | **Описание назначения** |
| Наименование элемента | Указывается полное наименование элемента.  В строке таблицы могут быть описаны несколько элементов, наименования которых разделены символом «|».  Такая нотация применяется при выборе только одного элемента из описанных в этой строке для включения в состав XML-файла доверенности. |
| Сокращенное наименование (код) элемента | Указывается сокращенное наименование элемента.  Синтаксис сокращенного наименования элемента должен удовлетворять спецификации XML и применяется в качестве наименований элементов XML-файла доверенности. |
| Признак типа элемента | Указывается тип элемента логической модели.  Может принимать следующие значения:  «С» – сложный элемент, содержащий в себе другие вложенные элементы.  «П» – простой элемент, реализованный в виде элемента XML.  «А» – простой элемент, реализованный в виде атрибута элемента XML. |
| Формат элемента | Указывается формат элемента.  Представляется следующими условными обозначениями:  1.Т – символьная строка.  Указывается в виде Т(n-k) или T(=k), где:  «n» – минимальное количество символов;  «k» – максимальное количество символов.  «-» – разделитель при указании минимального и максимального количества символов;  «=» – фиксированное количество знаков в строке.  2. N – числовое значение (целое или дробное, включая допустимую длину 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, где:  «k» – максимальное число знаков дробной части числа.  Указывается в виде N(m), если число знаков дробной части числа равно 0 (то есть число целое).  Для простых элементов, являющихся базовыми в XML, например, элемент с типом «date», поле не заполняется. |
| Признак обязательности элемента | Указывается обязательность включения элемента и его значения (совокупности наименования элементов и его значений) в составе XML-файла доверенности.  **Основной признак обязательности элемента** принимает следующие значения:  «О» – элемент обязательно включается в состав XML-файла доверенности.  «Н» – элемент может включаться в состав XML-файла доверенности.  Формат основных признаков обязательности элемента должен соответствовать формату, предусмотренному настоящим документом.  **Дополнительный признак обязательности элемента**, может дополнять основной признак и принимать следующие значения:  «К» – элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, справочнику, кодовому словарю).  «М» – множественный элемент, то есть количество реализаций элемента может быть более одной.  «У» – условие, предъявляемое к обязательности включения элемента и к его формату. |
| Дополнительная информация | Указываются, при необходимости, требования к элементу.  Для сложных элементов указывается ссылка на таблицу, в которой описывается состав данного элемента.  Для элементов, принимающих ограниченный перечень значений из классификатора (справочника, кодового словаря), указывается соответствующее наименование классификатора (справочника, кодового словаря) или приводится перечень возможных значений.  Для классификатора (справочника, кодового словаря) может указываться ссылка на его местонахождение. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента. |

# IV. ОБЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕМЕНТОВ

Таблица А.3

| **№ п\п** | **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Описание элемента** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Адрес в Российской Федерации | АдрРФ | Указывается адрес места нахождения юридического лица (иностранного юридического лица), адрес места жительства физического лица на территории Российской Федерации. |
|  | Адрес электронной почты | АдрЭлПочт | Указывается адрес электронной почты юридического лица (иностранного юридического лица, физического лица или индивидуального предпринимателя).    **К сведению:**  Принимает значение по шаблону: [Локальная часть адреса]@[доменная часть адреса]. |
|  | Версия формата | ВерсФорм | Указывается версия единой формы доверенности в электронной форме в машиночитаемом виде. |
|  | Вид доверенности | ВидДовер | Указываются возможность/ невозможность отзыва доверенности. |
|  | Вид полномочий единоличного исполнительного органа | ПолнЮЛ | Указывается (указываются) лицо (лица), действующее (действующие) от имени юридического лица без доверенности.  **К сведению:**  Принимает значение:  «1» - при указании единственного лица, действующего от имени юридического лица без доверенности.  «2» - только когда от имени юридического лица без доверенности действуют несколько лиц.  Элемент принимает значение «1», если включен четвертый флаг. |
|  | Внешний идентификатор объекта ЕСИА | OID | Указывается внутренний идентификатор пользователя на платформе полномочий Госуслуг (ЕСИА). |
|  | Внутренний номер доверенности | ВнНомДовер | Указывается внутренний номер доверенности в учетной системе доверителя (внутренний регистрационный номер доверенности в системе электронного документооборота доверителя).  **К сведению:**  В случае отсутствия номера элемент должен принимать значение «б/н». |
|  | Внутренний номер доверенности, на основании которой осуществляется передоверие | ВнНомДоверN | Указываются сведения о внутреннем номере доверенности, на основании которой осуществляется передоверие (из предыдущей доверенности). |
|  | Внутренний номер первоначальной доверенности | ВнНомДоверПерв | Указываются сведения о внутреннем номере первоначальной доверенности. |
|  | Гражданство | Гражданство | Указывается гражданство физического лица. |
|  | Дата внутренней регистрации доверенности | ДатаВнРегДовер | Указывается дата регистрации доверенности в учетной системе доверителя (в системе электронного документооборота доверителя).  **К сведению:**  Если дата внутренней регистрации доверенности отсутствует, элемент может принимать значение, равное дате совершения (выдачи) доверенности. |
|  | Дата и время подписи | ДатаВремПодп | Указывается дата и время подписания и утверждения подписи доверителя на графическом планшете.  **К сведению:**  Определяется как количество секунд, прошедших с [полуночи](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%BE%D1%87%D1%8C) (00:00:00 [UTC](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D1%81%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BD%D0%BE%D0%B5_%D0%BA%D0%BE%D0%BE%D1%80%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%B5_%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D1%8F)) [1 января](https://ru.wikipedia.org/wiki/1_%D1%8F%D0%BD%D0%B2%D0%B0%D1%80%D1%8F) [1970 года](https://ru.wikipedia.org/wiki/1970_%D0%B3%D0%BE%D0%B4). |
|  | Дата выдачи документа | ДатаВыд | Указывается дата выдачи документа, подтверждающего полномочия руководителя организации, действующего от имени организации в пределах полномочий, предусмотренных федеральным законом, иным нормативным правовым актом или учредительными документами.  **К сведению:**  При указании рукоприкладчика элемент не включается в состав XML-файла доверенности. |
|  | Дата выдачи документа | ДатаДок | Указывается дата выдачи документа, удостоверяющего личность физического лица. |
|  | Дата истечения срока действия документа, удостоверяющего личность | expDate | Указывается дата истечения срока действия документа, удостоверяющего личность физического лица. |
|  | Дата рождения | ДатаРожд | Указывается дата рождения физического лица. |
|  | Дата совершения (выдачи) доверенности | ДатаВыдДовер | Указывается дата совершения (выдачи) доверенности.  **К сведению:**  Доверенность, в которой не указана дата ее совершения, ничтожна.  Дата совершения не может принимать значение даты, которая еще не наступила. |
|  | Документ, подтверждающий недееспособность доверителя | ДокНедеесп | Указывается документ, подтверждающий недееспособность физического лица доверителя. |
|  | Должность | Должность | Указывается должность лица, действующего без доверенности: руководителя юридического лица (иностранного юридического лица), руководителя филиала (аккредитованного представительства) иностранного юридического лица, руководителя филиала (обособленного подразделения) юридического лица. |
|  | Дополнительный идентификатор доверенности | ДопИдДовер | Указывается дополнительный необязательный идентификатор доверенности на усмотрение доверителя.  **К сведению:**  Элемент не включается в состав XML-файла доверенности, если включен четвертый флаг. |
|  | Дополнительные сведения | ДопСвНотДовер | Указываются дополнительные сведения при оформлении нотариально удостоверенной доверенности. |
|  | Единоличным исполнительным органом выступает - управляющая компания | ЕИОУК | Указываются сведения о единоличном исполнительном органе юридического лица в лице управляющей компании, действующей в силу закона или учредительных документов юридического лица.  **К сведению:**  При указании рукоприкладчика элемент не включается в состав XML-файла доверенности. |
|  | Единоличным исполнительным органом выступает - физическое лицо | ЕИОФЛ | Указываются сведения о единоличном исполнительном органе физическом лице, действующем без доверенности от имени юридического лица доверителя. |
|  | Единоличным исполнительным органом выступает - индивидуальный предприниматель | ЕИОИП | Указываются сведения о единоличном исполнительном органе индивидуальном предпринимателе, действующем без доверенности от имени юридического лица доверителя.  **К сведению:**  При указании рукоприкладчика и наличии недееспособного физического лица доверителя элемент не включается в состав XML-файла доверенности.  Элемент не включается в состав XML-файла доверенности, если включен четвертый флаг. |
|  | Единый регистрационный номер доверенности | НомДовер | Уникальный регистрационный номер доверенности (GUID[[1]](#footnote-2)). |
|  | Единый регистрационный номер доверенности, на основании которой осуществляется передоверие | НомДоверN | Указывается уникальный регистрационный номер доверенности, на основании которой осуществляется передоверие (GUID). |
|  | Единый регистрационный номер первоначальной доверенности | НомДоверПерв | Указывается уникальный регистрационный номер первоначальной доверенности. (GUID). |
|  | Идентификатор адреса по ФИАС | ИдФИАС | Указывается уникальный идентификатор адреса в Федеральной информационной адресной системе (GUID). |
|  | Идентификатор файла | ИдФайл | Указывается имя XML-файла доверенности без его расширения.  **К сведению:**  Правила формирования значения элемента описаны в пункте 1 раздела III настоящего документа. |
|  | Идентификатор файла для представления интересов в налоговом органе | ИдФайлНО | Указывается имя XML-файла доверенности без его расширения.  **К сведению:**  Правила формирования значения элемента описаны в пункте 2 раздела III настоящего документа. |
|  | Изображение подписи | ПодпИзобр | Указывается изображение подписи доверителя на графическом планшете при оформлении нотариально удостоверенной доверенности. |
|  | Имя | Имя | Указывается имя физического лица, подписывающего доверенность от имени доверителя (от своего имени / законного представителя физического лица) или указывается имя представителя. |
|  | ИНН физического лица (индивидуального предпринимателя) | ИННФЛ | Указывается идентификационный номер налогоплательщика.  **К сведению:**  Представляет собой цифровой код, упорядочивающий учет налогоплательщиков в Российской Федерации. |
|  | ИНН юридического лица / филиала (обособленного подразделения) юридического лица / ИНН иностранного юридического лица / филиала (аккредитованного представительства) иностранного юридического лица | ИННЮЛ | Указывается идентификационный номер налогоплательщика согласно Свидетельству о постановке на учет в налоговом органе юридического лица, образованного в соответствии с законодательством Российской Федерации, по месту нахождения на территории Российской Федерации, по месту нахождения отделения иностранной организации, осуществляющей деятельность на территории Российской Федерации, на основании Свидетельства о постановке на учет в налоговом органе. |
|  | Иной способ выдачи | ДрСпосВыд | Указывается описание способа выдачи электронного документа иным способом, согласованным с заявителем. |
|  | Иные сведения | ИнСвед | Указываются иные сведения по соглашению участников электронного взаимодействия и по требованиям федеральных органов исполнительной власти.  **К сведению:**  Предназначается для придания дополнительных сведений экземпляру доверенности, являющихся специфичными для определенных сценариев применения.  Не может использоваться для ограничения или расширения полномочий представителя (представителей).  Элемент не включается в состав XML-файла доверенности, если включен четвертый флаг. |
|  | Иные сведения удостоверительной надписи | ИнСвУдНадпис | Указываются сведения об удостоверительной надписи при оформлении нотариальной удостоверенной доверенности. |
|  | Код вида документа | КодВидДок | Указывается код вида документа, удостоверяющего личность физического лица. |
|  | Код значения для ограничения | КодЗначОгр | Указывается значение для текущего ограничения.  **К сведению:**  Принимает значение в соответствии со справочником значений для ограничения к полномочию из Классификатора полномочий. |
|  | Код налогового органа, в который представляется доверенность | КодНО | Указывается налоговый орган, в котором доверитель состоит на учете по месту нахождения (месту жительства).  **К сведению:**  Элемент принимает значение кода этого налогового органа при оформлении доверенности в отношении одного налогового органа или кода налогового органа постановки доверителя на учет по месту нахождения (месту жительства) при оформлении доверенности в отношении нескольких налоговых органов. |
|  | Код налогового органа, в отношении которого действует доверенность | КодНОДейст | Указывается налоговый орган, в отношении которого действует доверенность.  **К сведению:**  Элемент не включается в состав XML-файла доверенности при оформлении доверенности в отношении всех налоговых органов Российской Федерации. |
|  | Код налогоплательщика в стране регистрации (инкорпорации) или аналог | КодНПРег | Указывается код налогоплательщика, присвоенный в стране инкорпорации или его аналог. |
|  | Код ограничения | КодОгр | Указывается ограничение в рамках текущего полномочия. |
|  | Код подразделения органа, выдавшего документ | КодВыдДок | Указывается код подразделения органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность физического лица. |
|  | Код полномочия | КодПолн | Указывается код машиночитаемого полномочия. |
|  | Код формы по КНД | КНД | Указывается классификатор налоговых документов. |
|  | Контактный телефон | КонтактТлф | Указывается контактный телефон физического лица (индивидуального предпринимателя, юридического лица или иностранного юридического лица). |
|  | КПП организации / филиала (обособленного подразделения) юридического лица/ КПП филиала (аккредитованного представительства) | КПП | Указывается код причины постановки по месту нахождения организации согласно Свидетельству о постановке на учет в налоговом органе юридического лица, образованного в соответствии с законодательством Российской Федерации, по месту нахождения на территории Российской Федерации, по месту нахождения обособленного подразделения согласно Уведомлению о постановке на учет в налоговом органе юридического лица, образованного в соответствии с законодательством Российской Федерации, по месту нахождения обособленного подразделения на территории Российской Федерации. |
|  | Место рождения | МестоРожд | Указывается место рождения физического лица в соответствии с документом, удостоверяющим личность. |
|  | Место совершения доверенности | МестоДовер | Указывается место совершения доверенности. |
|  | Мнемоника полномочия | МнПолн | Указывается мнемоника машиночитаемого полномочия.  **К сведению:**  Буквенно-цифровой код полномочия в Классификаторе полномочий. |
|  | Наименование документа, подтверждающего полномочия | НаимДокПдтв | Указываются полномочия руководителя организации, действующего от имени организации в пределах полномочий, предусмотренных федеральным законом, иным нормативным правовым актом или учредительными документами.  **К сведению:**  При указании рукоприкладчика элемент не включается в состав XML-файла доверенности. |
|  | Наименование значения для ограничения | НаимЗначОгр | Указывается человекочитаемое наименование указанного значения в рамках текущего ограничения. |
|  | Наименование индивидуального предпринимателя | НаимИП | Указывается наименование индивидуального предпринимателя в соответствии с Единым государственным реестром индивидуальных предпринимателей. |
|  | Наименование ограничения | НаимОгр | Указывается человекочитаемое наименование указанного ограничения в рамках текущего полномочия. |
|  | Наименование органа, выдавшего документ | КемВыд | Указывается наименование органа, выдавшего документ, подтверждающего полномочия руководителя организации, действующего от имени организации в пределах полномочий, предусмотренных федеральным законом, иным нормативным правовым актом или учредительными документами.  **К сведению:**  При указании рукоприкладчика элемент не включается в состав XML-файла доверенности. |
|  | Наименование органа, выдавшего документ | ВыдДок | Указывается орган, выдавший документ, удостоверяющий личность физического лица. |
|  | Наименование юридического лица / Наименование филиала (обособленного подразделения) юридического лица | НаимОрг | Указывается полное наименование юридического лица (филиала (обособленного подразделения) юридического лица) в соответствии с учредительными документами. |
|  | Наименование иностранного юридического лица / филиала (аккредитованного представительства) иностранного юридического лица | НаимИО | Указывается полное наименование иностранного юридического лица (филиала (аккредитованного представительства) иностранного юридического лица), в соответствии с учредительными документами, осуществляющей деятельность на территории Российской Федерации. |
|  | Наименование полномочия | НаимПолн | Указывается человекочитаемое наименование полномочия. |
|  | Наименование регистрирующего органа | НаимРегОрг | Указывается наименование регистрирующего органа, содержащееся в государственном реестре аккредитованных филиалов, представительств иностранных юридических лиц. |
|  | Наименование учредительного документа | НаимУчрДок | Указывается документ, который является юридической основой деятельности организации и определяет ее правовой статус. |
|  | Направление сформированного электронного документа в ЛК доверителя на сайте ЕПГУ | НапрДокДовЕПГУ | Указывается признак направления сформированного электронного документа в личный кабинет доверителя на сайте Единого портала государственных и муниципальных услуг. |
|  | Направление сформированного электронного документа в ЛК поверенного на сайте ЕПГУ | НапрДокПовЕПГУ | Указывается признак направления сформированного электронного документа в личный кабинет представителя на сайте Единого портала государственных и муниципальных услуг. |
|  | Направление сформированного электронного документа в ЛК заявителя на сайте ФНП | НапрДокЗвлФНП | Указывается признак направления сформированного электронного документа в личный кабинет доверителя на сайте Федеральной нотариальной палаты. |
|  | Направление сформированного электронного документа в ЛК поверенного на сайте ФНП | НапрДокПовФНП | Указывается признак направления сформированного электронного документа в личный кабинет представителя на сайте Федеральной нотариальной палаты. |
|  | Номер записи единого регистра населения | НомЕРН | Указывается номер записи федерального регистра сведений о населении. |
|  | Номер записи об аккредитации | НЗА | Указывается запись об аккредитации представительства иностранного юридического лица. |
|  | ОГРН | ОГРН | Указывается основной государственный регистрационный номер юридического лица. |
|  | ОГРНИП | ОГРНИП | Указывается основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя. |
|  | Описание условия отзыва безотзывной доверенности | ОписУслОт | Указывается ограничение возможности отмены безотзывной доверенности. |
|  | Отчество (при наличии) | Отчество | Указывается отчество физического лица, подписывающего доверенность от имени доверителя (от своего имени, законного представителя физического лица) или отчество представителя. |
|  | Пол физического лица | Пол | Указывается пол физического лица. |
|  | Порядковый номер ограничения | ИдОгр | Указывается порядковый номер ограничения в рамках одного полномочия, начиная со значения, равного 1.  **К сведению:**  Добавление следующего ограничения в рамках текущего полномочия увеличивает следующий порядковый номер ограничения на 1. |
|  | Предоставленная льгота на сумму | ЛьготаСум | Указывается льгота при обращении за совершением нотариального действия (нотариальных действий). |
|  | Признак возможности оформления передоверия | ПрПередов | Указывается право последующего передоверия.  **К сведению:**  Возможность последующего передоверия должна быть предусмотрена в первоначальной доверенности. |
|  | Признак доверенности | ПрДовер | Указывается признак первоначальной доверенности и (или) доверенности, на основании которой осуществляется передоверие. |
|  | Признак наличия полной гражданской дееспособности доверителя | ПрДеесп | Указывается наличие недееспособности физического лица доверителя. |
|  | Признак наличия гражданства | ПрГражд | Указывается признак гражданства физического лица. |
|  | Признак наличия доверенности, выданной в порядке передоверия | ПрНалПередов | Указывается признак, если доверенность формируется на основании доверенности, ранее выданной в порядке передоверия.  **К сведению:**  Сведения о доверенности, на основании которой осуществляется передоверие не включаются в состав XML-файла доверенности, если доверенность оформляется на основании первоначальной доверенности. |
|  | Признак наличия рукоприкладчика | ПрНалРук | Указывается наличие рукоприкладчика физического лица доверителя. |
|  | Признак передоверия безотзывной доверенности | ПрПерБезДов | Указывается возможность передоверия безотзывной доверенности.  **К сведению:**  Лицо, которому выдана безотзывная доверенность, не может передоверить совершение действий, на которые оно уполномочено, другому лицу, если иное не предусмотрено в доверенности. |
|  | Признак совместного осуществления полномочий | ПрСовмПолн | Указывается признак совместного осуществления полномочий.  **К сведению:**  В случае выдачи доверенности нескольким представителям каждый из них обладает индивидуальными полномочиями, указанными в доверенности, если в доверенности не предусмотрено, что представители осуществляют их совместно.  Элемент принимает значение «1», если включен четвертый флаг. |
|  | Признак утраты полномочий при передоверии | ПрУтрПолн | Указывается признак утраты полномочий при передоверии.  **К сведению:**  Если иное не указано в доверенности или не установлено законом, представитель, передавший полномочия другому лицу в порядке передоверия, не утрачивает соответствующие полномочия. |
|  | Сведения об уплате за совершение нотариального действия | УплНотДейст | Указывается государственная пошлина за совершение нотариального действия (нотариальных действий). |
|  | СНИЛС | СНИЛС | Указывается страховой номер индивидуального лицевого счета.  **К сведению:**  Представляет собой уникальный номер индивидуального лицевого счета застрахованного лица в системе обязательного пенсионного страхования. |
|  | Статус участника нотариального действия | СтУчНД | Указываются сведения о лице (лицах), обратившемся (обратившихся) за совершением нотариального действия, и лице (лицах), принимавшем (принимавших) участие в совершении нотариального действия. |
|  | Регистрационный номер нотариуса в Минюсте | РегНомНот | Указывается регистрационный номер нотариуса в Минюсте. |
|  | Регистрационный номер лица, сдавшего квалификационный экзамен в Минюсте | РегНомНот | Указывается регистрационный номер лица, сдавшего квалификационный экзамен в Минюсте. |
|  | Регистрационный номер доверенности в реестре нотариальных действий | НомРНДДовер | Указывается регистрационный номер нотариально удостоверенной доверенности в Реестре нотариальных действий Федеральной нотариальной палаты. |
|  | Регистрационный номер доверенности в реестре нотариальных действий на основании которой осуществляется передоверие | НомРНДN | Указывается регистрационный номер нотариально удостоверенной доверенности в Реестре нотариальных действий Федеральной нотариальной палаты, на основании которой осуществляется передоверие (предыдущая доверенность в цепочке передоверия). |
|  | Регистрационный номер в стране регистрации (инкорпорации) | РегНомер | Указывается номер в стране регистрации (инкорпорации) иностранного юридического лица. |
|  | Регистрационный номер филиала (обособленного подразделения) | РегНомер | Указывается регистрационный номер по месту нахождения филиала (обособленного подразделения). |
|  | Серия и номер документа | СерНомДок | Указываются серия и номер документа, удостоверяющего личность физического лица. |
|  | Сведения об информационной системе, которая предоставляет техническую возможность получения информации о доверенности, досрочном прекращении действия доверенности, в том числе в силу ее отмены доверителем | СведСист | Указывается идентифицирующие сведения об информационной системе, которая предоставляет техническую возможность получения информации о досрочном прекращении действия доверенности, в том числе в силу ее отмены доверителем.  **К сведению:**  В случае, если информационная система предоставляет указанную техническую возможность в автоматическом режиме, то элемент принимает значение в формате URL.  В случае, если не заполнены идентифицирующие сведения об информационной системе, которая предоставляет указанную техническую возможность указываются сведения об информационной системе, в которой формируется XML - файл доверенности. |
|  | Сведения об удостоверении документа | СвУдДок | Указываются сведения об удостоверении документа, подтверждающего полномочия руководителя организации, действующего от имени организации в пределах полномочий, предусмотренных федеральным законом, иным нормативным правовым актом или учредительными документами.  **К сведению:**  При указании рукоприкладчика элемент не включается в состав XML-файла доверенности. |
|  | Способ выдачи электронного нотариального документа | ДрИнфСист | Указывается наименование информационной системы, в которую передается документ. |
|  | Срок действия доверенности | СрокДейст | Указывается срок действия доверенности.  **К сведению:**  Если в доверенности не указан срок ее действия, она сохраняет силу в течение года со дня ее совершения.  Срок действия доверенности, выданной в порядке передоверия, не может превышать срок действия доверенности, на основании которой она выдана.  С прекращением действия доверенности теряет силу передоверие. |
|  | Страна регистрации (инкорпорации) | СтрРег | Указывается наименование страны регистрации (инкорпорации) иностранного юридического лица. |
|  | Субъект Российской Федерации | Регион | Указывается субъект Российской Федерации при указании адреса юридического лица (иностранного юридического лица), адреса места жительства физического лица (индивидуального предпринимателя) на территории Российской Федерации. |
|  | Текстовое значение для ограничения | ТексЗначОгр | Указывается значение для текущего ограничения.  **К сведению:**  Заполняется в соответствии с форматом, указанным в справочнике ограничений к полномочию в Классификаторе полномочий. |
|  | Текстовое содержание полномочия | ТекстПолн | Указывается человекочитаемое описание полномочий представителя (представителей) в виде текста и (или) идентификаторов. |
|  | Тип лица, передавшего полномочия | ТипПерПолн | Указывается юридическое лицо (индивидуальный предприниматель, физическое лицо, филиал (обособленное подразделение) юридического лица, филиал (аккредитованное представительство) иностранного юридического лица), наделенное (наделенный) полномочиями по доверенности и в последствии передавшее (передавший) полномочия в результате передоверия. |
|  | Тип доверителя | ТипДоверит | Указывается юридическое лицо (иностранное юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, физическое лицо), передавшее (передавший) другому лицу полномочия представлять его интересы перед третьими лицами. |
|  | Тип полномочия | ТипПолн | Указывается текстовое человекочитаемое или  машиночитаемое полномочие. |
|  | Тип представителя | ТипПред | Указывается юридическое лицо (индивидуальный предприниматель, физическое лицо, филиал (обособленное подразделение) юридического лица, филиал (аккредитованное представительство) иностранного юридического лица), получившее (получивший) полномочия представлять интересы другого лица перед третьими лицами по доверенности. |
|  | Фамилия | Фамилия | Указывается фамилия лица, подписывающего доверенность от имени доверителя (от своего имени, законного представителя физического лица) или фамилия представителя. |
|  | ФИАС адрес в Российской Федерации | ФИАСАдрРФ | Указывается адрес в Российской Федерации в едином российском государственном адресном реестре (Федеральной информационной адресной системе). |
|  | Флаг обязательности элементов | ПрЭлФорм | Указывается обязательность элементов в виде регистра флагов, где каждый флаг принимает значение «1» или «0». |
|  | Форма доверенности | ФормДовер | Указываются сведения о форме представления доверенности. |
|  | Хеш подписи | ХешПодп | Указывается хэш подписи, полученной с графического планшета. |
|  | Хеш PDF документа | ХешPDFДок | Указывается хэш визуализации документа в человекочитаемом виде без подписи. |

V. ДИАГРАММА СТРУКТУРА XML-ФАЙЛА ДОВЕРЕННОСТИ



# Таблица 4.1 Сведения о доверенности (Доверенность)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Версия формата | ВерсФорм | A | T(1-10) | О | Принимает значение: EMCHD\_1 |
| Флаг обязательности элементов | ПрЭлФорм | А | Т(=8) | О | Принимает значение в следующем формате:  ХХХХХХХХ, где Х (флаг) должен принимать значение:  0 - выключен |  1 - включен |
| Идентификатор файла | ИдФайл | A | T(1-255) | О | Принимает значение имени XML-файла доверенности без его расширения |
| Идентификатор файла для представления интересов в налоговом органе | ИдФайлНО | A | T(1-255) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> включен четвертый флаг |
| Внешний идентификатор объекта ЕСИА | OID | А | T(1-255) | НУ | Принимает значение по шаблону:  [0-9] {1,255}.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> включен второй флаг |
| Иные сведения | ИнСвед | П | T(1-5000) | Н |  |
| Состав и структура документа | Документ | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.2 |

# Таблица 4.2 Состав и структура документа (Документ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Код формы по КНД | КНД | A | T(=7) | НКУ | Принимает значение в соответствии с Ведомственным классификатором документов, используемым налоговыми органами при реализации своих полномочий.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен четвертый флаг |
| Доверенность | | Довер | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.3 |
| Передоверие | Передов | С | О | Состав элемента представлен в таблице 4.12 |

# Таблица 4.3 Доверенность (Довер)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Сведения о доверенности | СвДов | С |  | О | Типовой элемент <СвДовТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.19 |
| Сведения о доверителе (доверителях) | СвДоверит | С |  | ОМ | Состав элемента представлен в таблице 4.4 |
| Сведения о представителе (представителях) | СвУпПред | С |  | ОМ | Типовой элемент <СвУпПредТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.20 |
| Сведения о полномочиях представителя (представителей) | СвПолн | С |  | О | Типовой элемент <СвПолнТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.22 |
| Сведения о нотариальном удостоверении | СвНотУд | С |  | НУ | Типовой элемент <СвНотУдТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.25.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг |

# Таблица 4.4 Сведения о доверителе (доверителях) (СвДоверит)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Тип доверителя | ТипДоверит | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 - Юридическое лицо |  2 - Иностранное юридическое лицо |  3 - Индивидуальный предприниматель |  4 - Физическое лицо |
| Сведения о доверителе | Доверит | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.5 |

# Таблица 4.5 Сведения о доверителе (Доверит)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Сведения о юридическом лице | РосОргДовер | С |  | НУ | Типовой элемент <РосОргДоверТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.6.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипДоверит> = 1 (из таблицы 4.4.) |
| Сведения об иностранном юридическом лице | ИнОргДовер | С |  | НУ | Типовой элемент <ИнОргДоверТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.10.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипДоверит> = 2 (из таблицы 4.4.) |
| Сведения об индивидуальном предпринимателе | ИПДовер | С |  | НУ | Типовой элемент <СведИПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.11.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипДоверит> = 3 (из таблицы 4.4.) |
| Сведения о физическом лице | ФЛДовер | С |  | НУ | Типовой элемент <ФЛДоверТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.32.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипДоверит> = 4 (из таблицы 4.4.)   и   * <ВидДовер> = 1 (из таблицы 4.19.) |

# Таблица 4.6 Сведения о юридическом лице (РосОргДоверТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Единоличным исполнительным органом выступает управляющая компания | ЕИОУК | А | T(=1) | ОК | Принимает значение:  0 – нет |  1 – да |
| Единоличным исполнительным органом выступает физическое лицо | ЕИОФЛ | А | T(=1) | ОК | Принимает значение:  0 – нет |  1 – да |
| Единоличным исполнительным органом выступает индивидуальный предприниматель | ЕИОИП | А | T(=1) | ОК | Принимает значение:  0 – нет |  1 – да |
| Сведения о юридическом лице | СвРосОрг | С |  | О | Типовой элемент <СвОргТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.30 |
| Сведения о лице (лицах), действующем (действующих) от имени юридического лица без доверенности | ЛицоБезДов | С |  | ОМ | Типовой элемент <ЛицоБезДовТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.7 |

# Таблица 4.7 Сведения о лице (лицах), в том числе законном представителе, действующем (действующих) без доверенности (ЛицоБезДовТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Вид полномочий единоличного исполнительного органа | ПолнЮЛ | А | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – индивидуальные | 2 – совместные |
| Сведения о единоличном исполнительном органе – управляющей компании | СВЮЛ | С |  | НУ | Состав элемента представлен в таблице 4.8.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ЕИОУК> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.) |
| Сведения о единоличном исполнительном органе - физическом лице | СвФЛ | С |  | НУ | Типовой элемент <СвФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.9.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ЕИОФЛ> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ПрНалРук> = 1 (из таблицы 4.32)   или   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.) |
| Сведения о единоличном исполнительном органе - индивидуальном предпринимателе | СвИП | С |  | НУ | Типовой элемент <СведИПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.11.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ЕИОИП> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.) |

# Таблица 4.8 Сведения о единоличном исполнительном органе – управляющей компании (СВЮЛ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Сведения о юридическом лице | СвЮЛЕИО | С |  | О | Типовой элемент <СвОргТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.30 |
| Сведения о физическом лице (физических лицах), действующем (действующих) от имени юридического лица без доверенности | СвФЛ | С |  | ОМ | Типовой элемент <СвФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.9 |

# Таблица 4.9 Сведения о физическом лице / руководителе юридического лица (иностранного юридического лица (или филиала (аккредитованного представительства) иностранного юридического лица)) (СвФЛТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Статус участника нотариального действия | СтУчНД | А | Т(=3) | НКУ | Принимает значение:  101 – Заявитель | 102 – Заявитель, являющийся одновременно представителем | 299 – Представитель | 301 – Рукоприкладчик | 303 – Переводчик | 399 – Иное лицо, принимавшее участие в совершении нотариального действия.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг и:   * <ЕИОФЛ> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ЕИОУК> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ТипДоверит> = 2 (из таблицы 4.4.)   или   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.)   или   * <ПрНалРук> = 1 (из таблицы 4.32.)   или   * <ПрНалРук> = 1 (из таблицы 4.18.)   или   * <ТипПерПолн> = 4 (из таблицы 4.16.)   или   * <ТипПерПолн> = 5 (из таблицы 4.16.) |
| ИНН физического лица | ИННФЛ | A | T(=12) | НУ | Типовой элемент <ИННФЛТип>.  Принимает значение по шаблону:  ([0-9]{1}[1-9]{1}|[1-9]{1}[0-9]{1})[0-9]{10}.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.)   или   * <ПрНалРук> = 1 (из таблицы 4.32.)   или   * <ТипПред> = 3 (из таблицы 4.20.)   или   * <ПрНалРук> = 1 (из таблицы 4.18.) |
| СНИЛС | СНИЛС | A | T(=14) | НУ | Типовой элемент <СНИЛСТип>.  Принимает значение по шаблону:  [0-9]{3}\-[0-9]{3}\-[0-9]{3}\-[0-9]{2} |  [0-9]{3}\-[0-9]{3}\-[0-9]{3} [0-9]{2}.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ЕИОФЛ> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ЕИОУК> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.)   или   * <ПрНалРук> = 1 (из таблицы 4.32.)   или   * <ТипПред> = 3 (из таблицы 4.20.)   или   * <ПрНалРук> = 1 (из таблицы 4.18.)   или   * <ТипПерПолн> = 4 (из таблицы 4.16.) |
| Должность | Должность | A | T(1-255) | Н |  |
| Документ, подтверждающий полномочия лица, действующего без доверенности / руководителя иностранного юридического лица / руководителя филиала (аккредитованного представительства) иностранного юридического лица / руководителя филиала (обособленного подразделения) юридического лица | ДокПдтв | С |  | НУ | Типовой элемент <ДокПдтвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.35.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если включен третий флаг и:   * <ЕИОФЛ> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ЕИОУК> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.)   или   * <ПрНалРук> = 1 (из таблицы 4.32.)   или   * <ТипДоверит> = 2 (из таблицы 4.4.)   или   * <ТипПерПолн> = 4 (из таблицы 4.16.)   или   * <ТипПерПолн> = 5 (из таблицы 4.16.) |
| Сведения о физическом лице | СведФЛ | С |  | О | Типовой элемент <СведФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.33 |

# Таблица 4.10 Сведения об иностранном юридическом лице (или филиале (аккредитованном представительстве) иностранного юридического лица) (ИнОргДоверТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Сведения об иностранном юридическом лице / Сведения о филиале (аккредитованном представительстве) иностранного юридического лица | СвИнОрг | С |  | О | Типовой элемент <СвИнОргТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.31 |
| Сведения о руководителе иностранного юридического лица / Сведения о руководите филиала (аккредитованного представительства) иностранного юридического лица | СвРукОП | С |  | ОМ | Типовой элемент <СвФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.9 |

# Таблица 4.11 Сведения об индивидуальном предпринимателе (СведИПТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Статус участника нотариального действия | СтУчНД | А | Т(=3) | НКУ | Принимает значение:  101 – Заявитель | 102 – Заявитель, являющийся одновременно представителем | 299 – Представитель | 301 – Рукоприкладчик | 303 – Переводчик | 399 – Иное лицо, принимавшее участие в совершении нотариального действия.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг и:   * <ЕИОИП> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ТипДоверит> = 3 (из таблицы 4.4.)   или   * <ТипПерПолн> = 2 (из таблицы 4.16.)   или   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.) |
| Наименование индивидуального предпринимателя | НаимИП | A | T(1-1000) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен второй флаг |
| ОГРНИП | ОГРНИП | A | T(=15) | О | Типовой элемент <ОГРНИПТип>.  Принимает значение по шаблону: [0-9]{15} |
| ИНН индивидуального предпринимателя | ИННФЛ | A | T(=12) | О | Типовой элемент <ИННФЛТип>.  Принимает значение по шаблону:  ([0-9]{1}[1-9]{1}|[1-9]{1}[0-9]{1})[0-9]{10} |
| СНИЛС | СНИЛС | A | T(=14) | О | Типовой элемент <СНИЛСТип>.  Принимает значение по шаблону:  [0-9]{3}\-[0-9]{3}\-[0-9]{3}\-[0-9]{2} |  [0-9]{3}\-[0-9]{3}\-[0-9]{3} [0-9]{2} |
| Документ, подтверждающий полномочия единоличного исполнительного органа | ДокПдтв | С |  | НУ | Типовой элемент <ДокПдтвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.35.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если включен третий флаг и:   * <ЕИОИП> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.) |
| Сведения о физическом лице | СведФЛ | С |  | О | Типовой элемент <СведФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.33 |

# Таблица 4.12 Передоверие (Передов)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Признак наличия доверенности, выданной в порядке передоверия | ПрНалПередов | А | T(=1) | ОК | Принимает значение:  0 – нет |  1 – да |
| Сведения о первоначальной доверенности | СвПервДовер | С |  | О | Типовой элемент <СвПервДоверТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.13 |
| Сведения о доверенности, на основании которой осуществляется передоверие | СвПередов | С |  | НУ | Типовой элемент <СвПервДоверТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.13.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ПрНалПередов> = 1 |
| Сведения о доверенности | СвПереДовер | С |  | О | Типовой элемент <СвДовТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.19 |
| Сведения о лице (лицах), передавшем (передавших) полномочия | СвПередПолн | С |  | ОМ | Состав элемента представлен в таблице 4.16 |
| Сведения о лице (лицах), получившем (получивших) полномочия | СвПолучПолн | С |  | ОМ | Типовой элемент <СвУпПредТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.20 |
| Сведения о передаваемом (передаваемых) полномочии (полномочиях) | СвПолн | С |  | О | Типовой элемент <СвПолнТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.22 |
| Сведения о нотариальном удостоверении | СвНотУд | С |  | НУ | Типовой элемент <СвНотУдТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.25.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг |

# Таблица 4.13 Сведения о первоначальной доверенности (или доверенности, на основании которой осуществляется передоверие) (СвПервДоверТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Признак доверенности | ПрДовер | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – первоначальная доверенность |  2 – доверенность, выданная в порядке передоверия («предыдущая» доверенность) |
| Форма доверенности | ФормДовер | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – в электронной форме в машиночитаемом виде |  2 – на бумажном носителе |
| Дата совершения (выдачи) доверенности | ДатаВыдДовер | A |  | О | Типовой элемент <xs:date>.  Принимает значение по шаблону:  ГГГГ-ММ-ДД |
| Срок действия доверенности | СрокДейст | А |  | О | Типовой элемент <xs:date>.  Принимает значение по шаблону:  ГГГГ-ММ-ДД |
| Внутренний номер первоначальной доверенности | ВнНомДоверПерв | А | T(1-50) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ПрДовер> = 1 |
| Внутренний номер доверенности, на основании которой осуществляется передоверие | ВнНомДоверN | А | T(1-50) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ПрДовер> = 2 |
| Единый регистрационный номер первоначальной доверенности | НомДоверПерв | А | T(=36) | НУ | Принимает значение по шаблону:  [\da-fA-F]{8}-[\da-fA-F]{4}-[\da-fA-F]{4}-[\da-fA-F]{4}-[\da-fA-F]{12}.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ПрДовер> = 1   и   * <ФормДовер> = 1 |
| Единый регистрационный номер доверенности, на основании которой осуществляется передоверие | НомДоверN | А | T(=36) | НУ | Принимает значение по шаблону:  [\da-fA-F]{8}-[\da-fA-F]{4}-[\da-fA-F]{4}-[\da-fA-F]{4}-[\da-fA-F]{12}.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ПрДовер> = 2   и   * <ФормДовер> = 1 |
| Регистрационный номер первоначальной доверенности в реестре нотариальных действий | НомРНДПерв | А | T(1-28) | Н | Принимает значение по шаблону:  Х1/Х2-н/Х3-Х4-Х5-Х6, где:  Х1 – ровно 2 цифры от 0 до 9  Х2 – от 1 до 5 цифр от 0 до 9  Х3 – ровно 2 цифры от 0 до 9  Х4 – ровно 4 цифры от 0 до 9  Х5 – от 1 до 3 цифр от 0 до 9  Х6 – от 1 до 5 цифр от 0 до 9  Элемент может включаться в состав XML-файла доверенности, если <ПрДовер> = 1 |
| Регистрационный номер доверенности в реестре нотариальных действий, на основании которой осуществляется передоверие | НомРНДN | А | T(1-28) | Н | Принимает значение по шаблону:  Х1/Х2-н/Х3-Х4-Х5-Х6, где:  Х1 – ровно 2 цифры от 0 до 9  Х2 – от 1 до 5 цифр от 0 до 9  Х3 – ровно 2 цифры от 0 до 9  Х4 – ровно 4 цифры от 0 до 9  Х5 – от 1 до 3 цифр от 0 до 9  Х6 – от 1 до 5 цифр от 0 до 9  Элемент может включаться в состав XML-файла доверенности, если <ПрДовер> = 2 |
| Сведения о доверителе (доверителях) первоначальной доверенности | СвДоверПерв | С |  | НМУ | Состав элемента представлен в таблице 4.14.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ПрДовер> = 1 |
| Сведения о нотариусе, совершившем нотариальное действие | СвНотДейств | С |  | Н | Типовой элемент <СвНотДействТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.26 |
| ВРИО нотариуса | ВриоНот | С |  | Н | Типовой элемент <ВриоНотТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.27 |

# Таблица 4.14 Сведения о доверителе (доверителях) первоначальной доверенности (СвДоверПерв)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Тип доверителя | ТипДоверит | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 - Юридическое лицо |  2 - Иностранное юридическое лицо |  3 - Индивидуальный предприниматель |  4 - Физическое лицо |
| Сведения о доверителе первоначальной доверенности | ДоверитПерв | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.15 |

# Таблица 4.15 Сведения о доверителе первоначальной доверенности (ДоверитПерв)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Сведения о юридическом лице | РосОргДовер | С |  | НУ | Типовой элемент <СвОргТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.30.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипДоверит> = 1 (из таблицы 4.14) |
| Сведения об иностранном юридическом лице | ИнОргДовер | С |  | НУ | Типовой элемент <СвИнОргТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.31.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипДоверит> = 2 (из таблицы 4.14) |
| Сведения об индивидуальном предпринимателе | ИПДовер | С |  | НУ | Типовой элемент <СведИПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.11.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипДоверит> = 3 (из таблицы 4.14) |
| Сведения о физическом лице | ФЛДовер | С |  | НУ | Типовой элемент <ФЛДоверТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.32.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипДоверит> = 4 (из таблицы 4.14) |

# Таблица 4.16 Сведения о лице (лицах), передавшем (передавших) полномочия (СвПередПолн)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Тип лица, передавшего полномочия | ТипПерПолн | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 - Юридическое лицо |  2 - Индивидуальный предприниматель |  3 - Физическое лицо |  4 - Филиал (обособленное подразделение) юридического лица |  5 - Филиал (аккредитованное представительство) иностранного юридического лица |
| Сведения о лице, передавшем полномочия | ПередПолн | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.17 |

# Таблица 4.17 Сведения о лице, передавшем полномочия (ПередПолн)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Сведения о юридическом лице | РосОргПерПолн | С |  | НУ | Типовой элемент <РосОргДоверТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.6.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипПерПолн> = 1 (из таблицы 4.16) |
| Сведения об индивидуальном предпринимателе | ИППерПолн | С |  | НУ | Типовой элемент <СведИПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.11.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипПерПолн> = 2 (из таблицы 4.16) |
| Сведения о физическом лице | ФЛПерПолн | С |  | НУ | Состав элемента представлен в таблице 4.18.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипПерПолн> = 3 (из таблицы 4.16)   и   * <ВидДовер> = 1 (из таблицы 4.19.) |
| Сведения о филиале (обособленном подразделении) юридического лица | ФилПерПолн | С |  | НУ | Состав элемента представлен в таблице 4.34.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипПерПолн> = 4 (из таблицы 4.16) |
| Сведения о филиале (аккредитованном представительстве) иностранного юридического лица | ИнПерПолн | С |  | НУ | Типовой элемент <ИнОргДоверТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.10.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипПерПолн> = 5 (из таблицы 4.16) |

# Таблица 4.18 Сведения о физическом лице (ФЛПерПолн)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Статус участника нотариального действия | СтУчНД | А | Т(=3) | НКУ | Принимает значение:  101 – Заявитель | 102 – Заявитель, являющийся одновременно представителем | 299 – Представитель | 301 – Рукоприкладчик | 303 – Переводчик | 399 – Иное лицо, принимавшее участие в совершении нотариального действия.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг |
| Признак наличия рукоприкладчика | ПрНалРук | А | T(=1) | НК | Принимает значение:  0 – нет |  1 – да.  Элемент может включаться в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг |
| ИНН физического лица | ИННФЛ | A | T(=12) | О | Типовой элемент <ИННФЛТип>.  Принимает значение по шаблону:  ([0-9]{1}[1-9]{1}|[1-9]{1}[0-9]{1})[0-9]{10} |
| СНИЛС | СНИЛС | A | T(=14) | О | Типовой элемент <СНИЛСТип>.  Принимает значение по шаблону:  [0-9]{3}\-[0-9]{3}\-[0-9]{3}\-[0-9]{2} |  [0-9]{3}\-[0-9]{3}\-[0-9]{3} [0-9]{2} |
| Сведения о рукоприкладчике | СведРукоп | С |  | НУ | Типовой элемент <СвФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.9.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ПрНалРук> = 1 |
| Сведения о физическом лице | СведФЛ | С |  | О | Типовой элемент <СведФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.33 |

# Таблица 4.19 Сведения о доверенности (СвДовТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Вид доверенности | ВидДовер | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – «обычная» доверенность (с возможностью отзыва) |  2 – безотзывная доверенность (без возможности отзыва)  Элемент принимает значение 1, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен флаг (второй и (или) третий и (или) четвертый).  Элемент принимает значение 2, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг. |
| Признак возможности оформления передоверия | ПрПередов | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – без права передоверия |  2 – однократное передоверие |  3 – с правом последующего передоверия. |
| Алгоритм выбора значения:  При <ВидДовер> = 1 принимает значение 1 | 2 | 3.  При <ВидДовер> = 2 и <ПрПерБезДов> = 1 (из таблицы 4.29) принимает значение 2 | 3.  При <ВидДовер> = 2 <ПрПерБезДов> = 2 (из таблицы 4.29) принимает значение 1 |
| Внутренний номер доверенности | ВнНомДовер | A | T(1-50) | О |  |
| Единый регистрационный номер доверенности | НомДовер | A | T(=36) | О | Принимает значение по шаблону:  [\da-fA-F]{8}-[\da-fA-F]{4}-[\da-fA-F]{4}-[\da-fA-F]{4}-[\da-fA-F]{12}. |
| Регистрационный номер доверенности в реестре нотариальных действий | НомРНДДовер | A | T(1-28) | НУ | Принимает значение по шаблону:  Х1/Х2-н/Х3-Х4-Х5-Х6, где:  Х1 – ровно 2 цифры от 0 до 9  Х2 – от 1 до 5 цифр от 0 до 9  Х3 – ровно 2 цифры от 0 до 9  Х4 – ровно 4 цифры от 0 до 9  Х5 – от 1 до 3 цифр от 0 до 9  Х6 – от 1 до 5 цифр от 0 до 9  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг |
| Дополнительный идентификатор доверенности | ДопИдДовер | А | T(1-50) | Н |  |
| Дата внутренней регистрации доверенности | ДатаВнРегДовер | A |  | НУ | Типовой элемент <xs:date>.  Принимает значение по шаблону:  ГГГГ-ММ-ДД.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен второй флаг |
| Дата совершения (выдачи) доверенности | ДатаВыдДовер | A |  | О | Типовой элемент <xs:date>.  Принимает значение по шаблону:  ГГГГ-ММ-ДД |
| Срок действия доверенности | СрокДейст | A |  | О | Типовой элемент <xs:date>.  Принимает значение по шаблону:  ГГГГ-ММ-ДД |
| Код налогового органа, в который представляется доверенность | КодНО | A | T(=4) | НКУ | Типовой элемент <СОНОТип>.  Принимает значение в соответствии с классификатором «Система обозначений налоговых органов» (СОНО).  Код налогового органа можно определить через интерактивный сервис, размещенный на официальном сайте ФНС России по адресу <https://service.nalog.ru/addrno.do>.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен четвертый флаг |
| Код налогового органа, в отношении которого действует доверенность | КодНОДейст | П | T(=4) | НКМУ | Типовой элемент <СОНОТип>.  Принимает значение в соответствии с классификатором «Система обозначений налоговых органов» (СОНО).  Код налогового органа можно определить через интерактивный сервис, размещенный на официальном сайте ФНС России по адресу <https://service.nalog.ru/addrno.do>.  Элемент может включаться в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен четвертый флаг |
| Сведения об информационной системе, которая предоставляет техническую возможность получения информации о доверенности, досрочном прекращении действия доверенности, в том числе в силу ее отмены доверителем | СведСист | П | T(1-1000) | О |  |
| Сведения о безотзывной доверенности | Безотзыв | С |  | НУ | Состав элемента представлен в таблице 4.29.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ВидДовер> = 2   и   * в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг |

# Таблица 4.20 Сведения о представителе (представителях) (СвУпПредТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Тип представителя | ТипПред | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 - Юридическое лицо |  2 - Индивидуальный предприниматель |  3 - Физическое лицо |  4 - Филиал (обособленное подразделение) юридического лица |  5 - Филиал (аккредитованное представительство) иностранного юридического лица |
| Сведения о представителе | Пред | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.21 |

# Таблица 4.21 Сведения о представителе (Пред)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Сведения о юридическом лице | СведОрг | С |  | НУ | Типовой элемент <СвОргТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.30.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипПред> = 1 (из таблицы 4.20.) |
| Сведения об индивидуальном предпринимателе | СведИП | С |  | НУ | Типовой элемент <СведИПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.11.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипПред> = 2 (из таблицы 4.20.) |
| Сведения о физическом лице | СведФизЛ | С |  | НУ | Типовой элемент <СвФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.9.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипПред> = 3 (из таблицы 4.20.) |
| Сведения о филиале (обособленном подразделении) юридического лица | СведФилиал | С |  | НУ | Типовой элемент <СвОргТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.30.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипПред> = 4 (из таблицы 4.20.) |
| Сведения о филиале (аккредитованном представительстве) иностранного юридического лица | СведИО | С |  | НУ | Типовой элемент <СвИнОргТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.31.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипПред> = 5 (из таблицы 4.20.) |

# Таблица 4.22 Сведения о полномочиях представителя (представителей) (СвПолнТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Тип полномочия | ТипПолн | А | Т(=1) | ОК | Принимает значение:  0 – текстовое человекочитаемое полномочие|  1 – машиночитаемое полномочие |
| Признак совместного осуществления полномочий | ПрСовмПолн | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – индивидуальные |  2 – совместные |
| Признак утраты полномочий при передоверии | ПрУтрПолн | A | T(=1) | НКУ | Принимает значение:  1 – не утрачиваются |  2 – утрачиваются.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ПрПередов> = 2 | 3 (из таблицы 4.19.) |
| Текстовое содержание полномочия | ТекстПолн | П | Т(1-10000) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипПолн> = 0. |
| Сведения о машиночитаемом полномочии (машиночитаемых полномочиях) | МашПолн | С |  | НМУ | Состав элемента представлен в таблице 4.23.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипПолн> = 1 |

# Таблица 4.23 Сведения о машиночитаемом полномочии (машиночитаемых полномочиях) (МашПолн)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Мнемоника полномочия | МнПолн | А | Т(6-255) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> включен второй флаг |
| Код полномочия | КодПолн | А | Т(6-255) | ОК | Принимает значение в соответствии со справочником полномочий из Классификатора полномочий |
| Наименование полномочия | НаимПолн | А | Т(1-255) | ОК | Принимает значение в соответствии со справочником полномочий из Классификатора полномочий |
| Сведения об ограничении (ограничениях) к полномочию | ОгрСвПолн | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.24 |

# Таблица 4.24 Сведения об ограничении (ограничениях) к полномочию (ОгрСвПолн)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Порядковый номер ограничения | ИдОгр | А | N(3) | О |  |
| Код ограничения | КодОгр | А | Т(1-255) | ОК | Принимает значение в соответствии со справочником ограничений к полномочию из Классификатора полномочий |
| Наименование ограничения | НаимОгр | А | Т(1-255) | ОК | Принимает значение в соответствии со справочником ограничений к полномочию из Классификатора полномочий |
| Наименование значения для ограничения | НаимЗначОгр | А | Т(1-255) | НКУ | Принимает значение в соответствии со справочником значений для ограничений к полномочию в Классификаторе полномочий.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности при наличии <КодЗначОгр> |
| Код значения для ограничения | | КодЗначОгр | П | Т(1-255) | О |  |
| Текстовое значение для ограничения | ТексЗначОгр | П | Т(1-255) | О |  |

# Таблица 4.25 Сведения о нотариальном удостоверении (СвНотУдТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Место совершения доверенности | МестоДовер | A | T(1-250) | О |  |
| Направление сформированного электронного документа в ЛК доверителя на сайте ЕПГУ | НапрДокДовЕПГУ | A | T(=1) | НК | Принимает значение:  0 – нет |  1 – да |
| Направление сформированного электронного документа в ЛК поверенного на сайте ЕПГУ | НапрДокПовЕПГУ | A | T(=1) | НК | Принимает значение:  0 – нет |  1 – да |
| Направление сформированного электронного документа в ЛК заявителя на сайте ФНП | НапрДокЗвлФНП | A | T(=1) | НК | Принимает значение:  0 – нет |  1 – да |
| Направление сформированного электронного документа в ЛК поверенного на сайте ФНП | НапрДокПовФНП | A | T(=1) | НК | Принимает значение:  0 – нет |  1 – да |
| Сведения об уплате за совершение нотариального действия | УплНотДейст | A | N(10.2) | О |  |
| Предоставленная льгота на сумму | ЛьготаСум | A | N(10.2) | Н |  |
| Способ выдачи электронного нотариального документа | ДрИнфСист | A | T(1-255) | Н |  |
| Иной способ выдачи | ДрСпосВыд | A | T(1-255) | Н |  |
| Дополнительные сведения | ДопСвНотДовер | А | Т(1-2500) | Н |  |
| Иные сведения удостоверительной надписи | ИнСвУдНадпис | П | T(1-2500) | Н |  |
| Сведения о нотариусе, совершившем нотариальное действие | СвНотДейств | С |  | О | Типовой элемент <СвНотДействТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.26 |
| Рукописная подпись | ПодпРукопис | С |  | ОМ | Состав элемента представлен в таблице 4.28 |
| ВРИО нотариуса | ВриоНот | С |  | Н | Типовой элемент <ВриоНотТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.27 |

# Таблица 4.26 Сведения о нотариусе, совершившем нотариальное действие (СвНотДействТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Должность | Должность | A | T(1-255) | О |  |
| Регистрационный номер нотариуса в Минюсте | РегНомНот | A | T(5-13) | О | Принимает значение по шаблону:  Х1/Х2-н/Х3, где:  Х1 – ровно 2 цифры от 0 до 9  Х2 – от 1 до 5 цифр от 0 до 9  Х3 – ровно 2 цифры от 0 до 9 |
| ФИО нотариуса | ФИОНотДейств | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.38 |

# Таблица 4.27 ВРИО нотариуса (ВриоНотТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Должность | Должность | A | T(1-255) | О |  |
| Регистрационный номер лица, сдавшего квалификационный экзамен в Минюсте | РегНомНот | A | T(3-8) | О | Принимает значение по шаблону: Х1/Х2, где:  Х1 – ровно 2 цифры от 0 до 9  Х2 – от 1 до 5 цифр от 0 до 9 |
| ФИО ВРИО нотариуса | ФИОВриоНот | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.38 |

# Таблица 4.28 Рукописная подпись (ПодпРукопис)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Хеш PDF документа | ХешPDFДок | П | T(1-16000) | О | Представляется в формате BASE64. |
| Изображение подписи | ПодпИзобр | П | T(1-16000) | О | Представляется в формате BASE64 |
| Хеш подписи | ХешПодп | П | T(1-16000) | О | Представляется в формате BASE64. |
| Дата и время подписи | ДатаВремПодп | П | N(10) | О | Элемент представляется в формате Unix-время (Unix time), определяется как количество секунд, прошедших с [полуночи](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%BE%D1%87%D1%8C) (00:00:00 [UTC](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D1%81%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BD%D0%BE%D0%B5_%D0%BA%D0%BE%D0%BE%D1%80%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%B5_%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D1%8F)) [1 января](https://ru.wikipedia.org/wiki/1_%D1%8F%D0%BD%D0%B2%D0%B0%D1%80%D1%8F) [1970 года](https://ru.wikipedia.org/wiki/1970_%D0%B3%D0%BE%D0%B4) |
| ФИО лица, подписавшего доверенность | ФИООтв | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.38 |

# Таблица 4.29 Сведения о безотзывной доверенности (Безотзыв)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Признак передоверия безотзывной доверенности | ПрПерБезДов | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – возможно |  2 – невозможно |
| Условие отзыва безотзывной доверенности | УслОтзыва | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – по истечению срока действия |  2 – прочие условия безотзывной доверенности |
| Описание условия отзыва безотзывной доверенности | ОписУслОт | П | T(1-1000) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <УслОтзыва> = 2 |

# Таблица 4.30 Сведения о юридическом лице (или филиале (обособленном подразделении) юридического лица) (СвОргТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Статус участника нотариального действия | СтУчНД | А | Т(=3) | НКУ | Принимает значение:  101 – Заявитель | 102 – Заявитель, являющийся одновременно представителем | 299 – Представитель | 301 – Рукоприкладчик | 303 – Переводчик | 399 – Иное лицо, принимавшее участие в совершении нотариального действия.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг и:   * <ТипДоверит> = 1 (из таблицы 4.4.)   или   * <ЕИОУК> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.)   или   * <ТипПерПолн> = 1 (из таблицы 4.16)   или   * <ТипПерПолн> = 4 (из таблицы 4.16) |
| Наименование юридического лица / Наименование филиала (обособленного подразделения) юридического лица | НаимОрг | A | T(1-1000) | О |  |
| ИНН юридического лица / филиала (обособленного подразделения) юридического лица | ИННЮЛ | A | T(=10) | НУ | Типовой элемент <ИННЮЛТип>.  Принимает значение по шаблону:  ([0-9]{1}[1-9]{1}|[1-9]{1}[0-9]{1})[0-9]{8}.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипДоверит> = 1 (из таблицы 4.4.)   или   * <ЕИОУК> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.)   или   * <ТипПред> = 1 (из таблицы 4.20.)   или   * <ТипПред> = 4 (из таблицы 4.20.)   или   * <ТипДоверит> = 1 (из таблицы 4.14.)   или   * <ТипПерПолн> = 1 (из таблицы 4.16.)   или   * <ТипПерПолн> = 4 (из таблицы 4.16.) |
| КПП юридического лица / филиала (обособленного подразделения) юридического лица | КПП | A | T(=9) | О | Типовой элемент <КППТип>.  Принимает значение по шаблону:  ([0-9]{1}[1-9]{1}|[1-9]{1}[0-9]{1})[0-9]{7} |
| ОГРН | ОГРН | A | T(=13) | НУ | Типовой элемент <ОГРНТип>.  Принимает значение по шаблону: [0-9]{13}.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипДоверит> = 1 (из таблицы 4.4.)   или   * <ЕИОУК> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.)   или   * <ТипПред> = 1 (из таблицы 4.20.)   или   * <ТипДоверит> = 1 (из таблицы 4.14.)   или   * <ТипПерПолн> = 1 (из таблицы 4.16.) |
| Регистрационный номер филиала (обособленного подразделения) | РегНомер | A | T(1-80) | Н |  |
| Наименование учредительного документа | НаимУчрДок | A | T(1-1000) | Н |  |
| Контактный телефон | КонтактТлф | A | T(1-50) | Н |  |
| Адрес электронной почты | АдрЭлПочт | A | T(3-129) | Н |  |
| Документ, подтверждающий полномочия лица, действующего без доверенности | ДокПдтв | С |  | НУ | Типовой элемент <ДокПдтвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.35.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если включен третий флаг и:   * <ЕИОУК> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ПрДеесп> = 0 (из таблицы 4.32.) |
| Адрес юридического лица / филиала (обособленного подразделения) юридического лица в Российской Федерации | АдрРег | С |  | НУ | Типовой элемент <АдрТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.36.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипДоверит> = 1 (из таблицы 4.4.)   или   * <ЕИОУК> = 1 (из таблицы 4.6.)   или   * <ТипДоверит> = 1 (из таблицы 4.14.)   или   * <ТипПерПолн> = 1 (из таблицы 4.16.)   или   * <ТипПерПолн> = 4 (из таблицы 4.16.) |

# Таблица 4.31 Сведения об иностранном юридическом лице (или филиале (аккредитованном представительстве) иностранного юридического лица) (СвИнОргТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Статус участника нотариального действия | СтУчНД | А | Т(=3) | НКУ | Принимает значение:  101 – Заявитель | 102 – Заявитель, являющийся одновременно представителем | 299 – Представитель | 301 – Рукоприкладчик | 303 – Переводчик | 399 – Иное лицо, принимавшее участие в совершении нотариального действия.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг и:   * <ТипДоверит> = 2 (из таблицы 4.4.)   или   * <ТипПерПолн> = 5 (из таблицы 4.16.) |
| Наименование иностранного юридического лица / филиала (аккредитованного представительства) иностранного юридического лица | НаимИО | A | T(1-1000) | О |  |
| ИНН иностранного юридического лица / филиала (аккредитованного представительства) иностранного юридического лица | ИННЮЛ | A | T(=10) | НУ | Типовой элемент <ИННЮЛТип>.  Принимает значение по шаблону:  ([0-9]{1}[1-9]{1}|[1-9]{1}[0-9]{1})[0-9]{8}.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипПред> = 5 (из таблицы 4.20.)   или   * <ТипПерПолн> = 5 (из таблицы 4.16.) |
| КПП филиала (аккредитованного представительства) иностранного юридического лица | КПП | A | T(=9) | НУ | Типовой элемент <КППТип>.  Принимает значение по шаблону:  ([0-9]{1}[1-9]{1}|[1-9]{1}[0-9]{1 })[0-9]{7}.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипПред> = 5 (из таблицы 4.20.)   или   * <ТипПерПолн> = 5 (из таблицы 4.16.) |
| Номер записи об аккредитации | НЗА | A | T(=11) | НУ | Принимает значение по шаблону: ССГГXXXXXXК, где  СС (1 – 2 знак) – индекс, определяемый Федеральной налоговой службой;  ГГ (3 – 4 знак) – две последние цифры года внесения записи в Реестр;  XXXXXX (с 5-го по 10-й знак) – порядковый номер записи, внесенной в Реестр в течение года;  К (11-й знак) – контрольное число.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипПред> = 5 (из таблицы 4.20.)   или   * <ТипПерПолн> = 5 (из таблицы 4.16.) |
| Страна регистрации (инкорпорации) | СтрРег | A | T(=3) | НКУ | Типовой элемент <ОКСМТип>.  Принимает значение в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ).  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипДоверит> = 2 (из таблицы 4.4.)   или   * <ТипДоверит> = 2 (из таблицы 4.14.) |
| Наименование регистрирующего органа | НаимРегОрг | A | T(1-255) | Н |  |
| Регистрационный номер в стране регистрации (инкорпорации) | РегНомер | A | T(1-80) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипДоверит> = 2 (из таблицы 4.4.)   или   * <ТипДоверит> = 2 (из таблицы 4.14.) |
| Код налогоплательщика в стране регистрации (инкорпорации) или аналог | КодНПРег | A | T(1-80) | Н |  |
| Контактный телефон | КонтактТлф | A | T(1-50) | Н |  |
| Адрес электронной почты | АдрЭлПочт | A | T(3-129) | Н |  |
| Адрес юридического лица на территории государства, в котором оно зарегистрировано | АдрСтрРег | А | Т(1-1000) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипДоверит> = 2 (из таблицы 4.4.)   или   * <ТипДоверит> = 2 (из таблицы 4.14.) |
| Адрес (место нахождения) на территории Российской Федерации | АдрМНФакт | С |  | НУ | Типовой элемент <АдрТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.36.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипПерПолн> = 5 (из таблицы 4.16.) |

# Таблица 4.32 Сведения о физическом лице (доверителе) (ФЛДоверТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Статус участника нотариального действия | СтУчНД | А | Т(=3) | НКУ | Принимает значение:  101 – Заявитель | 102 – Заявитель, являющийся одновременно представителем | 299 – Представитель | 301 – Рукоприкладчик | 303 – Переводчик | 399 – Иное лицо, принимавшее участие в совершении нотариального действия.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипДоверит> = 4 (из таблицы 4.4.)   и   * включен третий флаг |
| Признак наличия полной гражданской дееспособности доверителя | ПрДеесп | A | T(=1) | НКУ | Принимает значение:  0 – нет |  1 – да.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг и:   * <ТипДоверит> = 4 (из таблицы 4.4.)   или   * <ТипДоверит> = 4 (из таблицы 4.14.) |
| Признак наличия рукоприкладчика | ПрНалРук | А | T(=1) | Н | Принимает значение:  0 – нет |  1 – да.  Элемент может включаться в состав XML-файла доверенности, если <ПрДеесп> = 1. |
| Документ, подтверждающий недееспособность доверителя | ДокНедеесп | A | T(1-255) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ПрДеесп> = 0 |
| ИНН физического лица | ИННФЛ | A | T(=12) | НУ | Типовой элемент <ИННФЛТип>.  Принимает значение по шаблону:  ([0-9]{1}[1-9]{1}|[1-9]{1}[0-9]{1})[0-9]{10}.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ПрДеесп> = 1   или   * <ТипДоверит> = 4 (из таблицы 4.4.)   или   * <ТипДоверит> = 4 (из таблицы 4.14.)   Элемент может включаться в состав XML-файла доверенности, если <ПрДеесп> = 0 |
| СНИЛС | СНИЛС | A | T(=14) | О | Типовой элемент <СНИЛСТип>.  Принимает значение по шаблону:   * [0-9]{3}\-[0-9]{3}\-[0-9]{3}\-[0-9]{2} | * [0-9]{3}\-[0-9]{3}\-[0-9]{3} [0-9]{2} |
| Сведения о физическом лице | СведФЛ | С |  | О | Типовой элемент <СведФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.33. |
| Сведения о законном представителе физического лица / Сведения о рукоприкладчике | СвЗакПредРук | С |  | НУ | Типовой элемент <ЛицоБезДовТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.7.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <ТипДоверит> = 4 (из таблицы 4.4) и:   * <ПрНалРук> = 1   или   * <ПрДеесп> = 0 |

# Таблица 4.33 Сведения о физическом лице (СведФЛТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Пол физического лица | Пол | A | T(=1) | НК | Принимает значение:  1 – мужской |  2 – женский |
| Признак наличия гражданства | ПрГражд | A | T(=1) | НКУ | Принимает значение:  1 – гражданин Российской Федерации |  2 – иностранный гражданин |  3 – лицо без гражданства. |
| Алгоритм выбора значения:  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен четвертый флаг |
| Номер записи единого регистра населения | НомЕРН | А | T(=12) | Н | Типовой элемент <ЕРНТип>.  Принимает значение по шаблону: [0-9]{12} |
| Дата рождения | ДатаРожд | A |  | НУ | Типовой элемент <xs:date>.  Принимает значение по шаблону:  ГГГГ-ММ-ДД.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипПред> = 2 (из таблицы 4.20.)   или   * <ТипПред> = 3 (из таблицы 4.20.) |
| Место рождения | МестоРожд | A | T(1-250) | Н |  |
| Гражданство | Гражданство | A | T(=3) | НК | Типовой элемент <ОКСМТип>.  Принимает значение в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ) |
| Контактный телефон | КонтактТлф | A | T(1-50) | Н |  |
| Адрес электронной почты | АдрЭлПочт | A | T(3-129) | Н |  |
| ФИО доверителя (или представителя) | ФИО | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.38 |
| Адрес места жительства | АдрМЖ | С |  | Н | Типовой элемент <АдрТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.36 |
| Сведения о документе, удостоверяющем личность физического лица | УдЛичнФЛ | С |  | НУ | Типовой элемент <УдЛичнФЛ>.  Состав элемента представлен в таблице 4.37.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если:   * <ТипПред> = 2 (из таблицы 4.20.)   или   * <ТипПред> = 3 (из таблицы 4.20.) |

# Таблица 4.34 Сведения о филиале (обособленном подразделении) юридического лица (ФилПерПолн)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Сведения о филиале (обособленном подразделении) юридического лица | СвФил | С |  | О | Типовой элемент <СвОргТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.30 |
| Сведения о руководителе филиала (обособленном подразделении) юридического лица | СвРукФил | С |  | О | Типовой элемент <СвФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.9 |

# Таблица 4.35 Документ, подтверждающий полномочия лица, действующего без доверенности (ДокПдтвТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Наименование документа | НаимДокПдтв | A | T(1-120) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг |
| Дата выдачи документа | ДатаВыд | A |  | НУ | Типовой элемент <xs:date>.  Принимает значение по шаблону:  ГГГГ-ММ-ДД.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен третий флаг |
| Наименование органа, выдавшего документ | КемВыд | A | T(1-1000) | Н |  |
| Сведения об удостоверении документа | СвУдДок | A | T(1-1000) | Н |  |

# Таблица 4.36 Сведения об адресе (АдрТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Субъект Российской Федерации | Регион | A | T(=2) | ОК | Типовой элемент <CCРФТип>.  Принимает значение в соответствии со Справочником «Субъекты Российской Федерации» (ССРФ) |
| Идентификатор адреса по ФИАС | ИдФИАС | А | T(=36) | НУ | Принимает значение по шаблону:  [\da-fA-F]{8}-[\da-fA-F]{4}-[\da-fA-F]{4}-[\da-fA-F]{4}-[\da-fA-F]{12}  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, при наличии <ФИАСАдрРФ> |
| Адрес в Российской Федерации | | АдрРФ | П | T(1-1000) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен флаг (третий и (или) четвертый) |
| ФИАС адрес в Российской Федерации | ФИАСАдрРФ | П | T(1-1000) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если в <ПрЭлФорм> (из таблицы 4.1.) включен флаг (третий и (или) четвертый) |

# Таблица 4.37 Сведения о документе, удостоверяющем личность физического лица (УдЛичнФЛ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Код вида документа | КодВидДок | A | T(=2) | ОК | Типовой элемент <СПДУЛТип>.  Принимает значение в соответствии со Справочником «Виды документов, удостоверяющих личность налогоплательщика» (СПДУЛ).  Справочник размещен на официальном сайте ФНС России в разделе «Открытые государственные данные» в подразделе «Классификатор-справочники» по адресу <https://www.nalog.gov.ru/opendata/7707329152-svdul/> |
| Серия и номер документа | СерНомДок | A | T(1-25) | О | Типовой элемент <СПДУЛШТип> |
| Дата выдачи документа | ДатаДок | A |  | О | Типовой элемент <xs:date>.  Принимает значение по шаблону:  ГГГГ-ММ-ДД |
| Наименование органа, выдавшего документ | ВыдДок | A | T(1-4000) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <КодВидДок> принимает значение, отличное от 10.  Элемент может включаться в состав XML-файла доверенности, если <КодВидДок> принимает значение 10 |
| Код подразделения органа, выдавшего документ | КодВыдДок | A | T(=7) | НУ | Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <КодВидДок> принимает значение, отличное от 10.  Элемент может включаться в состав XML-файла доверенности, если <КодВидДок> принимает значение 10 |
| Дата истечения срока действия документа, удостоверяющего личность | expDate | П |  | НУ | Типовой элемент <xs:date>.  Принимает значение по шаблону:  ГГГГ-ММ-ДД.  Элемент включается в состав XML-файла доверенности, если <КодВидДок> = 22 |

# Таблица 4.38 ФИО доверителя (или представителя) (ФИОТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Фамилия | Фамилия | A | T(1-200) | О |  |
| Имя | Имя | A | T(1-200) | О |  |
| Отчество (при наличии) | Отчество | A | T(1-200) | Н |  |

1. *128-битное число в виде строки из 32 шестнадцатеричных цифр, разделенных дефисами по схеме 8-4-4-4-12.* [↑](#footnote-ref-2)