## 

[Общие изменения](#_u1jl5bkn3znk)

[Изменения элемента Файл](#_a6dw77bqg9g2)

[Изменения в описании участника ЭДО (УчастЭДО)](#_ekdr8rlfznap)

[Добавление иностранных организаций (СвИнУчастНеУч)](#_ca1464t4nllr)

[Изменения по ИП/ФЛ](#_45qhqyach4ul)

[Изменения блока Подписант](#_e0yvmi8fx459)

[Добавление блоков с доверенностями](#_uv5yxkczbr8p)

[Изменения ИОП](#_a6poy0ak05k6)

[Изменения УОУ](#_v1o8gfoemvzn)

[Изменения ПДО / ПДП](#_bfkrvidjp81q)

## 

## Общие изменения

Ниже перечислены изменения, которые касаются всех документов (ИОП, ПДО, ПДП, УОУ).

### **Изменения элемента Файл**

| **Изменение** | **Род. элемент** | **Наименование элемента** | **код элемента** | **Признак типа** | **Формат** | **Обязательность** | **Доп. инфо** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| было ограничение 150 символов, стало 255  было О, стало ОУ | Файл | Идентификатор файла | ИдФайл | A | T(1-~~150~~→ 255) | ~~О~~ → ОУ |  |
| изменится версия | Файл | Версия формата | ВерсФорм |  | T(1-5) | О |  |

### 

### 

### 

### 

### **Изменения в описании участника ЭДО (УчастЭДО)**

| **Изменение** | **Род. элемент** | **Наименование элемента** | **код элемента** | **Признак типа** | **Формат** | **Обязательность** | **Доп. инфо** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Изменено описание   * (A-Z, a–z вместо A-z, КодУчастЭДО вместо ХХ, убрали отсылки к СЧФ) |  | Идентификатор участника документооборота | ИдУчастЭДО | A | T(4-46) | О | В значении элемента могут применяться символы латинского алфавита A-Z, a–z, цифры 0–9, знаки «@», «.», «-».  Идентификаторы являются регистронезависимыми.  Значение элемента представляется в виде <ИдОЭДО><КодУчастЭДО>, где:  ИдОЭДО - идентификатор Оператора электронного документооборота (далее ЭДО) представляется в виде трехсимвольного кода Оператора ЭДО, услугами которого пользуется участник электронного документооборота, присваивается ФНС России.  КодУчастЭДО - код участника электронного документооборота, это уникальный код, присваиваемый Оператором электронного документооборота, услугами которого пользуется данный участник, с длиной не более 43 символов |
| добавлено:   * ФЛ * СвИнУчастНеУч   Изменено:  во всех документах теперь используется ЮЛ и ИП (в ПДО использовались ОтпрЮЛ, ОтпрИП) |  | * Сведения об организации | * Сведения об индивидуальном предпринимателе | * Сведения о физическом лице | * Сведения об иностранном лице, не состоящем на учете в налоговых органах в качестве налогоплательщика | * ЮЛ * ИП * ФЛ * СвИнУчастНеУч | * С * С * С * С |  | * О * О * О * О | * Типовой элемент <ЮЛТип>. * Типовой элемент <ФЛТип>. * Типовой элемент <ФЛТип>. * Типовой элемент <СвИнУчЭДОНеУчТип >. |

### 

### 

### 

### 

### **Добавление иностранных организаций (СвИнУчастНеУч)**

Элемент **СвИнУчастНеУч** описывается с помощью типового элемента **СвИнУчЭДОНеУчТип:**

| **Изменение** | **Род. элемент** | **Наименование элемента** | **код элемента** | **Признак типа** | **Формат** | **Обязательность** | **Доп. инфо** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| новое | СвИнУчастНеУч | Идентификация статуса | ИдСтат | А | T(1-25) | ОК | Принимает значение:  ЮЛ - юридическое лицо |  ФЛ - физическое лицо |
| новое | СвИнУчастНеУч | Код страны | СтрРег | А | T(=3) | НКУ | Обязателен для <ИдСтат>=ЮЛ  Типовой элемент <ОКСМТип>.  Принимает значение в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ) |
| новое | СвИнУчастНеУч | Наименование юридического лица полное/Фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица | Наим | А | T(1-1000) | НУ | Обязателен для <ИдСтат>=ФЛ |
| новое | СвИнУчастНеУч | Иные сведения, идентифицирующие иностранное лицо | ИныеСвед | А | T(1-255) | НУ | Элемент обязателен для <ИдСтат>=ЮЛ и при отсутствии <Наим> ~~и <ИныеСвед>~~ и <КодНПРег> |
| новое | СвИнУчастНеУч | Код налогоплательщика в стране регистрации (инкорпорации) или аналог | КодНПРег |  | T(1-50) | НУ | Элемент обязателен для <ИдСтат>=ЮЛ и при отсутствии <Наим> и <ИныеСвед> |

### 

### **Изменения по ИП/ФЛ**

В описание участника электронного документооборота (**УчастЭДОТип**) добавлен сложный элемент **ФЛ.** Вместе с элементом **ИП** они представлены типовым элементом **ФЛТип**:

Содержание **ФЛТип** осталось прежним:

| **Изменение** | **Наименование элемента** | **код элемента** | **Признак типа** | **Формат** | **Обязательность** | **Доп. инфо** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| без изменений | ИНН физического лица, в том числе индивидуального предпринимателя | ИННФЛ | A | T(=12) | О | Типовой элемент <ИННФЛТип> |
| Фамилия, имя, отчество | ФИО | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.  Состав элемента представлен в табл. 4.13 |

### 

### 

### **Изменения блока Подписант**

Блок подписан изменяется только для ИОП и УОУ

В блок **Подписант** добавлены новые элементы:

* СтатПодп
* ТипПодпис
* СвДоверЭл
* СвДоверБум

В блоке **Подписант** изменены элементы:

* Должность
* ФИО

| **Изменение** | **Наименование элемента** | **код элемента** | **Признак типа** | **Формат** | **Обязательность** | **Доп. инфо** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| новый элемент | Статус подписанта | СтатПодп | A | T(=1) | НК | Принимает значение:  1 – лицо, имеющее полномочия на подписание документа без доверенности |  2 – лицо, имеющее полномочия на подписание документа на основании доверенности в электронной форме |  3 – лицо, имеющее полномочия на подписание документа на основании доверенности на бумажном носителе.  Значение 3 применяется, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации в области электронной подписи |
| новый элемент | Тип подписи | ТипПодпис | A | T(=1) | НК | Принимает значение:  1 – усиленная квалифицированная электронная подпись |  2 – простая электронная подпись |  3 – усиленная неквалифицированная электронная подпись  Значения "2" и "3" применяются, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации |
| изменения:   * было Должность, стало Должн * макс длина 255 символов (была 1000) * элемент стал необязательным | Должность | ~~Должность~~→ Должн | А | T(1-~~1000~~→ 255) | ~~О~~ → Н |  |
| изменения:   * добавлен комментарий о соответствии ФИО данным из серта | Фамилия, имя, отчество (при наличии) | ФИО | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.  **Новое**:  Информация о фамилии, имени, отчестве (при наличии) должна соответствовать фамилии, имени, отчеству (при наличии) владельца сертификата ключа проверки электронной подписи лица, подписывающего файл обмена в электронной форме  Состав элемента представлен в табл.таблице 4.30 |
| новый элемент | Сведения о доверенности, используемой для подтверждения полномочий в электронной форме | СвДоверЭл | С |  | НУ | Состав элемента представлен в таблице 4.10.  Элемент обязателен при <СтатПодп>=2 |
| новый элемент | Сведения о доверенности, используемой для подтверждения полномочий в бумажном виде | СвДоверБум | С |  | НУ | Состав элемента представлен в таблице 4.11.  Элемент заполняется при <СтатПодп>=3 |

Следствия:

1. нужно научиться заполнять атрибут СтатПодп, или не заполнять вовсе
2. нужно научиться заполнять СвДовер или СвДоверБум, если заполнен СтатПодп
3. важно понимать, что появление в формате упоминания НЭП и ПЭП не ведёт к возможности их повсеместного использования - для того, чтоб такое запустить, нужно изменить ещё ряд НПА.

### 

### 

### **Добавление блоков с доверенностями**

В блок **Подписант** добавлены новые сложные элементы **СвДоверЭл** и **СвДоверБум.** При использовании доверенности обязательно должен указываться один и них, выбор зависит от значения <**СтатПодп**>.

**СвДоверЭл** описывается с помощью типового элемента**:**

| **Изменение** | **Наименование элемента** | **код элемента** | **Признак типа** | **Формат** | **Обязательность** | **Доп. инфо** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| новое | Номер доверенности | НомДовер | A | T(=36) | О | Уникальный идентификатор доверенности в виде 36-разрядного GUID из имени файла (единый регистрационный номер доверенности) |
| новое | Дата совершения (выдачи) доверенности | ДатаВыдДовер | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| новое | Внутренний регистрационный номер доверенности | ВнНомДовер | A | T(1-50) | Н | Внутренний необязательный номер доверенности, используемый учетными системами доверителя |
| новое | Дата внутренней регистрации доверенности | ДатаВнРегДовер | А | T(=10) | Н | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ.  Дата регистрации в учетной системе доверителя |
| новое | Способ представления доверенности | СпособПредставл | А | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 - представление доверенности осуществляется посредством ее включения в пакет электронных документов|  2 - представление доверенности способом, не предусматривающим его включение в пакет электронных документов |
| новое | Идентифицирующая информация об информационной системе, в которой осуществляется хранение доверенности | ИдСистХран | А | T(1-500) | НУ | Элемент обязателен при <СтатПодп>=2 и <СпособПредставл>=2 |

Элемент **СвДоверБум** описывается с помощью типового элемента**:**

| **Изменение** | **Наименование элемента** | **код элемента** | **Признак типа** | **Формат** | **Обязательность** | **Доп. инфо** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| новое | Дата совершения (выдачи) доверенности | ДатаДовер | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| новое | Внутренний регистрационный номер доверенности | ВнНомДовер | A | T(1-50) | О | При отсутствии номера принимает значение: без номера (б/н) |
| новое | Сведения, идентифицирующие доверителя | СвДовер | A | T(1-1000) | Н |  |
| новое | Фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, подписавшего доверенность | ФИО | С |  | Н | Типовой элемент <ФИОТип>. |

## 

## 

## 

## 

## 

## 

## 

## Изменения ИОП

* Номер версии настоящего формата 1.03, часть 982\_00.
* **Имя файла, содержащего XML-схему файла обмена**, должно иметь следующий вид: DP\_IZVPOL\_1\_982\_00\_01\_03\_xx , где хх – номер версии схемы.

В таблице указаны изменения ИОП, которые не вошли в раздел "0. Общие изменения"

| **Изменение** | **Род. элемент** | **Наименование элемента** | **код элемента** | **Признак типа** | **Формат** | **Обязательность** | **Доп. инфо** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| было ограничение 150 символов, стало 255, переименовали | СведПолФайл |  | ~~ИмяПостФайла~~ → ИмяПолФайла | А | T(1-255) | О |  |
| изменено имя кода элемента | СведПолФайл |  | ~~ЭЦППолФайл~~→ ЭППолФайл |  | Т(1-) | ОМ | Содержимое ЭП представляется в кодировке Base64 |
| удалили элемент | СведПолФайл |  | ~~ДанПолучДок~~ |  |  |  |  |
| добавили элемент | ОтпрДок |  | ФЛ |  |  |  | Типовой элемент <ФЛТип>. |
| добавили элемент | ОтпрДок |  | СвИнУчастНеУч |  |  |  | Типовой элемент <СвИнУчЭДОНеУчТип >. |

## 

## Изменения УОУ

* Номер версии настоящего формата 1.03, часть 985\_00.
* DP\_UVUTOCH\_1\_985\_00\_01\_03\_xx , где хх – номер версии схемы.

В таблице указаны изменения УОУ, которые не вошли в раздел "Общие изменения"

| **Изменение** | **Род. элемент** | **Наименование элемента** | **код элемента** | **Признак типа** | **Формат** | **Обязательность** | **Доп. инфо** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| удалили | СвУведУточ |  | ~~ДанПолучДок~~ |  |  |  |  |
| было ограничение 150 символов, стало 255, переименовали | СведПолФайл |  | ~~ИмяПостФайла~~ → ИмяПолФайла | А | T(1-255) | О |  |
| изменено имя кода элемента | СведПолФайл |  | ~~ЭЦППолФайл~~→ ЭППолФайл |  |  |  |  |

## 

## 

## 

## Изменения ПДО / ПДП

ПДО:

* Номер версии настоящего формата 1.03, часть 983\_00.
* **Имя файла, содержащего XML-схему файла обмена**, должно иметь следующий вид: DP\_PDOTPR\_1\_983\_00\_01\_03\_xx , где хх – номер версии схемы.

ПДП:

* Номер версии настоящего формата 1.03, часть 984\_00.
* **Имя файла, содержащего XML-схему файла обмена**, должно иметь следующий вид: DP\_PDPOL\_1\_984\_00\_01\_03\_xx , где хх – номер версии схемы.

В таблице указаны изменения для ПДО и ПДП, которые не вошли в раздел "Общие изменения"

| **Изменение** | **Род. элемент** | **Наименование элемента** | **код элемента** | **Признак типа** | **Формат** | **Обязательность** | **Доп. инфо** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Общие изменения** | | | | | | | |
| * элемент стал необязательным * добавили коммент по обязательности | Документ | Сведения о лице, подписавшем документ в электронном виде | Подписант | С |  | ~~О~~ → Н | **Добавили**:  Обязателен в соответствии с действующими НПА – Приказ МинФин №14Н.  Значение элемента не заполняется при использовании оператором электронного документооборота электронной подписи с использованием средств для автоматического создания |
| **Изменения в ПДП** | | | | | | | |
| изменены название блоков, ссылка на типовой элемент  изменения только для ПДП | Документ | Сведения об отправителе документа | ~~ОтпрДок~~ → СвОтпрДок | С |  | О | была ссылка на Типовой элемент <ОтпрПол>, стал <УчастЭДОТип>. |
| Документ | Сведения о получателе документа | ~~ПолДок~~ → СвПолДок | С |  |  |
| изменены название блоков  изменения только для ПДП | СведПодтв | Дата получения | ~~ДатаОтпр~~ → ДатаПол |  |  | О |  |
| СведПодтв | Время получения | ~~ВремяОтпр~~ → ВремяПол |  |  | О |  |
| СведПодтв | Сведения по полученному файлу | ~~СведОтпрФайл~~ → СведПолФайл |  |  | О |  |
| было ограничение 150 символов, стало 255  переименовали  ПДП | СведПолФайл | Имя полученного файла | ~~ИмяПостФайла~~ → ИмяПолФайла |  | T(1-~~150~~→ 255) | О | ~~Значением является имя поступившего файла без расширения~~ → Значением является имя полученного файла без расширения |
| изменено имя кода элемента | СведПолФайл | ЭЦП под полученным файлом | ~~ЭЦППолФайл~~ → ЭППолФайл |  | T(1-) | ОМ | Содержимое электронной подписи представляется в кодировке Base64 |
| **Изменения в ПДО** | | | | | | | |
| было ограничение 150 символов, стало 255  переименовали | СведОтпрФайл | Имя поступившего файла | ~~ИмяПостФайла~~ → ИмяОтпрФайла |  | T(1-~~150~~→ 255) | О | ~~Значением является имя поступившего файла без расширения~~ → Значением является имя отправленного файла без расширения |
| изменено имя кода элемента | СведОтпрФайл | ЭЦП под полученным файлом | ~~ЭЦППолФайл~~ → ЭПОтпрФайл |  | T(1-) | ОМ | Содержимое электронной подписи представляется в кодировке Base64 |

## 

## 

## 

## 