



УФНС РОССИИ ПО ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Актуальные требования к оформлению электронной подписи

Начальник отдела информационной безопасности
УФНС России по Томской области
Миклашевич Андрей Александрович

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



Основной документ, регулирующий использование электронной подписи –
Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ «Об электронной подписи».

Говорить «**ЭЦП**» – это неправильно!

Правильно говорить «**ЭП**» – электронная подпись!

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



Электронная подпись - информация в электронной форме, которая присоединена к другой информации в электронной форме (подписываемой информации) или иным образом связана с такой информацией и которая используется для определения лица, подписывающего информацию.

(Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе).

Электронная подпись - это 2 файла:

Файл электронного документа (doc, pdf, jpg, tiff, mp3 и т.п.);

Электронная подпись (p7s, sig и т.п.).

Электронный документ - документированная информация, представленная в электронной форме, то есть в виде, пригодном для восприятия человеком с использованием **электронных вычислительных машин**, а также для **передачи** по информационно-телекоммуникационным сетям или обработки в информационных системах.

(Федеральный закон от 27.07.2006 №149-ФЗ "Об информации, информационных технологиях и о защите информации");

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



Статья 5. Виды электронных подписей

1. Видами электронных подписей, отношения в области использования которых регулируются настоящим Федеральным законом, являются **простая электронная подпись** и **усиленная электронная подпись**.

Различаются

усиленная неквалифицированная электронная подпись (далее - неквалифицированная электронная подпись) и

усиленная квалифицированная электронная подпись (далее - квалифицированная электронная подпись).

УЦ ФНС России выдает только усиленную квалифицированную электронную подпись!

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



Очень важная информация!

Статья 6. Условия признания электронных документов, подписанных электронной подписью, равнозначными документам на бумажном носителе, подписанным собственноручной подписью

1. Информация в электронной форме, подписанная квалифицированной электронной подписью, признается электронным документом, **равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью**, и может применяться в **любых правоотношениях** в соответствии с законодательством Российской Федерации, кроме случая, если федеральными законами или принимаемыми в соответствии с ними нормативными правовыми актами установлено требование о необходимости составления документа исключительно на бумажном носителе.

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



Не менее важная информация!

Статья 10. Обязанности участников электронного взаимодействия при использовании усиленных электронных подписей

1. При использовании усиленных электронных подписей **участники электронного взаимодействия** обязаны:

1) обеспечивать **конфиденциальность ключей электронных подписей**, в частности не допускать использование принадлежащих им ключей электронных подписей без их согласия;

2) **уведомлять удостоверяющий центр**, выдавший сертификат ключа проверки электронной подписи, и иных участников электронного взаимодействия **о нарушении конфиденциальности ключа электронной подписи** в течение не более чем **одного рабочего дня** со дня получения информации о таком нарушении;

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



УЦ ФНС России выдает следующие виды подписей:

1. Квалифицированная электронная подпись **юридического лица.**

Выдается лицу, имеющему право действовать от имени юридического лица без доверенности!

2. Квалифицированная электронная подпись **филиала иностранного юридического лица.**

Выдается лицу, имеющему нотариально удостоверенную доверенность о наделении на территории Российской Федерации необходимыми полномочиями руководителя филиала, представительства юридического лица, зарегистрированного в соответствии с законодательством иностранного государства.

3. Квалифицированная электронная подпись **индивидуального предпринимателя.**

4. Квалифицированная электронная подпись **нотариуса.**

Во всех случаях квалифицированную электронную подпись получает человек (физическое лицо)!

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



Физическое лицо, имеющее право обращаться в УЦ ФНС России, приходит получить:

Ключ электронной подписи - уникальная последовательность символов, предназначенная для создания электронной подписи

Записывается на токен!

Ключ проверки электронной подписи - уникальная последовательность символов, однозначно связанная с ключом электронной подписи и предназначенная для проверки подлинности электронной подписи.

Файл с расширением CER, который выгружается с токена.

Квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи – официальный документ!

Файл pdf или бумажный документ.

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



В соответствии со статьей 18 Федерального закона №63-ФЗ для получения квалифицированной электронной подписи необходимо:

1. Обратиться в точку выдачи УЦ ФНС России. В Томской области по следующим адресам:

- Томск г., Комсомольский пр-кт., 11А
- Асино г., Стадионная ул., 35
- Каргасок с., Октябрьская ул., 3
- Колпашево г., Победы ул., 9
- Кожевниково с., Кирова ул., 30
- Кривошеино с., Гагарина ул., 53
- Стрежевой г., 4 мкр, 455

Также можно обращаться в точки выдачи любого другого территориального органа ФНС России. Адреса точек выдачи нужно уточнить по адресу <https://www.nalog.gov.ru/rn77/service/pvker/>.

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



В соответствии со статьёй 18 Федерального закона №63-ФЗ для получения квалифицированной электронной подписи необходимо:

2. Иметь при себе и предъявить оператору УЦ ФНС России:
оригинал следующих документов:

паспорт гражданина Российской Федерации;

для иностранных граждан – паспорт гражданина иностранного государства, нотариально заверенный перевод данного паспорта, вид на жительство с отметкой о регистрации на территории Российской Федерации;

Получение ключей электронной подписи по доверенности невозможно!

Оригинал, любую копию или сведения из:

СНИЛС - документ о страховом номере индивидуального лицевого счета;

ИНН - идентификационном номере налогоплательщика ИП и (или) физического лица и юридического лица;

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



В соответствии со статьёй 18 Федерального закона №63-ФЗ для получения квалифицированной электронной подписи необходимо:

3. Иметь при себе сертифицированный носитель электронной подписи (токен).

Требование установлено Приказом ФНС России от 30.12.2020 №ВД-7-24/982@ "Об утверждении Порядка реализации Федеральной налоговой службой функций аккредитованного удостоверяющего центра и исполнения его обязанностей".

Сертификацию осуществляет ФСТЭК России и ФСБ России.

Перечени сертифицированных носителей можно посмотреть по адресам:

<https://reestr.fstec.ru/reg3>

<http://clsz.fsb.ru/clsz/certification.htm>

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



В соответствии со статьей 18 Федерального закона №63-ФЗ для получения квалифицированной электронной подписи необходимо:

4. Пройти процедуру идентификации заявителя - физического лица, обратившегося в УЦ ФНС России за получением квалифицированного сертификата.
Отказ от прохождения процедуры влечет отказ в выдаче ключей электронной подписи.

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



Другие способы получения электронной подписи в УЦ ФНС России:

1. Через личный кабинет налогоплательщика-юридического лица или индивидуального предпринимателя.

Что для этого нужно:

Действующая электронная подпись.

Установленной программное обеспечение КриптоПро CSP. (скачать по ссылке <https://ucfns.tax.gov.ru/>).

Сертифицированный носитель электронной подписи.

2. Сервис выпуска сертификата электронной подписи.

Что для этого нужно:

Подтвержденная учетная запись в Единой системе идентификации и авторизации (ЕСИА).

Подтвержденная биометрия в Единой биометрической системе (ГИС ЕБС).

Яндекс.Браузер версии 22.9.1 или выше или **Chromium-Gost** версии 103.0.5060.134 или выше.

Установленной программное обеспечение КриптоПро CSP.

Установленные сертификаты Головного удостоверяющего центра Минцифры России и ФНС России.

Сертифицированный носитель электронной подписи.

Адрес сервиса <https://check-qes.nalog.ru/>

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



Другие способы получения электронной подписи в УЦ ФНС России :

3. Посредством сервиса «Подпись для бизнеса» в рамках эксперимента «Облачная подпись».

Что для этого нужно:

Подтвержденная учетная запись в Единой системе идентификации и авторизации (ЕСИА).

Подтвержденная биометрия в Единой биометрической системе (ГИС ЕБС).

Смартфон на Android с устройством NFC.

Установленное мобильное приложение «Подпись для бизнеса».

Подробнее https://www.nalog.gov.ru/rn77/related_activities/ucfns/cloud_signature/

Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ



Подробная информация по выдачи электронной подписи:

https://www.nalog.gov.ru/rn77/related_activities/ucfns/

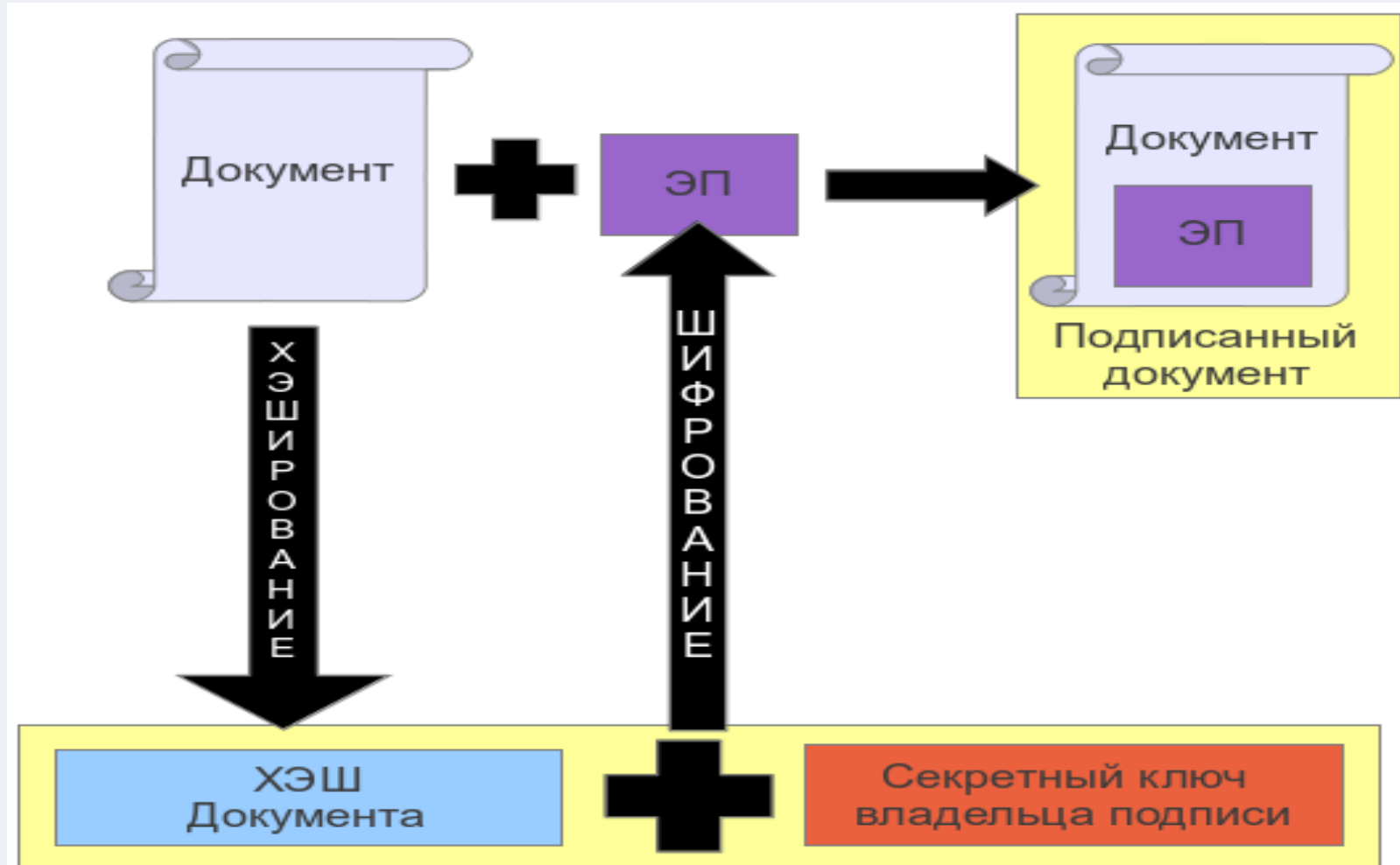
https://www.nalog.gov.ru/rn77/related_activities/ucfns/el_sign_getting/

https://www.nalog.gov.ru/rn77/related_activities/ucfns/el_sign_basic_provisions/



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Дополнения



Дополнения

