



Субботина Анна, группа Ш-11

**ЭЛЕКТРОННО-ЦИФРОВАЯ
ПОДПИСЬ.**

ЧТО ТАКОЕ ЭЦП?

- **Электронно-цифровая подпись (ЭЦП)** - это реквизит электронного документа, предназначенный для защиты данного электронного документа от подделки, полученный в результате криптографического преобразования информации с использованием закрытого ключа электронной цифровой подписи и позволяющий идентифицировать владельца сертификата ключа подписи, а также установить отсутствие искажения информации в электронном документе.

ФУНКЦИИ ЭЦП:

- Электронно-цифровая подпись - это программно-криптографическое средство, которое обеспечивает:
- проверку целостности документов;
- конфиденциальность документов;
- установление лица, отправившего документ.

ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРОННО-ЦИФРОВОЙ ПОДПИСИ

- Использование электронно-цифровой подписи позволяет:
- значительно сократить время, затрачиваемое на оформление сделки и обмен документацией;
- усовершенствовать и удешевить процедуру подготовки, доставки, учета и хранения документов;
- гарантировать достоверность документации;
- минимизировать риск финансовых потерь за счет повышения конфиденциальности информационного обмена;
- построить корпоративную систему обмена документами.

ГДЕ ПРЕОБРЕСТИ ЭЦП?

- Сегодня сделать покупку ЭЦП можно быстро и легко. Для этого нужно отправить онлайн заявку в один из аккредитованных удостоверяющих центров и предоставить необходимые документы. В России действует более трех сотен таких организаций, полный список представлен на сайте Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ. Среди них есть ряд наиболее крупных и известных провайдеров, такие как Тензор, СКБ Контур, Такском, Такснет, Астрал и другие.

ВИДЫ ЭЦП:

- ❑ **1. Простая электронно-цифровая подпись.**
- ❑ Посредством использования кодов, паролей или иных средств, простая электронно-цифровая подпись подтверждает факт формирования электронной подписи определенным лицом.
- ❑ Простая электронно-цифровая подпись имеет низкую степень защиты. Она позволяет лишь определить автора документа.
- ❑ Простая электронно-цифровая подпись не защищает документ от подделки.

ВИДЫ ЭЦП:

- **2. Усиленная неквалифицированная электронно-цифровая подпись**
- 1) получена в результате криптографического преобразования информации с использованием ключа электронной подписи;
- 2) позволяет определить лицо, подписавшее электронный документ;
- 3) позволяет обнаружить факт внесения изменений в электронный документ после момента его подписания;
- 4) создается с использованием средств электронной подписи.
- Усиленная неквалифицированная электронно-цифровая подпись имеет среднюю степень защиты.
- Чтобы использовать неквалифицированную электронную подпись, необходим сертификат ключа ее проверки.

ВИДЫ ЭЦП:

- **3. Усиленная квалифицированная электронно-цифровая подпись**
- Для квалифицированной электронной подписи характерны признаки неквалифицированной электронной подписи.
- Усиленная квалифицированная электронно-цифровая подпись соответствует следующим дополнительным признакам подписи:
 - 1) ключ проверки электронной подписи указан в квалифицированном сертификате;
 - 2) для создания и проверки электронной подписи используются средства электронной подписи, получившие подтверждение соответствия требованиям законодательства.
- Усиленная квалифицированная электронно-цифровая подпись является наиболее универсальной и стандартизированной подписью с высокой степенью защиты.
- Документ, визированный такой подписью, аналогичен бумажному варианту с собственноручной подписью.
- Использовать такую подпись можно и без каких-либо дополнительных соглашений и регламентов между участниками электронного документооборота.
- Если под документом стоит квалифицированная подпись, можно точно определить, какой именно сотрудник организации ее поставил.
- А также установить, изменялся ли документ уже после того, как был подписан.

ПРИМЕНЕНИЕ РАЗНЫХ ВИДОВ ЭЦП:

- **1. Простая электронно-цифровая подпись**
- Обращение заявителей - юридических лиц за получением государственных и муниципальных услуг осуществляется путем подписания обращения уполномоченным лицом с использованием простой электронной подписи.
- Использование простой электронной подписи для получения государственной или муниципальной услуги допускается, если федеральными законами или иными нормативными актами не установлен запрет на обращение за получением государственной или муниципальной услуги в электронной форме, а также не установлено использование в этих целях иного вида электронной подписи.

ПРИМЕНЕНИЕ РАЗНЫХ ВИДОВ ЭЦП:

- **2. Усиленная неквалифицированная электронно-цифровая подпись**
- Случаи, в которых информация в электронной форме, подписанная неквалифицированной электронной подписью, признается электронным документом, равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью, в Налоговом кодексе не определены.
- По мнению Минфина, для целей налогового учета документ, оформленный в электронном виде и подписанный неквалифицированной электронной подписью, не может являться документом, равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью.
- Поэтому, хотя хозяйствующие стороны при наличии юридически действительного соглашения могут организовать электронный документооборот, применяя усиленную неквалифицированную электронную подпись, если есть вероятность возникновения споров с контролирующим органом, смысл в таких документах утрачивается.

ПРИМЕНЕНИЕ РАЗНЫХ ВИДОВ ЭЦП:

- **3. Усиленная квалифицированная электронно-цифровая подпись**
- Для некоторых видов отчетности использование квалифицированной подписи прямо определено нормативными документами.
- Например, такой порядок установлен для:
 - годовой бухгалтерской отчетности, которую необходимо сдать в Росстат;
 - формы РСВ-1 ПФР;
 - отчетности в налоговую инспекцию – декларации.
- Электронный счет-фактуру следует подписывать только усиленной квалифицированной электронной подписью руководителя либо иных лиц, уполномоченных на это приказом (иным распорядительным документом) или доверенностью от имени организации, индивидуального предпринимателя.
- Заявление о постановке на учет (снятии с учета) в налоговом органе заверяется только усиленной квалифицированной подписью.
- Заявления о возврате или зачете суммы налога также принимаются только в случае, если они визированы усиленной квалифицированной электронной подписью.

