

COVID-19

Ведение бизнеса в условиях изоляции

Инструмент электронной подписи

13 апреля 2020

12, Пр. Демосфени Севери,
6-й этаж, офис 601,
1080 Никосия, Кипр
Тел. +35722465500
Факс +35722338500
info@americanoslaw.com
www.americanoslaw.com

**Танос Фиакас,
Старший Юрист**

Stelios Americanos & Co LLC

/ Выстоим вместе

Регламент ЕС № 910/2014 об электронной идентификации и услугах верификации для электронных транзакций («Регламент eIDAS») вступил в силу в июле 2016 года. Он заменил предыдущую Директиву об электронных подписях 1999/93/ЕС и обладает прямым действием во всех государствах-членах ЕС.

Закон 55 (I) от 2018 года вносит существенные изменения в национальное законодательство, касающееся электронных документов, подписей, идентификации, печатей, временной метки и услуг электронной доставки, по сути приводя его в полное соответствие с Регламентом eIDAS.

Правовые последствия

Статья 25 Регламента eIDAS предусматривает, что юридическая сила и легитимность электронной подписи не могут быть ущемлены при доказательстве в ходе судебных разбирательств на том лишь основании, что она пребывает в электронном формате или не соответствует требованию для квалифицированных электронных подписей.

Существует три вида электронных подписей с различными уровнями безопасности, способностью гарантировать неприкосновенность подписанных документов и возможностью идентифицировать подписавшего.

- Электронная подпись - это самый простой вид, который представляет из себя набор электронных данных, которые дополняют или логически связаны с другими электронными данными, используемыми подписантом для подписи.
- Расширенная электронная подпись связана с подписантом уникальным образом и формируется с применением данных, которые с высокой степенью достоверности подписант может использовать только лично.
- Квалифицированная электронная подпись - это расширенная электронная подпись, сформированная с помощью специализированного устройства для создания электронной подписи. Данный вид электронной подписи имеет юридическую силу, эквивалентную рукописной, и основан на квалифицированном сертификате для электронных подписей, выданным уполномоченным поставщиком услуг верификации. Квалифицированные электронные подписи должны признаваться во всех государствах-членах ЕС.

Квалифицированная электронная подпись

Поставщик услуг верификации определяется в Регламенте eIDAS как «физическое или юридическое лицо, которое предоставляет одну или несколько услуг верификации либо в качестве квалифицированного, либо неквалифицированного поставщика таких услуг». Органом, ответственным за предоставление статуса квалифицированного поставщика услуг верификации на Кипре, и, соответственно, признанным по Регламенту eIDAS, является Департамент Электронных Коммуникаций Министерства

Транспорта, Коммуникаций и Предприятий (**«Регистрирующий Орган»**). На данный момент Кипрская фондовая биржа (**«CSE»**) уполномочена обрабатывать заявки на получение квалифицированной электронной подписи.

Кипрская фондовая биржа выдает заявителю, или его представителю, специализированное устройство для создания подписи («QSCD») после завершения рассмотрения всех необходимых документов. Кроме того, CSE координирует выдачу квалифицированного сертификата электронной подписи с Регистрирующим Органом.

Заключение

Ввод Регламента eIDAS, несомненно, является шагом в правильном направлении для внедрения на Кипре единого цифрового рынка ЕС. Особенно важно, что уровень квалифицированной электронной подписи способен повысить доверие к трансграничным онлайн-транзакциям, а также повлиять на заключение обычных договоров между предприятиями, поскольку такая подпись обладает юридической силой, эквивалентной рукописной. К дополнительным преимуществам электронных подписей относятся возможность легкого отслеживания документов и минимизации занимаемого офисного пространства.

Недавняя вспышка COVID-19 выявила также еще одно преимущество электронных подписей. Квалифицированная электронная подпись может сыграть значимую роль в бесперебойном функционировании бизнеса. В настоящее время многие предприятия используют электронные средства коммуникации и работают удаленно, для минимизации любых рисков, связанных с COVID-19. Возможность применения квалифицированной электронной подписи уменьшает влияние отсутствия сотрудников и менеджеров, поскольку все необходимые документы могут быть подписаны онлайн с той же обязательной юридической силой, что и подписью собственноручной.

- 1) Процесс графометрической подписи
- 2) Документ PDF
- 3) Собственноручная подпись на планшете, совместимым с ПК
- 4) Квалифицированная подпись от оператора первого плана
- 5) Подписанный документ PDF
- 6) Цифровое архивирование

