

Требования к электронной цифровой подписи (ЭЦП) для подписания документации, подаваемой в КАУ «АлтайРЦЦС» для проведения проверки на достоверность сметной стоимости объекта

В соответствии с требованиями приказа Минстроя России от 12.05.2017 № 783/пр «Об утверждении требований к формату электронных документов, представляемых для проведения государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий и проверки достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства», представляемые на проведение проверки на достоверность электронная документация должна быть подписана усиленной квалифицированной электронной подписью.

Усиленная квалифицированная электронная подпись представляет собой вид подписи, который позволяет определить личность подписавшего и подтвердить, что после подписания в документ не вносились изменения. Она приравнивает документ к собственноручно подписанному документу с печатью организации. Содержимое и правила выпуска сертификатов такой подписи регламентируются Федеральным законом № 63-ФЗ от 06.04.2011 «Об электронной подписи».

Для подписания подаваемой на проверку документации в КАУ «АлтайРЦЦС» используется **отсоединённая подпись**. Данный вид подписи является разновидностью электронных подписей, при создании которых, файл подписи создается отдельно от подписываемого файла. Формат подписываемого файла может быть любым. Подписанный электронной подписью файл не изменяется и для его прочтения не используется дополнительное программное обеспечение. Электронную подпись можно проверить специализированными сервисами или программами, входными данными которых будут являться подписанный файл и файл подписи.

Внутренний формат отсоединенной подписи стандартизирован RFC 5652 «Cryptographic Message Syntax (CMS)», соответственно подписать документы можно воспользовавшись любой специализированной программой, либо функциями Ваших внутренних информационных систем, при их наличии.

Вэб-сервис «Личный кабинет КАУ «АлтайРЦЦС» имеет возможность подписывать подаваемую на проверку документацию электронной подписью используя функционал вэб-сервиса, а также возможность загрузки предварительно созданных файлов подписей. Для реализации данных возможностей необходимо настроить рабочее место пользователя, используя соответствующую инструкцию.

Примеры специализированного программного обеспечения для работы с электронными подписями: Crypter (приложение командной строки от компании КриптоПро), КриптоАРМ (приложение с графическим интерфейсом для операционных систем Windows от компании «Цифровые технологии»).