

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН****Об электронной подписи**

Принят Государственной Думой

25 марта 2011 года

Одобен Советом Федерации

30 марта 2011 года

(В редакции федеральных законов от 01.07.2011 № 169-ФЗ, от 10.07.2012 № 108-ФЗ, от 05

Статья 1. Сфера действия настоящего Федерального закона

Настоящий Федеральный закон регулирует отношения в области использования электронных п

Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе

Для целей настоящего Федерального закона используются следующие основные понятия:

- 1) электронная подпись - информация в электронной форме, которая присоединена к другой
- 2) сертификат ключа проверки электронной подписи - электронный документ или документ н
- 3) квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи (далее - квалифицир
- 4) владелец сертификата ключа проверки электронной подписи - лицо, которому в установовл
- 5) ключ электронной подписи - уникальная последовательность символов, предназначенная
- 6) ключ проверки электронной подписи - уникальная последовательность символов, однозна
- 7) удостоверяющий центр - юридическое лицо, индивидуальный предприниматель либо госуда
- 8) аккредитация удостоверяющего центра - признание соответствия удостоверяющего центра
- 81) аккредитация доверенной третьей стороны - признание уполномоченным федеральным орг
- 9) средства электронной подписи - шифровальные (криптографические) средства, используе
- 10) средства удостоверяющего центра - программные и (или) аппаратные средства, использ
- 11) участники электронного взаимодействия - осуществляющие обмен информацией в электро
- 12) корпоративная информационная система - информационная система, участники электронн
- 13) информационная система общего пользования - информационная система, участники элек
- 14) вручение сертификата ключа проверки электронной подписи - передача доверенным лицо

- 15) подтверждение владения ключом электронной подписи – получение удостоверяющим центр
- 16) заявитель – коммерческая организация, некоммерческая организация, индивидуальный п
- 17) доверенная третья сторона – юридическое лицо, осуществляющее деятельность по прове
- 18) средства доверенной третьей стороны – программные и (или) аппаратные средства, исп
- 19) метка доверенного времени – достоверная информация в электронной форме о дате и вр

Статья 3. Правовое регулирование отношений в области использования электронных подписе

1. Отношения в области использования электронных подписей регулируются настоящим Федер
2. Виды электронных подписей, используемых органами исполнительной власти и органами м

Статья 4. Принципы использования электронной подписи

Принципами использования электронной подписи являются:

- 1) право участников электронного взаимодействия использовать электронную подпись любог
- 2) возможность использования участниками электронного взаимодействия по своему усмотре
- 3) недопустимость признания электронной подписи и (или) подписанного ею электронного д

Статья 5. Виды электронных подписей

1. Видами электронных подписей, отношения в области использования которых регулируются
2. Простой электронной подписью является электронная подпись, которая посредством испо
3. Неквалифицированной электронной подписью является электронная подпись, которая:
 - 1) получена в результате криптографического преобразования информации с использованием
 - 2) позволяет определить лицо, подписавшее электронный документ;
 - 3) позволяет обнаружить факт внесения изменений в электронный документ после момента е
 - 4) создается с использованием средств электронной подписи.
4. Квалифицированной электронной подписью является электронная подпись, которая соотве
 - 1) ключ проверки электронной подписи указан в квалифицированном сертификате;
 - 2) для создания и проверки электронной подписи используются средства электронной подпи
5. При использовании неквалифицированной электронной подписи сертификат ключа проверки

Статья 6. Условия признания электронных документов, подписанных электронной подписью,

1. Информация в электронной форме, подписанная квалифицированной электронной подписью,
2. Информация в электронной форме, подписанная простой электронной подписью или неквал

3. Если в соответствии с федеральными законами, принимаемыми в соответствии с ними нор
31. Если федеральными законами, принимаемыми в соответствии с ними нормативными правов
4. Одной электронной подписью могут быть подписаны несколько связанных между собой эле

Статья 7. Признание электронных подписей, созданных в соответствии с нормами иностранн

1. Электронные подписи, созданные в соответствии с нормами права иностранного государс
2. Электронная подпись и подписанный ею электронный документ не могут считаться не име
3. Признание электронных подписей, созданных в соответствии с нормами права иностранно

Статья 8. Полномочия федеральных органов исполнительной власти в сфере использования э

1. Уполномоченный федеральный орган определяется Правительством Российской Федерации.
2. Уполномоченный федеральный орган:
 - 1) осуществляет аккредитацию удостоверяющих центров, проводит проверки соблюдения аккр
 - 2) осуществляет функции головного удостоверяющего центра в отношении аккредитованных у
 - 3) осуществляет аккредитацию доверенных третьих сторон, проводит проверки соблюдения д
3. Уполномоченный федеральный орган обязан обеспечить хранение следующей указанной в н
 - 1) наименования, адреса аккредитованных удостоверяющих центров;
 - 11) наименования, адреса аккредитованных доверенных третьих сторон; (Пункт введен - Фе
 - 2) реестр выданных уполномоченным федеральным органом квалифицированных сертификатов;
 - 3) перечень удостоверяющих центров, аккредитация которых досрочно прекращена; (В редак
 - 4) перечень аккредитованных удостоверяющих центров, аккредитация которых приостановлен
 - 5) перечень аккредитованных удостоверяющих центров, деятельность которых прекращена;
 - 51) перечень доверенных третьих сторон, аккредитация которых досрочно прекращена; (Пун
 - 52) перечень аккредитованных доверенных третьих сторон, аккредитация которых приостано
 - 53) перечень аккредитованных доверенных третьих сторон, деятельность которых прекращен
 - 6) реестры выданных аккредитованными удостоверяющими центрами квалифицированных сертиф
4. Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке и реал
 - 1) порядок передачи реестров выданных аккредитованными удостоверяющими центрами квалиф
 - 2) порядок формирования и ведения реестров выданных аккредитованными удостоверяющими ц
 - 3) правила аккредитации удостоверяющих центров, доверенных третьих сторон, порядок про
 - 4) требования к порядку реализации функций аккредитованного удостоверяющего центра, ак
 - 5) формат электронной подписи, обязательный для реализации всеми средствами электронно
 - 6) требования к порядку действий аккредитованного удостоверяющего центра при возникнов
 - 7) по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области обеспечения б

5. Федеральный орган исполнительной власти в области обеспечения безопасности:

- 1) по согласованию с уполномоченным федеральным органом устанавливает требования к формам
- 2) устанавливает требования к средствам электронной подписи, средствам удостоверяющего центра
- 21) устанавливает требования к средствам электронной подписи и средствам удостоверяющего центра:
 - а) хранению ключей квалифицированной электронной подписи и автоматическому созданию таблиц
 - б) аутентификации владельцев квалифицированных сертификатов, по поручению которых аккредитованы удостоверяющие центры
 - в) защите информации, передаваемой по каналу взаимодействия между владельцем квалифицированного сертификата и удостоверяющим центром
 - г) доказательству невозможности отказа владельца квалифицированного сертификата от поручения, данного удостоверяющему центру
- 3) осуществляет подтверждение соответствия средств электронной подписи и средств удостоверяющего центра требованиям
- 4) осуществляет подтверждение соответствия средств доверенной третьей стороны требованиям

(Пункт введен - Федеральный закон от 27.12.2019 № 476-ФЗ)

Статья 9. Использование простой электронной подписи

1. Электронный документ считается подписанным простой электронной подписью при выполнении следующих условий:
 - 1) простая электронная подпись содержится в самом электронном документе;
 - 2) ключ простой электронной подписи применяется в соответствии с правилами, установленными законодательством Российской Федерации.
2. Нормативные правовые акты и (или) соглашения между участниками электронного взаимодействия:
 - 1) правила определения лица, подписывающего электронный документ, по его простой электронной подписи;
 - 2) обязанность лица, создающего и (или) использующего ключ простой электронной подписи, обеспечить возможность проверки подлинности подписи.
3. К отношениям, связанным с использованием простой электронной подписи, в том числе с использованием ключа простой электронной подписи, применяются положения законодательства Российской Федерации, регулирующие отношения, связанные с использованием усиленной электронной подписи.
4. Использование простой электронной подписи для подписания электронных документов, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, допускается только в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Статья 10. Обязанности участников электронного взаимодействия при использовании усиленной электронной подписи

1. При использовании усиленных электронных подписей участники электронного взаимодействия:
 - 1) обеспечивать конфиденциальность ключей электронных подписей, в частности не допускать их использования третьими лицами;
 - 2) уведомлять удостоверяющий центр, выдавший сертификат ключа проверки электронной подписи, о факте использования ключа электронной подписи;
 - 3) не использовать ключ электронной подписи при наличии оснований полагать, что конфиденциальность ключа электронной подписи нарушена;
 - 4) использовать для создания и проверки квалифицированных электронных подписей, созданных с использованием ключа электронной подписи, только ключ электронной подписи, выданный удостоверяющим центром.
2. Участники электронного взаимодействия не вправе устанавливать иные, за исключением установленных законодательством Российской Федерации, требования к использованию усиленных электронных подписей.

Статья 11. Признание квалифицированной электронной подписи

Квалифицированная электронная подпись признается действительной до тех пор, пока не будет признана недействительной в соответствии с законодательством Российской Федерации.

- 1) квалифицированный сертификат создан и выдан аккредитованным удостоверяющим центром,

- 2) квалифицированный сертификат действителен на момент подписания электронного докумен
- 3) имеется положительный результат проверки принадлежности владельцу квалифицированног
- 4) (Утратил силу - Федеральный закон от 27.12.2019 № 476-ФЗ)

Статья 12. Средства электронной подписи

1. Для создания и проверки электронной подписи, создания ключа электронной подписи и к
 - 1) позволяют установить факт изменения подписанного электронного документа после момен
 - 2) обеспечивают практическую невозможность вычисления ключа электронной подписи из эле
 - 3) позволяют создать электронную подпись в формате, устанавливаемом федеральным органо
2. При создании электронной подписи средства электронной подписи должны:
 - 1) показывать самостоятельно или с использованием программных, программно-аппаратных и
 - 2) создавать электронную подпись только после подтверждения лицом, подписывающим элект
 - 3) однозначно показывать, что электронная подпись создана.
3. При проверке электронной подписи средства электронной подписи должны:
 - 1) показывать самостоятельно или с использованием программных, программно-аппаратных и
 - 2) показывать информацию о внесении изменений в подписанный электронной подписью элект
 - 3) указывать на лицо, с использованием ключа электронной подписи которого подписаны эл
4. Средства электронной подписи, предназначенные для создания электронных подписей в э
5. Требования частей 2 и 3 настоящей статьи не применяются к средствам электронной под

Статья 13. Удостоверяющий центр

1. Удостоверяющий центр:
 - 1) создает сертификаты ключей проверки электронных подписей и выдает такие сертификаты
 - 11) осуществляет в соответствии с правилами подтверждения владения ключом электронной
 - 2) устанавливает сроки действия сертификатов ключей проверки электронных подписей;
 - 3) аннулирует выданные этим удостоверяющим центром сертификаты ключей проверки электро
 - 4) выдает по обращению заявителя средства электронной подписи, содержащие ключ электро
 - 5) ведет реестр выданных и аннулированных этим удостоверяющим центром сертификатов клю
 - 6) устанавливает порядок ведения реестра сертификатов, не являющихся квалифицированным
 - 7) создает по обращениям заявителей ключи электронных подписей и ключи проверки электр
 - 8) проверяет уникальность ключей проверки электронных подписей в реестре сертификатов;
 - 9) осуществляет по обращениям участников электронного взаимодействия проверку электрон
 - 10) осуществляет иную связанную с использованием электронной подписи деятельность.
2. Удостоверяющий центр обязан:

- 1) информировать заявителей об условиях и о порядке использования электронных подписей
 - 2) обеспечивать актуальность информации, содержащейся в реестре сертификатов, и ее защиту
 - 3) предоставлять безвозмездно любому лицу по его обращению в соответствии с установленными требованиями
 - 4) обеспечивать конфиденциальность созданных удостоверяющим центром ключей электронных подписей
 - 5) отказать заявителю в создании сертификата ключа проверки электронной подписи в случае нарушения требований
 - 6) отказать заявителю в создании сертификата ключа проверки электронной подписи в случае нарушения требований
 - 7) незамедлительно информировать владельца квалифицированного сертификата о выявленных нарушениях
21. Удостоверяющему центру запрещается указывать в создаваемом им сертификате ключа проверки электронной подписи
3. Удостоверяющий центр в соответствии с законодательством Российской Федерации несет ответственность за
- 1) неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, вытекающих из договора оказания услуг
 - 2) неисполнения или ненадлежащего исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Федеральным законом
4. Удостоверяющий центр вправе наделить третьих лиц (далее – доверенные лица) полномочиями по осуществлению функций центра, осуществляемых им в соответствии с настоящим Федеральным законом.
5. Удостоверяющий центр, указанный в части 4 настоящей статьи, по отношению к доверенным лицам осуществляет следующие функции:
- 1) осуществляет проверку электронных подписей, ключи проверки которых указаны в выданном сертификате
 - 2) обеспечивает электронное взаимодействие доверенных лиц между собой, а также доверенных лиц с третьими лицами
6. Информация, внесенная в реестр сертификатов, подлежит хранению в течение всего срока действия сертификата.
7. Порядок реализации функций удостоверяющего центра, осуществления его прав и исполнения обязанностей устанавливается в соответствии с настоящим Федеральным законом.
8. Договор об оказании услуг удостоверяющим центром, осуществляющим свою деятельность в соответствии с настоящим Федеральным законом, должен содержать следующие условия:

Статья 14. Сертификат ключа проверки электронной подписи

1. Удостоверяющий центр осуществляет создание и выдачу сертификата ключа проверки электронной подписи
2. Сертификат ключа проверки электронной подписи должен содержать следующую информацию:
 - 1) уникальный номер сертификата ключа проверки электронной подписи, даты начала и окончания его действия;
 - 2) фамилия, имя и отчество (если имеется) – для физических лиц, наименование и место нахождения – для юридических лиц;
 - 3) уникальный ключ проверки электронной подписи; (В редакции Федерального закона от 30.06.2013 № 114-ФЗ)
 - 4) наименование используемого средства электронной подписи и (или) стандарты, требования к которым предъявлены к данному средству;
 - 5) наименование удостоверяющего центра, который выдал сертификат ключа проверки электронной подписи;
 - 6) иная информация, предусмотренная частью 2 статьи 17 настоящего Федерального закона.
3. В случае выдачи сертификата ключа проверки электронной подписи юридическому лицу в соответствии с частью 2 статьи 17 настоящего Федерального закона, сертификат ключа проверки электронной подписи должен содержать наименование юридического лица.
4. Удостоверяющий центр вправе выдавать сертификаты ключей проверки электронных подписей
5. Сертификат ключа проверки электронной подписи действует с момента его выдачи, если иное не предусмотрено условиями договора об оказании услуг удостоверяющим центром.
6. Сертификат ключа проверки электронной подписи прекращает свое действие:
 - 1) в связи с истечением установленного срока его действия;
 - 2) на основании заявления владельца сертификата ключа проверки электронной подписи, по которому истек срок действия сертификата;
 - 3) в случае прекращения деятельности удостоверяющего центра без перехода его функций другому удостоверяющему центру.

- 4) в иных случаях, установленных настоящим Федеральным законом, другими федеральными з
 61. Удостоверяющий центр аннулирует сертификат ключа проверки электронной подписи в сл
 - 1) не подтверждено, что владелец сертификата ключа проверки электронной подписи владеет
 - 2) установлено, что содержащийся в таком сертификате ключ проверки электронной подписи
 - 3) вступило в силу решение суда, которым, в частности, установлено, что сертификат ключа
- (Часть введена - Федеральный закон от 30.12.2015 № 445-ФЗ)
7. Информация о прекращении действия сертификата ключа проверки электронной подписи до
 8. (Часть утратила силу - Федеральный закон от 30.12.2015 № 445-ФЗ)
 9. Использование аннулированного сертификата ключа проверки электронной подписи не вле

Статья 15. Аккредитованный удостоверяющий центр

1. Аккредитованными удостоверяющими центрами являются удостоверяющие центры, получивши
 - 1) реквизиты основного документа, удостоверяющего личность владельца квалифицированног
 - 2) сведения о наименовании, номере и дате выдачи документа, подтверждающего право лица
 - 3) сведения о наименованиях, номерах и датах выдачи документов, подтверждающих полномо
2. Аккредитованный удостоверяющий центр должен хранить информацию, указанную в части 1
 21. Аккредитованный удостоверяющий центр для подписания от своего имени квалифицирован
 22. Удостоверяющий центр, аккредитованный в соответствии с требованиями части 31 статьи
 - 1) хранение ключа электронной подписи, ключ проверки которой содержится в квалифициров
 - 2) информирование владельца квалифицированного сертификата об использовании указанного
- (Часть введена - Федеральный закон от 27.12.2019 № 476-ФЗ)
23. Требования к форме указанного в пункте 1 части 22 настоящей статьи поручения владе
 3. Аккредитованный удостоверяющий центр обязан обеспечить любому лицу безвозмездный до
 4. В случае принятия решения о прекращении своей деятельности аккредитованный удостове
 - 1) сообщить об этом в уполномоченный федеральный орган не позднее чем за один месяц до
 - 2) передать в уполномоченный федеральный орган в установленном порядке реестр выданных
 - 3) передать на хранение в уполномоченный федеральный орган в установленном порядке инф
5. Аккредитованный удостоверяющий центр обязан выполнять порядок реализации функций ак
 6. Аккредитованный удостоверяющий центр не вправе наделять третьих лиц полномочиями по
 61. Удостоверяющий центр федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на
 62. Аккредитованные удостоверяющие центры, являющиеся удостоверяющим центром федеральн
 7. Аккредитованный удостоверяющий центр (работник аккредитованного удостоверяющего цен
 8. Аккредитованный удостоверяющий центр на безвозмездной основе обеспечивает физически

Статья 16. Аккредитация удостоверяющего центра

1. Аккредитация удостоверяющих центров осуществляется в два этапа в отношении удостове
 2. Аккредитация удостоверяющего центра осуществляется на добровольной основе. Аккредит
 3. Аккредитация удостоверяющего центра осуществляется при условии выполнения им следую
 - 1) минимальный размер собственных средств (капитала) составляет не менее чем один милл
 - 11) наличие лицензии на деятельность по разработке, производству, распространению шифр
 - 2) наличие финансового обеспечения ответственности за убытки, причиненные третьим лица
 - 3) наличие права собственности на аппаратные средства электронной подписи и средства у
 - 4) наличие в штате удостоверяющего центра не менее двух работников, непосредственно ос
 - 41) соответствие требованиям к деловой репутации руководителя и учредителей (участнико
 - 5) наличие у удостоверяющего центра, претендующего на получение аккредитации, порядка
 - 6) в отношении удостоверяющего центра, претендующего на получение аккредитации, не был
 - 7) лицо, имеющее право в соответствии с законодательством Российской Федерации действо
 31. Для осуществления хранения ключа электронной подписи в соответствии с частью 22 ст
 - 1) наличие финансового обеспечения ответственности за убытки, причиненные в случае ком
 - 2) наличие в собственности удостоверяющего центра и применение им средств, имеющих под
 - а) хранение ключей квалифицированных электронных подписей и автоматическое создание та
 - б) аутентификацию владельцев квалифицированных сертификатов, по поручению которых аккр
 - в) защиту информации, передаваемой по каналу взаимодействия между владельцем квалифици
 - г) доказательства невозможности отказа владельца квалифицированного сертификата от пор(Часть введена - Федеральный закон от 30.12.2015 № 445-ФЗ; в редакции Федерального зак
 4. Аккредитация удостоверяющего центра осуществляется на основании его заявления, пода
 41. К заявлению для аккредитации удостоверяющего центра в целях осуществления хранения
 5. В срок, не превышающий тридцати календарных дней со дня приема заявления удостове
 51. В случае принятия решения о соответствии удостоверяющего центра требованиям, устан
 52. Правительственная комиссия рассматривает представленные документы и в течение двад
 53. В случае принятия решения об аккредитации удостоверяющего центра уполномоченный фе
 6. Основаниями для отказа в аккредитации удостоверяющего центра являются его несоответ
 7. Аккредитованный удостоверяющий центр должен соблюдать требования, на соответствие к
 71. (Часть введена - Федеральный закон от 30.12.2015 № 445-ФЗ; утратила силу - Федерал
 72. (Часть введена - Федеральный закон от 30.12.2015 № 445-ФЗ; утратила силу - Федерал
 8. (Часть утратила силу - Федеральный закон от 27.12.2019 № 476-ФЗ)
 9. Головной удостоверяющий центр, функции которого осуществляет уполномоченный федерал
- Статья 161. Федеральный государственный контроль (надзор) в сфере электронной подписи

1. Федеральный государственный контроль (надзор) в сфере электронной подписи осуществл
 2. Предметом федерального государственного контроля (надзора) в сфере электронной подп
 3. Организация и осуществление федерального государственного контроля (надзора) в сфер
 4. Положение о федеральном государственном контроле (надзоре) в сфере электронной подп
 5. При осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере электрон
- (Статья введена - Федеральный закон от 27.12.2019 № 476-ФЗ) (В редакции Федерального

Статья 17. Квалифицированный сертификат

1. Квалифицированный сертификат подлежит созданию с использованием средств аккредитова
2. Квалифицированный сертификат должен содержать следующую информацию:
 - 1) уникальный номер квалифицированного сертификата, даты начала и окончания его действ
 - 2) фамилия, имя, отчество (если имеется) владельца квалифицированного сертификата - дл
 - 3) страховой номер индивидуального лицевого счета и идентификационный номер налогоплатель
 - 4) уникальный ключ проверки электронной подписи; (В редакции Федерального закона от 30
 - 5) наименования средств электронной подписи и средств аккредитованного удостоверяющего
 - 6) наименование и место нахождения аккредитованного удостоверяющего центра, который вы
 - 7) идентификатор, однозначно указывающий на то, что идентификация заявителя при выдаче
 - 8) (Пункт утратил силу - Федеральный закон от 30.12.2015 № 445-ФЗ)
21. Операторы государственных и муниципальных информационных систем, а также информаци
3. Если заявителем представлены в аккредитованный удостоверяющий центр документы, подт
4. Квалифицированный сертификат выдается в форме, требования к которой устанавливаются
5. В случае аннулирования квалифицированного сертификата, выданного аккредитованному у
6. Владелец квалифицированного сертификата обязан не использовать ключ электронной под

Статья 171. Использование квалифицированной электронной подписи при участии в правоотн

1. В случае использования квалифицированной электронной подписи при участии в правоотн
 2. Физическое лицо, которое в соответствии с законодательством Российской Федерации на
- (Статья введена - Федеральный закон от 27.12.2019 № 476-ФЗ, вступает в силу с 1 января

Статья 172. Использование квалифицированной электронной подписи при участии в правоотн

1. В случае использования квалифицированной электронной подписи при участии в правоотн
 - 1) применяется квалифицированная электронная подпись юридического лица, квалифицирован
 - 2) в случае, если от имени юридического лица действует лицо, не являющееся уполномочен

- 3) квалифицированный сертификат, который содержит указание на физическое лицо, являюще
 - 4) в случае прекращения осуществления физическим лицом, действующим от имени юридическ
 - 5) в случае, если квалифицированная электронная подпись применяется только для автомат
2. В случае использования квалифицированной электронной подписи при участии в правоотн
- 1) применяется квалифицированная электронная подпись кредитных организаций, операторов
 - 2) в случае, если от имени кредитной организации, оператора платежной системы, некреди
 - 3) в случае, если квалифицированная электронная подпись применяется только для автомат
 - 4) применяется квалифицированная электронная подпись должностного лица Центрального ба
 - 5) в случае, если от имени Центрального банка Российской Федерации действует должностн
 - 6) в случае прекращения осуществления полномочий представителя кредитной организации,
3. При участии в правоотношениях лиц, замещающих государственные должности Российской
- 1) применяется квалифицированная электронная подпись лица, замещающего государственную
 - 2) в случае, если должностное лицо государственного органа, органа местного самоуправл
 - 3) в случае прекращения осуществления физическим лицом полномочий должностного лица го
 - 4) виды юридических лиц и подведомственных им организаций, которым и работникам которы
- (Статья введена - Федеральный закон от 27.12.2019 № 476-ФЗ, вступает в силу с 1 января

Статья 173. Использование квалифицированной электронной подписи при участии в правоотн

В случае использования квалифицированной электронной подписи при участии в правоотноше

- 1) применяется квалифицированная электронная подпись индивидуального предпринимателя,
 - 2) в случае, если от имени индивидуального предпринимателя действует физическое лицо,
- (Статья введена - Федеральный закон от 27.12.2019 № 476-ФЗ, вступает в силу с 1 января

Статья 174. Использование квалифицированной электронной подписи при участии в правоотн

В случае использования квалифицированной электронной подписи при участии в правоотноше

Статья 175. Оформление доверенностей, необходимых для использования квалифицированной

1. Указанные в статьях 172 и 173 настоящего Федерального закона доверенности оформляют
 2. Организационно-технические требования к порядку хранения, использования и отмены ук
- (Статья введена - Федеральный закон от 27.12.2019 № 476-ФЗ, вступает в силу с 1 января

Статья 176. Использование квалифицированной электронной подписи в государственных инфо

При использовании квалифицированной электронной подписи в государственных информационных

Статья 18. Выдача квалифицированного сертификата

1. При выдаче квалифицированного сертификата аккредитованный удостоверяющий центр обяз

- 1) в порядке, установленном настоящим Федеральным законом, идентифицировать заявителя
 - а) в отношении физического лица - фамилия, имя, а также отчество (при наличии), дата р
 - б) в отношении юридического лица, зарегистрированного в соответствии с законодательств
 - в) для юридического лица, зарегистрированного в соответствии с законодательством иност
- (Пункт в редакции Федерального закона от 27.12.2019 № 476-ФЗ)

2) получить от лица, выступающего от имени заявителя - юридического лица, подтверждени

- 3) в установленном порядке идентифицировать заявителя - физическое лицо, обратившееся
- 4) предложить использовать шифровальные (криптографические) средства, указанные в част

11. Подтверждение достоверности сведений, перечисленных в пунктах 1 и 2 части 1 настоя

- 1) с использованием оригиналов документов и (или) надлежащим образом заверенных копий
- 2) с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, инфо
- 3) с использованием единой системы идентификации и аутентификации.

(Часть введена - Федеральный закон от 27.12.2019 № 476-ФЗ)

2. При обращении в аккредитованный удостоверяющий центр заявитель представляет следующ

- 1) основной документ, удостоверяющий личность;
- 2) страховой номер индивидуального лицевого счета заявителя - физического лица; (В ред
- 3) идентификационный номер налогоплательщика заявителя - физического лица;
- 4) основной государственный регистрационный номер заявителя - юридического лица;
- 5) основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации
- 6) номер свидетельства о постановке на учет в налоговом органе заявителя - иностранной
- 7) документ, подтверждающий право заявителя действовать от имени юридического лица без

(Часть в редакции Федерального закона от 30.12.2015 № 445-ФЗ)

21. Заявитель вправе по собственной инициативе представить копии документов, содержащи

22. Аккредитованный удостоверяющий центр должен с использованием инфраструктуры осущес

- 1) выписку из единого государственного реестра юридических лиц в отношении заявителя -
- 2) выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей в отнош
- 3) выписку из Единого государственного реестра налогоплательщиков в отношении заявител

(Часть введена - Федеральный закон от 30.12.2015 № 445-ФЗ)

23. В случае, если полученные в соответствии с частью 22 настоящей статьи сведения под

3. При получении квалифицированного сертификата заявителем он должен быть ознакомлен а

31. Квалифицированный сертификат выдается аккредитованным удостоверяющим центром на бе

4. Аккредитованный удостоверяющий центр одновременно с выдачей квалифицированного серт
5. При выдаче квалифицированного сертификата аккредитованный удостоверяющий центр напр

Статья 181. Доверенная третья сторона

1. Доверенная третья сторона оказывает услуги:

- 1) по подтверждению действительности электронных подписей, используемых при подписании
- 2) по проверке соответствия всех квалифицированных сертификатов, используемых при подп
- 3) по проверке полномочий участников электронного взаимодействия;

- 4) по созданию и подписанию квалифицированной электронной подписью доверенной третьей сто
- 5) по хранению данных, в том числе документированию выполняемых доверенной третьей сто

2. Доверенная третья сторона обеспечивает конфиденциальность, целостность и доступност

3. Доверенная третья сторона несет гражданско-правовую и (или) административную ответс

4. Информационные системы доверенной третьей стороны, предназначенные для реализации у

(Статья введена - Федеральный закон от 27.12.2019 № 476-ФЗ)

Статья 182. Аккредитация доверенной третьей стороны

1. Аккредитация доверенной третьей стороны осуществляется на добровольной основе на ср

2. Аккредитация доверенной третьей стороны осуществляется при условии выполнения следу

- 1) в отношении юридического лица, предполагающего оказывать услуги доверенной третьей
- 2) минимальный размер собственных средств (капитала) составляет не менее чем один милл
- 3) наличие финансового обеспечения гражданской ответственности юридического лица, пред
- 4) наличие у юридического лица, предполагающего оказывать услуги доверенной третьей ст
- 5) доверенная третья сторона, претендующая на получение аккредитации, не была включена
- 6) лицо, имеющее право в соответствии с законодательством Российской Федерации действо

3. Аккредитация доверенной третьей стороны осуществляется на основании заявления, пода

4. В срок, не превышающий тридцати календарных дней со дня приема заявления доверенной

5. В случае принятия решения об отказе в аккредитации доверенной третьей стороны уполн

6. В случае принятия решения об аккредитации доверенной третьей стороны уполномоченный

7. Основаниями для отказа в аккредитации доверенной третьей стороны являются ее несоот

8. Аккредитованная доверенная третья сторона должна соблюдать требования, на соответст

(Статья введена - Федеральный закон от 27.12.2019 № 476-ФЗ)

Статья 19. Заключительные положения

1. Сертификаты ключей подписей, выданные в соответствии с Федеральным законом от 10 ян
2. Электронный документ, подписанный электронной подписью, ключ проверки которой содер
3. В случаях, если федеральными законами и иными нормативными правовыми актами, вступи

Статья 20. Вступление в силу настоящего Федерального закона

1. Настоящий Федеральный закон вступает в силу со дня его официального опубликования.
2. Федеральный закон от 10 января 2002 года № 1-ФЗ "Об электронной цифровой подписи" (

Президент Российской Федерации

Д.Медведев

Москва, Кремль

6 апреля 2011 года

№ 63-ФЗ