

**Регламент использования электронной подписи
при организации электронного взаимодействия между
Распространителем информации на рынке ценных бумаг и
Субъектом раскрытия информации**

г. Москва,

2017 г.

Содержание

1. Общие положения	3
2. Термины и определения.....	3
3. Использование электронной подписи при направлении электронных документов	6
4. Условия признания Электронных документов, подписанных Квалифицированной электронной подписью, равнозначными документам на бумажном носителе, подписанным собственноручной подписью.....	7
5. Признание Квалифицированной электронной подписи	7
6. Требования к Квалифицированному сертификату	8
7. Обязанности Участников электронного взаимодействия при использовании Электронных подписей.....	9
8. Сведения об Аккредитованных удостоверяющих центрах	10
9. Ответственность.....	11
10. Действие Регламента.....	11
Приложение 1. Ограничения для использования Квалифицированных сертификатов.....	12
Приложение 2. Сведения об Аккредитованном удостоверяющем центре.....	13

1. Общие положения

Настоящий Регламент использования электронной подписи при организации электронного взаимодействия между Распространителем информации на рынке ценных бумаг и Субъектом раскрытия информации (далее – Регламент) устанавливает порядок применения электронной подписи при организации электронного взаимодействия между Акционерным обществом «Система комплексного раскрытия информации и новостей» (АО «СКРИН») и Субъектом раскрытия информации.

Регламент определяет правовые условия, при соблюдении которых Электронная подпись в Электронном документе признается равнозначной собственноручной.

Положения настоящего Регламента применяются, если иное не будет предусмотрено законодательными или иными нормативно-правовыми актами РФ.

Настоящий Регламент не распространяется на лиц, не являющихся Субъектами раскрытия информации и раскрывающих информацию в добровольном порядке.

2. Термины и определения

Аккредитованный удостоверяющий центр – удостоверяющий центр, признанный уполномоченным федеральным органом соответствующим требованиям Федерального закона (получивший аккредитацию удостоверяющего центра).

Владелец Квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи, Владелец Квалифицированного сертификата - лицо, которому в установленном Федеральным законом порядке выдан сертификат ключа проверки электронной подписи.

Квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи, Квалифицированный сертификат - Сертификат ключа проверки электронной подписи, соответствующий требованиям, установленным Федеральным законом и иными принимаемыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами, и созданный Аккредитованным удостоверяющим центром.

Квалифицированной электронной подписью является Электронная подпись, которая соответствует всем признакам Неквалифицированной электронной подписи и следующим дополнительным признакам:

1) ключ проверки электронной подписи указан в квалифицированном сертификате;

2) для создания и проверки электронной подписи используются средства электронной подписи, имеющие подтверждение соответствия требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом.

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

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

Неквалифицированной электронной подписью является Электронная подпись, которая:

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.

Оператор Системы электронного документооборота – лицо, обеспечивающее функционирование и использование Системы электронного документооборота. Оператором Системы электронного документооборота является Распространитель информации.

Подтверждение подлинности электронной подписи в электронном документе – положительный результат проверки средством электронной подписи с использованием сертификата ключа подписи принадлежности электронной подписи в электронном документе владельцу сертификата ключа проверки электронной подписи и отсутствия искажений в подписанном данной электронной подписью электронном документе.

Пользователь Системы электронного документооборота – физическое лицо, являющееся уполномоченным представителем Субъекта раскрытия информации и наделенное полномочиями по совершению действий, направленных на раскрытие информации в Ленте новостей и/или на странице Распространителя информации в сети Интернет.

Распространитель информации на рынке ценных бумаг, Распространитель информации – Акционерное общество «Система комплексного раскрытия информации и новостей», аккредитованное Банком России информационное агентство на проведение действий по раскрытию информации о ценных бумагах и об иных финансовых инструментах.

Сертификат ключа проверки электронной подписи - электронный документ или документ на бумажном носителе, выданные Удостоверяющим

центром либо доверенным лицом Удостоверяющего центра и подтверждающие принадлежность Ключа проверки электронной подписи Владельцу сертификата ключа проверки электронной подписи.

Система электронного документооборота – организационно-техническая автоматизированная информационная система электронного документооборота, представляющая собой совокупность программного, аппаратного и информационного обеспечения ее участников. Система электронного документооборота является автоматизированной информационной системой, действующей по правилам, устанавливаемым Распространителем информации.

Средства аккредитованного удостоверяющего центра - программные и (или) аппаратные средства, используемые для реализации функций Аккредитованного удостоверяющего центра.

Средства электронной подписи - шифровальные (криптографические) средства, используемые для реализации хотя бы одной из следующих функций - создание Электронной подписи, проверка Электронной подписи, создание Ключа электронной подписи и Ключа проверки электронной подписи.

Субъект раскрытия информации - лицо, которое в соответствии с требованиями законодательства обязано раскрывать информацию в Ленте новостей и/или на странице Распространителя информации в сети Интернет.

Удостоверяющий центр - юридическое лицо, индивидуальный предприниматель либо государственный орган или орган местного самоуправления, осуществляющие функции по созданию и выдаче Сертификатов ключей проверки электронных подписей, а также иные функции, предусмотренные Федеральным законом.

Уполномоченное лицо Аккредитованного удостоверяющего центра - физическое лицо, являющееся сотрудником Аккредитованного удостоверяющего центра и наделенное Аккредитованным удостоверяющим центром полномочиями по заверению от лица Аккредитованного удостоверяющего центра сертификатов ключей подписей и списков отозванных сертификатов.

Участники электронного взаимодействия - осуществляющие обмен информацией в электронной форме государственные органы, юридические и физические лица.

Федеральный закон - Федеральный закон от 06.04.2011 года № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

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.

Электронный документ - сообщение или документ в электронной форме, соответствующей требованиям Распространителя информации к формату электронных документов, содержащий информацию о ценных бумагах и об иных финансовых инструментах, иную информацию, предоставленную Субъектами раскрытия информации, которая в соответствии с требованиями федеральных законов и принятых в соответствии с ними нормативных правовых актов, а также нормативных актов Банка России, регулирующих объем, порядок и сроки раскрытия информации эмитентами ценных бумаг, и раскрытия информации, связанной с деятельностью акционерных инвестиционных фондов и управляющих компаний паевых инвестиционных фондов, подлежит раскрытию в ленте новостей и (или) на странице Распространителя информации в сети Интернет. Электронный документ должен быть подписан Квалифицированной электронной подписью.

3. Использование электронной подписи при направлении электронных документов

К направлению Электронных документов Распространителю информации допускается Пользователь Системы электронного документооборота, имеющий Квалифицированный сертификат, выданный Аккредитованным удостоверяющим центром.

Субъект раскрытия информации при направлении Электронного документа для размещения на сайте Распространителя информации обязан соблюдать требования Федерального закона и настоящего Регламента.

При создании и проверке Квалифицированной электронной подписи должно использоваться специальное программное обеспечение (Средства электронной подписи), информация о котором размещается на сайте Распространителя информации.

Электронные документы, направляемые Распространителю информации, проходят процедуру проверки, состоящую из:

- проверки наличия в направляемом Электронном документе Квалифицированной электронной подписи;
- проверки действительности Квалифицированной электронной подписи.

Электронные документы, не прошедшие проверку, к опубликованию на сайте Распространителя информации не допускаются.

4. Условия признания Электронных документов, подписанных Квалифицированной электронной подписью, равнозначными документам на бумажном носителе, подписанным собственноручной подписью

Информация в электронной форме, подписанная Квалифицированной электронной подписью, признается электронным документом, равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью.

Одной электронной подписью могут быть подписаны несколько связанных между собой электронных документов (пакет электронных документов). При подписании электронной подписью пакета электронных документов каждый из электронных документов, входящих в этот пакет, считается подписанным электронной подписью того вида, которой подписан пакет электронных документов.

Наличие в Электронном документе действительной Квалифицированной электронной подписи Субъекта раскрытия информации означает, что документ направлен от имени Владельца сертификата ключа проверки электронной подписи, и сведения, содержащиеся в Электронном документе, являются подлинными и достоверными.

5. Признание Квалифицированной электронной подписи

Квалифицированная электронная подпись признается действительной до тех пор, пока решением суда не установлено иное, при одновременном соблюдении следующих условий:

- 1) Квалифицированный сертификат создан и выдан Аккредитованным удостоверяющим центром, аккредитация которого действительна на день выдачи указанного сертификата;
- 2) Квалифицированный сертификат действителен на момент подписания Электронного документа (при наличии достоверной информации о моменте подписания электронного документа) или на день проверки действительности указанного сертификата, если момент подписания Электронного документа не определен;
- 3) имеется положительный результат проверки принадлежности Владельцу квалифицированного сертификата Квалифицированной электронной подписи, с помощью которой подписан Электронный документ, и

подтверждено отсутствие изменений, внесенных в этот документ после его подписания. При этом проверка осуществляется с использованием Средств электронной подписи, имеющих подтверждение соответствия требованиям, установленным в соответствии с настоящим Федеральным законом, и с использованием Квалифицированного сертификата лица, подписавшего Электронный документ;

4) Квалифицированная электронная подпись используется с учетом ограничений, содержащихся в Квалифицированном сертификате лица, подписывающего Электронный документ.

Квалифицированный сертификат действует на определенный момент времени (сертификат действителен), если:

- наступил момент времени начала действия сертификата ключа подписи;
- срок действия сертификата ключа подписи не истек;
- сертификат ключа подписи не аннулирован (отозван) и действие его не приостановлено;
- подтверждена подлинность Электронной подписи Уполномоченного лица Удостоверяющего центра в данном сертификате.

6. Требования к Квалифицированному сертификату

Квалифицированный сертификат должен содержать следующую информацию:

- 1) уникальный номер Квалифицированного сертификата, даты начала и окончания его действия;
- 2) фамилия, имя, отчество (если имеется) владельца Квалифицированного сертификата - для физического лица, не являющегося индивидуальным предпринимателем, либо фамилия, имя, отчество (если имеется) и основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя - владельца Квалифицированного сертификата - для физического лица, являющегося индивидуальным предпринимателем, либо наименование, место нахождения и основной государственный регистрационный номер владельца квалифицированного сертификата - для российского юридического лица, либо наименование, место нахождения владельца Квалифицированного сертификата, а также идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) - для иностранной организации (в

том числе филиалов, представительств и иных обособленных подразделений иностранной организации);

3) страховой номер индивидуального лицевого счета и идентификационный номер налогоплательщика владельца Квалифицированного сертификата - для физического лица либо идентификационный номер налогоплательщика владельца Квалифицированного сертификата - для юридического лица;

4) уникальный Ключ проверки электронной подписи;

5) наименования Средств электронной подписи и Средств аккредитованного удостоверяющего центра, которые использованы для создания ключа электронной подписи, Ключа проверки электронной подписи, Квалифицированного сертификата, а также реквизиты документа, подтверждающего соответствие указанных средств требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом;

6) наименование и место нахождения Аккредитованного удостоверяющего центра, который выдал Квалифицированный сертификат, номер квалифицированного сертификата Удостоверяющего центра;

7) ограничения использования Квалифицированного сертификата (если такие ограничения устанавливаются).

В Системе электронного документооборота могут использоваться Квалифицированные сертификаты с учетом ограничений для их использования, указанных в Приложении 1.

7. Обязанности Участников электронного взаимодействия при использовании Электронных подписей

Владелец Квалифицированного сертификата обязан:

1) обеспечивать конфиденциальность Ключей электронных подписей, в частности не допускать использование принадлежащих ему Ключей электронных подписей без своего согласия;

2) не использовать Ключ электронной подписи и немедленно обратиться в Аккредитованный удостоверяющий центр, выдавший Квалифицированный сертификат, для прекращения действия этого сертификата при наличии оснований полагать, что конфиденциальность Ключа электронной подписи нарушена;

- 3) использовать Квалифицированную электронную подпись в соответствии с ограничениями, содержащимися в Квалифицированном сертификате;
- 4) использовать для создания и проверки Квалифицированных электронных подписей Средства электронной подписи, имеющие подтверждение соответствия требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом;
- 5) при прекращении полномочий Пользователя Системы электронного документооборота немедленно обратиться в Аккредитованный удостоверяющий центр, выдавший Квалифицированный сертификат этому Пользователю, для прекращения действия этого сертификата.

Оператор Системы электронного документооборота обязан:

- 1) использовать для проверки Квалифицированных электронных подписей Средства электронной подписи, имеющие подтверждение соответствия требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом;
- 2) проводить проверку наличия и действительности Квалифицированной электронной подписи в направленных Субъектом раскрытия информации Электронных документах.

8. Сведения об Аккредитованных удостоверяющих центрах

В целях информирования Субъектов раскрытия информации Распространитель информации размещает на странице в сети Интернет по адресу disclosure.skrin.ru, на которой опубликован текст Регламента, информацию об Аккредитованных удостоверяющих центрах, в добровольном порядке предоставивших Распространителю информации сведения, предусмотренные Приложением 2.

При изменении вышеуказанных сведений Аккредитованный удостоверяющий центр направляет Распространителю информации обновленные сведения.

Информация об Аккредитованном удостоверяющем центре направляется по электронной почте disclosure@skrin.ru в виде заявки, подписанной Электронной подписью Уполномоченного лица Аккредитованного удостоверяющего центра, с приложением действующего Квалифицированного сертификата Аккредитованного удостоверяющего центра.

Сведения об Аккредитованном удостоверяющем центре подлежат опубликованию на сайте Распространителя информации в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты их получения.

9. Ответственность

Распространитель информации не несет ответственности за ущерб, потери и прочие убытки, которые возникли у Субъекта раскрытия информации:

- вследствие ненадлежащего исполнения Субъектом раскрытия информации, а также Пользователем Системы электронного документооборота, направляющим информацию от имени Субъекта раскрытия информации, настоящего Регламента, а также инструкций по применению Электронной подписи и Средств электронной подписи;
- вследствие ненадлежащих действий или бездействия Аккредитованного удостоверяющего центра, выдавшего Субъекту раскрытия информации Квалифицированный сертификат.

10. Действие Регламента

Настоящий Регламент вступает в силу с 01.02.2017.

Текст Регламента подлежит опубликованию на сайте Распространителя информации по адресу disclosure.skrin.ru.

Внесение изменений и дополнений в текст Регламента производится Распространителем информации в одностороннем порядке.

Изменения и дополнения к тексту Регламента вступают в силу по истечении 10 (десяти) дней с даты их опубликования на сайте Распространителя информации по адресу disclosure.skrin.ru на странице, на которой опубликован текст Регламента.

Приложение 1. Ограничения для использования Квалифицированных сертификатов

Расширение Квалифицированного сертификата «Улучшенный ключ» (объектный идентификатор 2.5.29.37) должно содержать:

- объектный идентификатор (OID) 1.2.643.6.40.1 (Участник, имеющий право на раскрытие информации), и/или
- объектный идентификатор (OID) 1.2.643.6.41.1.1.1 (Участник, имеющий право на раскрытие информации), и/или
- объектный идентификатор (OID) 1.2.643.6.42.5.5.5 (Участник, имеющий право на раскрытие информации), и/или
- объектный идентификатор (OID) 1.2.643.6.44.1.1.1 (Участник, имеющий право на раскрытие информации), и/или
- объектный идентификатор (OID) 1.2.643.6.45.1.1.1 (Участник, имеющий право на раскрытие информации).

Приложение 2. Сведения об Аккредитованном удостоверяющем центре

ЗАЯВЛЕНИЕ

о добровольном предоставлении информации об Аккредитованном удостоверяющем центре

Направляю для опубликования на сайте АО «СКРИН» информации об Аккредитованном удостоверяющем центре:

Сведения об Аккредитованном удостоверяющем центре	
Полное наименование	
Сокращенное наименование	
Местонахождение	
Адрес для направления корреспонденции	
ИНН	
КПП	
ОГРН	
Телефон	
Факс	
Адрес электронной почты	
Адрес страницы в сети Интернет	
Сведения об официальных точках выдачи сертификатов	
Адрес	
Телефон	
Факс	
Адрес электронной почты	
Режим работы	

Подтверждаю соответствие Аккредитованного удостоверяющего центра требованиям, предъявляемым к удостоверяющим центрам, оказывающим услуги по созданию и выдаче Квалифицированных сертификатов, и даю согласие на круглосуточное информирование АО «СКРИН» о статусе Квалифицированных сертификатов, созданных и выданных Аккредитованным удостоверяющим центрам, путем ежедневного формирования и публикации списка аннулированных Квалифицированных сертификатов (адреса сетевых ресурсов, на которых публикуются списки аннулированных сертификатов, указываются в расширении "Точки распространения списков аннулированных сертификатов" (объектный идентификатор расширения сертификата - 2.5.29.31)).

В приложении к настоящему заявлению направляю действующий корневой сертификат Аккредитованного удостоверяющего центра. При изготовлении нового корневого сертификата Аккредитованного удостоверяющего центра по причине его плановой либо внеплановой замены обязуюсь обеспечить передачу корневого сертификата АО «СКРИН».

Руководитель

М.П.

(подпись)

/ _____ /

(Ф.И.О.)