## РЕГЛАМЕНТ

по выпуску и управлению квалифицированными сертификатами ключей проверки электронной подписи (Централизованная схема обслуживания)

Редакция №2

г. Москва 2021

#### 1. Сведения об Исполнителе

Общество с ограниченной ответственностью «КРИПТО-ПРО», именуемое в дельнейшем «Исполнитель», зарегистрировано на территории Российской Федерации в городе Москва (Свидетельство о внесении записи в единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице, зарегистрированном до 01 июля 2002 года серия 77 №007360250 от 29.01.2003 г.).

Исполнитель осуществляет свою деятельность на территории Российской Федерации на основании следующей лицензии:

Лицензия Центра по лицензированию, сертификации и защите государственной тайны ФСБ России рег. № 12936 Н от 11 июня 2013 г. на производства, распространения осуществление разработки, шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, выполнения работ, оказания услуг в области шифрования информации, шифровальных технического обслуживания (криптографических) информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств (за исключением случая, если техническое обслуживание шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя).

#### Реквизиты Исполнителя:

**Полное наименование:** Общество с ограниченной ответственностью «КРИПТО-ПРО»

**Юридический адрес:** 105037, г. Москва, Измайловский проезд, д. 10, корп. 2, эт. 1, пом. IV

**Адрес нахождения и для корреспонденции:** 127018, г. Москва, ул. Сущевский Вал, д. 18

Банковские реквизиты (наименование банка, БИК, р/с, к/с):

- ПАО Сбербанк, г. Москва
- БИК 044525225
- P/c 40702810638040112712
- K/c 3010181040000000225

ИНН/КПП: 7717107991/771901001

**ΟΓΡΗ:** 1037700085444

Контактные телефоны, факс, адрес электронной почты:

тел./факс (495) 995-48-20; e-mail: gca@cryptopro.ru, info@cryptopro.ru

### 2. Термины и определения

В настоящем Регламенте используются термины и определения, установленные Федеральным законом от 6 апреля 2011 года №63-ФЗ «Об электронной подписи» (далее- Федеральный закон «Об электронной подписи»), а также термины и определения их дополняющие и конкретизирующие, а именно:

Владелец сертификата ключа проверки электронной подписи — лицо, которому в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим Регламентом выдан сертификат ключа проверки электронной подписи.

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

Ключ электронной подписи действует на определенный момент времени (действующий ключ электронной подписи) если:

- наступил момент времени начала действия ключа электронной подписи;
- срок действия ключа электронной подписи не истек;
- сертификат ключа проверки электронной подписи, соответствующий данному ключу электронной подписи, действует на указанный момент времени.

Ключ электронной подписи Удостоверяющего центра — ключ электронной подписи, использующийся Удостоверяющим центром для создания сертификатов ключей проверки электронной подписи и списков отозванных сертификатов.

Копия сертификата ключа проверки электронной подписи — документ на бумажном носителе, соответствующий содержательной части сертификата ключа проверки электронной подписи и заверенный в соответствии с порядком заверения копий документов, установленным у Исполнителя. Структура копии сертификата ключа проверки электронной подписи определяется настоящим Регламентом.

*Пользователь Удостоверяющего центра (Пользователь УЦ)* — физическое лицо, являющееся владельцем ключа проверки электронной подписи.

Порядок реализации функций Удостоверяющего центра — документ, который регулирует условия предоставления услуг Удостоверяющего центра, включая права, обязанности и ответственность Удостоверяющего центра, а также правила пользования услугами Удостоверяющего центра, который размещается на официальном сайте Удостоверяющего центра.

Рабочий день Исполнителя (далее — рабочий день) — промежуток времени с 10:00 по 18:00 (время Московское) каждого дня недели за исключением выходных и праздничных дней.

Сертификат ключа проверки электронной подписи - электронный документ, выданный Удостоверяющим центром или доверенным лицом Удостоверяющего центра и подтверждающий принадлежность ключа проверки электронной подписи владельцу сертификата ключа проверки электронной подписи.

Сертификат ключа проверки электронной подписи действует на определенный момент времени (действующий сертификат) если:

- наступил момент времени начала действия сертификата ключа проверки электронной подписи;
- срок действия сертификата ключа проверки электронной подписи не истек;

• сертификат ключа проверки электронной подписи не аннулирован, не прекратил действие и действие его не приостановлено.

Сертификат ключа проверки электронной подписи Удостоверяющего центра — сертификат ключа проверки электронной подписи, использующийся для проверки подлинности электронной подписи Удостоверяющего центра в созданных им сертификатах ключей проверки электронной подписи и списках отозванных сертификатов.

Сертификат ключа проверки электронной подписи Службы актуальных статусов сертификатов Исполнителя— сертификат ключа проверки электронной подписи, использующийся для проверки подлинности электронной подписи в электронных ответах Службы актуальных статусов сертификатов Исполнителя, содержащих информацию о статусе сертификатов ключей проверки электронной подписи, созданных Удостоверяющим центром.

Сертификат ключа проверки электронной подписи Службы штампов времени Исполнителя— сертификат ключа проверки электронной подписи, использующийся для проверки подлинности электронной подписи в штампах времени, сформированных Службой штампов времени Исполнителя.

Служба актуальных статусов сертификатов — сервис Исполнителя (построенный на базе протокола OCSP — Online Certificate Status Protocol), с использованием которого подписываются электронной подписью и предоставляются Пользователям УЦ электронные метки, содержащие информацию о статусе сертификатов ключей проверки электронной подписи, созданных Удостоверяющим центром.

Служба штампов времени — сервис Исполнителя (построенный на базе протокола TSP- Time-Stamp Protocol), с использованием которого подписываются электронной подписью и предоставляются Пользователям УЦ штампы времени.

Список отозванных сертификатов (СОС) — электронный документ с квалифицированной электронной подписью Удостоверяющего центра, формируемый на определенный момент времени и включающий в себя список серийных номеров сертификатов ключей проверки электронной подписи, которые на этот определенный момент времени аннулированы, действие которых прекращено и действие которых приостановлено.

Удостоверяющий центр — аккредитованный в соответствии с Федеральным законом от 06.04.2011 г. №63-ФЗ «Об электронной подписи» удостоверяющий центр, заключивший с Исполнителем договор оказания услуг аккредитованного удостоверяющего центра. Удостоверяющий центр осуществляет свою деятельность в соответствии с Порядком реализации функций Удостоверяющего центра. Указанный Порядок размещается на официальном сайте Удостоверяющего центра.

Штамп времени электронного документа (штамп времени) — электронный документ, подписанный квалифицированной электронной подписью и устанавливающий существование определенного электронного документа на момент времени, указанный в штампе.

Электронный документ — документированная информация, представленная в электронной форме, то есть в виде, пригодном для восприятия человеком с использованием электронных вычислительных машин, а также для передачи по информационно-телекоммуникационным сетям или обработки в информационных системах.

Cryptographic Message Syntax (CMS) — стандарт, определяющий формат и синтаксис криптографических сообщений.

Online Certificate Status Protocol (OCSP) — протокол установления статуса сертификата ключа проверки электронной подписи, реализующий RFC 2560 «X.509 Internet Public Key Infrastructure. Online Certificate Status Protocol — OCSP».

*Time-Stamp Protocol (TSP)* — протокол получения штампа времени, реализующий RFC 3161 «Internet X.509 Public Key Infrastructure Time-Stamp Protocol (TSP)».

## 3. Статус Регламента

- 3.1. Регламент по выпуску и управлению квалифицированными сертификатами ключей проверки электронной подписи (Централизованная схема обслуживания), именуемый в дальнейшем «Регламент», разработан в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 3.2. Настоящий Регламент является договором присоединения в соответствии со статьей 428 Гражданского кодекса Российской Федерации.
- 3.3. Настоящий Регламент определяет условия предоставления и правила пользования услугами по выпуску и управлению квалифицированными сертификатами ключей проверки электронной подписи, включая права, обязанности, ответственность Сторон, форматы данных, основные организационно-технические мероприятия, направленные на обеспечение выпуска и управления сертификатами.
- 3.4. Настоящий Регламент распространяется:
  - в форме электронного документа:
  - по адресу: URL=<u>http://q.cryptopro.ru/reglament/reglamentcentrca.pdf</u> в форме документа на бумажном носителе:
    - при подаче Заявления о присоединении к Регламенту (за вознаграждение, установленное настоящим Регламентом)

#### 4. Общие положения

- 4.1. Присоединение к Регламенту
- 4.1.1. Присоединение к настоящему Регламенту осуществляется путем подписания и предоставления заинтересованным лицом Исполнителю Заявления о присоединении к Регламенту по форме Приложения № 1 настоящего Регламента.
- 4.1.2. С момента регистрации Заявления о присоединении к Регламенту Исполнителем лицо, подавшее Заявление, считается присоединившемся к Регламенту и является Стороной Регламента.
- 4.1.3. Исполнитель вправе отказать любому лицу в приёме и регистрации Заявления о присоединении к Регламенту.
- 4.1.4. Факт присоединения лица к Регламенту является полным принятием им условий настоящего Регламента и всех его приложений в редакции, действующей на момент регистрации Заявления о присоединении Исполнителем. Лицо, присоединившееся к Регламенту, принимает дальнейшие изменения, вносимые в Регламент, в соответствии с условиями настоящего Регламента.
- 4.1.5. После присоединения к Регламенту Исполнитель и Сторона, присоединившаяся к Регламенту, вступают в соответствующие договорные отношения на неопределённый срок.
- 4.2. Порядок расторжения Регламента
- 4.2.1. Действие настоящего Регламента может быть прекращено в одностороннем порядке по инициативе одной из Сторон в следующих случаях:
  - по собственному желанию одной из Сторон;
  - нарушения одной из Сторон условий настоящего Регламента;
  - в случае существенного изменения обстоятельств, в том числе в случае принятия каких-либо федеральных законов и иных нормативно-

правовых актов, которые приводят к невозможности осуществления деятельности Исполнителя и/или Удостоверяющего центра по выпуску и управлению квалифицированными сертификатами ключей проверки электронной подписи, либо существенно повышают финансовые затраты Исполнителя при выпуске и управлении квалифицированными сертификатами ключей проверки электронной подписи.

- 4.2.2. В случае расторжения Регламента в одностороннем порядке по инициативе Пользователя УЦ, Пользователь УЦ письменно уведомляет Исполнителя о своих намерениях не менее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты расторжения Регламента. Регламент считается расторгнутым в одностороннем порядке по инициативе Пользователя УЦ по истечении 30 (тридцати) календарных дней со дня получения Исполнителем письменного уведомления Пользователя УЦ об одностороннем расторжении Регламента.
- В случае расторжения Регламента в одностороннем порядке по инициативе Исполнителя, Исполнитель уведомляет Пользователя УЦ о своих намерениях за 30 (тридцать) календарных дней до даты расторжения Регламента путем направления в электронной форме уведомления, подписанного квалифицированной электронной подписью, либо путем размещения соответствующей информации на сайте Исполнителя: http://q20.cryptopro.ru/ или http://q.cryptopro.ru/, либо путем направления письменного уведомления Пользователю УЦ. Регламент Пользователем УЦ считается расторгнут в одностороннем порядке по инициативе Исполнителя по истечении 30 (тридцати) календарных дней со дня направления Исполнителем уведомления Пользователю УЦ.
- 4.2.4. Прекращение действия Регламента не освобождает Стороны от исполнения обязательств, возникших до дня прекращения действия Регламента, и не освобождает от ответственности за его неисполнение (ненадлежащее исполнение).

#### 4.3. Изменение Регламента

- 4.3.1. Внесение изменений в Регламент, включая приложения к нему, производится Исполнителем в одностороннем порядке.
- 4.3.2. Уведомление о внесении изменений в Регламент осуществляется Исполнителем путем обязательного размещения указанных изменений на сайте Исполнителя по адресу <a href="http://q.cryptopro.ru/reglament/reglamentcentrca.pdf">http://q.cryptopro.ru/reglament/reglamentcentrca.pdf</a>.
- 4.3.3. Все изменения, вносимые Исполнителем в Регламент по собственной инициативе и не связанные с изменением действующего законодательства Российской Федерации вступают в силу и становятся обязательными по истечении одного месяца с даты размещения указанных изменений в Регламенте на сайте Исполнителя по адресу <a href="http://q.cryptopro.ru/reglament/reglamentcentrca.pdf">http://q.cryptopro.ru/reglament/reglamentcentrca.pdf</a>.
- 4.3.4. Все изменения, вносимые Исполнителем в Регламент в связи с изменением действующего законодательства Российской Федерации, вступают в силу одновременно с вступлением в силу соответствующих нормативно-правовых актов, повлекших изменение законодательства Российской Федерации.
- 4.3.5. Любые изменения в Регламенте с момента вступления в силу равно распространяются на всех лиц, присоединившихся к Регламенту, в том числе присоединившихся к Регламенту ранее даты вступления изменений в силу. В случае несогласия с изменениями Сторона Регламента имеет право до вступления в силу таких изменений на расторжение Регламента в порядке, предусмотренном п.4.2. настоящего Регламента.
- 4.3.6. Все приложения к настоящему Регламенту являются его составной и неотъемлемой частью.

- 4.4. Применение Регламента
- 4.4.1. Стороны понимают термины, применяемые в настоящем Регламенте, строго в контексте общего смысла Регламента.
- 4.4.2. В случае противоречия и/или расхождения названия какого-либо раздела Регламента со смыслом какого-либо пункта в нем содержащегося, Стороны считают доминирующим смысл и формулировки каждого конкретного пункта.
- 4.4.3. В случае противоречия и/или расхождения положений какого-либо приложения к настоящему Регламенту с положениями собственно Регламента, Стороны считают доминирующим смысл и формулировки Регламента.

## 5. Предоставление информации

- 5.1. Исполнитель осуществляет свою деятельность в соответствии с лицензией ФСБ России на осуществление разработки, производства, распространения шифровальных (криптографических) средств, информационных систем телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, выполнения работ, оказания услуг в области шифрования информации, технического обслуживания шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств если техническое обслуживание шифровальных исключением случая, (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя). С копией указанной лицензии можно ознакомиться ПО следующему адресу В Интернет сети http://www.cryptopro.ru/about/licenses.
- 5.2. Исполнитель вправе запросить, а Сторона, присоединившаяся к Регламенту, обязана предоставить Исполнителю следующие документы:
  - документы, признаваемые в соответствии с законодательством Российской Федерации документами, удостоверяющими личность;
  - страховое свидетельство государственного пенсионного страхования;
  - иные документы, установленные настоящим Регламентом, а также дополнительные документы по усмотрению Исполнителя.

### 6. Права и обязанности сторон

- 6.1. Исполнитель обязан:
- 6.1.1. Организовать свою работу по московскому времени. Исполнитель обязан синхронизировать по времени все свои программные и технические средства обеспечения деятельности.
- 6.1.2. Установить личность заявителя физического лица, обратившегося к нему за получением квалифицированного сертификата.
- 6.1.3. Выпустить сертификат ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра по заявлению на выпуск сертификата ключа проверки электронной подписи, в соответствии с порядком, определенным в настоящем Регламенте.

- 6.2. Сторона, присоединившаяся к Регламенту, обязана:
- 6.2.1. С целью обеспечения гарантированного ознакомления Стороны, присоединившейся к Регламенту, с полным текстом изменений Регламента до вступления их в силу не реже одного раза в тридцать календарных дней обращаться на сайт Исполнителя по адресу <a href="http://q.cryptopro.ru/reglament/reglamentcentrca.pdf">http://q.cryptopro.ru/reglament/reglamentcentrca.pdf</a> за сведениями об изменениях в Регламенте.
- 6.2.2. Пользователь Удостоверяющего центра обязан:
- 6.2.2.1. Обеспечить конфиденциальность ключей электронных подписей.
- 6.2.2.2. Применять для формирования электронной подписи только действующий ключ электронной подписи.
- 6.2.2.3. Не применять ключ электронной подписи при наличии оснований полагать, что конфиденциальность данного ключа нарушена.
- 6.2.2.4. Немедленно обратиться в Удостоверяющий центр с заявлением на прекращение действия сертификата ключа проверки электронной подписи в случае нарушения конфиденциальности или подозрения в нарушении конфиденциальности ключа электронной подписи.
- 6.2.2.5. Не использовать ключ электронной подписи, связанный с сертификатом ключа проверки электронной подписи, заявление на прекращение действия которого подано Исполнителю или в Удостоверяющий центр, в течение времени, исчисляемого с момента времени подачи заявления на прекращение действия сертификата по момент времени официального уведомления о прекращении действия сертификата, либо об отказе в прекращении действия.
- 6.2.2.6. Не использовать ключ электронной подписи, связанный с сертификатом ключа проверки электронной подписи, который аннулирован или действие которого прекращено.
- 6.2.2.7. Использовать для создания и проверки квалифицированных электронных подписей, создания ключей электронной подписи и ключей проверки электронной подписи средства электронной подписи, имеющие подтверждение соответствия требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 06.04.2011 №63-ФЗ «Об электронной подписи».

#### 6.3. Исполнитель имеет право:

- 6.3.1. Отказать в выпуске сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в случае ненадлежащего оформления заявления на выпуск сертификата ключа проверки электронной подписи и/или ненадлежащего предоставления документов, необходимых для выпуска сертификата ключа проверки электронной подписи согласно настоящего Регламента.
- 6.3.2. Отказать в прекращении действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в случае ненадлежащего оформления соответствующего заявления на прекращение действия сертификата ключа проверки электронной подписи.
- 6.3.3. Отказать в прекращении действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в случае, если истек установленный срок действия ключа электронной подписи, соответствующего сертификату.

#### 6.4. Пользователь Удостоверяющего центра имеет право:

6.4.1. Применять сертификат ключа проверки электронной подписи Удостоверяющего центра для проверки электронной подписи Удостоверяющего центра в сертификатах ключей проверки электронных подписей, созданных Удостоверяющим центром.

- 6.4.2. Применять список отозванных сертификатов ключей проверки электронных подписей, созданный Удостоверяющим центром, для установления статуса сертификатов ключей проверки электронной подписи, созданных Удостоверяющим центром.
- 6.4.3. Получить копию сертификата ключа проверки электронной подписи на бумажном носителе, заверенную Исполнителем.
- 6.4.4. Пользоваться сервисами Службы актуальных статусов сертификатов и Службы штампов времени Исполнителя.

### 7. Стоимость услуг Исполнителя. Сроки и порядок расчетов

- 7.1. Стоимость услуги Исполнителя по выпуску квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи составляет 7 200 (Семь тысяч двести) рублей 00 копеек, включая НДС в соответствии со ставкой, установленной действующим законодательством Российской Федерации.
- 7.2. Стоимость услуги Исполнителя по выпуску квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи с доступом к сервису электронной подписи DSS Lite составляет 8 100 (Восемь тысяч сто) рублей 00 копеек, включая НДС в соответствии со ставкой, установленной действующим законодательством Российской Федерации.
- 7.3. Предоставление услуг по выпуску квалифицированных сертификатов ключей проверки электронной подписи, проверке подлинности электронной подписи в электронном документе, осуществляется Исполнителем после оплаты соответствующего счета, выставленного Стороне, присоединившейся к Регламенту.

#### 8. Ответственность сторон

- 8.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему Регламенту Стороны несут имущественную ответственность в пределах суммы доказанного реального ущерба, причиненного Стороне невыполнением или ненадлежащим выполнением обязательств другой Стороной. Ни одна из Сторон не отвечает за неполученные доходы (упущенную выгоду), которые бы получила другая Сторона.
- 8.2. Стороны не несут ответственность за неисполнение, либо ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Регламенту, а также возникшие в связи с этим убытки в случаях, если это является следствием встречного неисполнения либо ненадлежащего встречного исполнения другой Стороной Регламента своих обязательств.
- 8.3. Исполнитель не несет ответственность за неисполнение, либо ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Регламенту, а также возникшие в связи с этим убытки в случае, если Исполнитель обоснованно полагался на сведения, указанные в заявлениях Стороны, присоединившейся к Регламенту, и в предоставленных документах.
- 8.4. Ответственность Сторон, не урегулированная положениями настоящего Регламента, регулируется законодательством Российской Федерации.

## 9. Разрешение споров

- 9.1. Сторонами в споре, в случае его возникновения, считаются Исполнитель и Сторона, присоединившаяся к Регламенту.
- 9.2. При рассмотрении спорных вопросов, связанных с настоящим Регламентом, Стороны будут руководствоваться действующим законодательством Российской Федерации.
- 9.3. Стороны будут принимать все необходимые меры к тому, чтобы в случае возникновения спорных вопросов решить их, прежде всего, в претензионном порядке.
- 9.4. Сторона, получившая от другой Стороны претензию, обязана в течение 20 (Двадцати) рабочих дней удовлетворить заявленные в претензии требования или направить другой Стороне мотивированный отказ с указанием оснований отказа.
- 9.5. Спорные вопросы между Сторонами, неурегулированные в претензионном порядке, решаются в Арбитражном суде города Москвы.

### 10. Порядок предоставления и пользования услугами Исполнителя

10.1. Выпуск сертификата ключа проверки электронной подписи

Исполнитель осуществляет выпуск сертификатов ключей проверки электронной подписи только тем лицам, которые присоединились к настоящему Регламенту и являются Стороной настоящего Регламента.

Выпуск сертификата ключа проверки электронной подписи осуществляется на основании заявления на выдачу сертификата ключа проверки электронной подписи. Форма заявления на выдачу сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра устанавливается Порядком реализации функций Удостоверяющего центра, размещенным на сайте Удостоверяющего центра.

Предоставление заявительных документов для выпуска сертификата ключа проверки электронной подписи, а также получение сертификата ключа проверки электронной подписи может быть осуществлено только тем физическим лицом, которому выдается сертификат.

Исполнитель на основе предоставленных заявительных документов выполняет действия по выпуску сертификата ключа проверки электронной подписи.

После выпуска сертификата Исполнитель распечатывает на бумажном носителе информацию, содержащуюся в сертификате ключа проверки электронной подписи, представленную в виде копии сертификата, оформленной по форме Приложения № 2. Заявитель под расписку ознакамливается с информацией из сертификата ключа проверки электронной подписи.

Выпуск сертификата ключа проверки электронной подписи осуществляется Исполнителем в день прибытия заявителя. День прибытия заявителя согласовывается с Исполнителем. Исполнитель вправе отказать в выпуске сертификатов по заявлениям, поступившим к Исполнителю без согласования дня прибытия заявителя.

- 10.2. Прекращение действия сертификата ключа проверки электронной подписи Прекращение действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра производится в следующих случаях:
  - по заявлению владельца сертификата ключа проверки электронной подписи;

- в связи с аннулированием сертификата ключа проверки электронной подписи по решению суда, вступившему в законную силу;
- по истечении срока действия сертификата ключа проверки электронной подписи;
- при нарушении конфиденциальности ключа электронной подписи Удостоверяющего центра, с использованием которого был создан сертификат ключа проверки электронной подписи.

## 10.2.1. Прекращение действия сертификата ключа проверки электронной подписи по заявлению его владельца

Подача заявления на прекращение действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра осуществляется по форме, установленной Порядком реализации функций Удостоверяющего центра и осуществляется посредством отправления в Удостоверяющий центр данного заявления почтовой или курьерской связью. Допускается предварительная отправка в Удостоверяющий центр сканированной копии данного заявления.

# 10.3. Предоставление Исполнителем сервисов Службы актуальных статусов сертификатов и Службы штампов времени

Исполнитель предоставляет актуальную информацию о статусе сертификатов ключей проверки электронной подписи посредством Сервиса службы актуальных статусов сертификатов. Служба актуальных статусов сертификатов по запросам Пользователей Удостоверяющего центра формирует и предоставляет этим пользователям ОСSP-ответы, которые содержат информацию о статусе запрашиваемого сертификата ключа проверки электронной подписи. ОСSP-ответы представляются в форме электронного документа, подписанного электронной подписью с использованием сертификата ключа проверки электронной подписи Службы актуальных статусов сертификатов Исполнителя. ОСSP-ответ признается действительным при одновременном выполнении следующих условий:

- Выполнены условия признания квалифицированной электронной подписи в OCSP-ответе;
- Сертификат ключа проверки электронной подписи Службы актуальных статусов сертификатов в расширении Extended Key Usage содержит информацию о данном ограничении в виде объектного идентификатора 1.3.6.1.5.5.7.3.9 «Подпись ответа службы ОСЅР».

Адрес обращения к Службе актуальных статусов сертификатов Исполнителя размещается на официальном сайте Исполнителя.

Исполнитель предоставляет штампы времени посредством сервиса Службы штампов времени. Штамп времени, относящийся к подписанному электронной подписью электронному документу, признается действительным при одновременном выполнении следующих условий:

- Выполнены условия признания квалифицированной электронной подписи в штампе времени;
- Сертификат ключа проверки электронной подписи Службы штампов времени в расширении Extended Key Usage содержит информацию о данном ограничении в виде объектного идентификатора 1.3.6.1.5.5.7.3.8
  «Установка штампа времени».

Адрес обращения к Службе штампов времени Исполнителя размещается на официальном сайте Исполнителя.

- 11. Форма сертификата ключа проверки электронной подписи, списка отозванных сертификатов и сроки действия ключевых документов
- 11.1. Форма сертификата ключа проверки электронной подписи соответствует требованиям Приказа ФСБ РФ от 27 декабря 2011 года №795 «Об утверждении требований к форме квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи», создается Удостоверяющим центром в соответствии с Порядком реализации функций Удостоверяющего центра.
- 11.2. Сроки действия ключей подписи и сертификатов ключей проверки электронной подписи устанавливаются Удостоверяющим центром в соответствии с Порядком реализации функций Удостоверяющего центра.
- 11.3. В том случае, если федеральным законом либо иным нормативно-правовым актом Российской Федерации устанавливается досрочное прекращение действия сертификатов ключей проверки электронной подписи, то действие данных сертификатов ключей проверки электронной подписи прекращается в силу и в соответствии с положениями федерального закона либо иного нормативно-правового акта Российской Федерации.

### 12. Дополнительные положения

- 12.1. Плановая и внеплановая смена ключей и сертификатов электронной подписи Удостоверяющего центра осуществляется в соответствии с Порядком реализации функций Удостоверяющего центра
- 12.2. Нарушение конфиденциальности ключевых документов Пользователя Удостоверяющего центра

Пользователь Удостоверяющего центра самостоятельно принимает решение о факте или угрозе нарушения конфиденциальности своего ключа электронной полписи.

В случае нарушения конфиденциальности или угрозы нарушения конфиденциальности ключа электронной подписи Пользователь связывается с Исполнителем или Удостоверяющим центром по телефону, сообщает об этом, после чего направляет заявление о прекращении действия сертификата ключа проверки электронной подписи.

- 12.3. Конфиденциальность информации
- 12.3.1. Типы конфиденциальной информации
- 12.3.1.1. Ключ электронной подписи является конфиденциальной информацией лица, являющегося владельцем соответствующего сертификата ключа проверки электронной подписи.
- 12.3.1.2. Персональная информация o И корпоративная Пользователях Удостоверяющего центра, не подлежащая непосредственной рассылке в качестве части сертификата ключа проверки электронной подписи, считается конфиденциальной.
- 12.3.2. Типы информации, не являющейся конфиденциальной
- 12.3.2.1. Информация, не являющаяся конфиденциальной информацией, считается открытой информацией.
- 12.3.2.2. Информация, включаемая в сертификаты ключей проверки электронной подписи и списки отозванных сертификатов, не считается конфиденциальной.
- 12.3.2.3. Персональные данные, включаемые в сертификаты ключей проверки электронной подписи, относятся к персональным данным, предоставление которых разрешено Пользователем Удостоверяющего центра в целях надлежащего и своевременного получения услуг, связанных с выпуском квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи.
- 12.3.2.4. Информация, содержащаяся в настоящем Регламенте, не считается конфиденциальной.
- 12.4. Непреодолимая сила (форс-мажор)
- 12.4.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Регламенту, если это неисполнение явилось следствием форс-мажорных обстоятельств, возникших после присоединения к настоящему Регламенту.
- 12.4.2. Форс-мажорными обстоятельствами признаются чрезвычайные (т.е. находящиеся вне разумного контроля Сторон) и непредотвратимые при данных условиях обстоятельства включая военные действия, массовые беспорядки, стихийные бедствия, забастовки, технические сбои функционирования аппаратно-программного обеспечения, пожары, взрывы и иные техногенные катастрофы, действия (бездействие) государственных и муниципальных органов, повлекшие

невозможность исполнения Стороной/Сторонами своих обязательств по настоящему Регламенту.

- 12.4.3. В случае возникновения форс-мажорных обстоятельств, срок исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Регламенту отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют такие обстоятельства.
- 12.4.4. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения своих обязательств по настоящему Регламенту, должна немедленно известить в письменной форме другую Сторону о наступлении, предполагаемом сроке действия и прекращении форс-мажорных обстоятельств, а также представить доказательства существования названных обстоятельств.
- 12.4.5. Не извещение или несвоевременное извещение о наступлении обстоятельств непреодолимой силы влечет за собой утрату права ссылаться на эти обстоятельства.
- 12.4.6. В случае, если невозможность полного или частичного исполнения Сторонами какого-либо обязательства по настоящему Регламенту обусловлена действием форс-мажорных обстоятельств и существует свыше одного месяца, то каждая из Сторон вправе отказаться в одностороннем порядке от дальнейшего исполнения этого обязательства и в этом случае ни одна из Сторон не вправе требовать возмещения возникших у нее убытков другой Стороной.

## 13. Список приложений

- 13.1. Приложение №1. Форма заявления о присоединении к Регламенту по выпуску и управлению квалифицированными сертификатами ключей проверки электронной подписи (Централизованная схема обслуживания).
- 13.2. Приложение №2. Форма копии сертификата ключа проверки электронной подписи на бумажном носителе.

Приложение №1

к Регламенту по выпуску и управлению квалифицированными сертификатами ключей проверки электронной подписи (Централизованная схема обслуживания) (Форма заявления о присоединении к Регламенту)

Заявление о присоединении к Регламенту по выпуску и управлению квалифицированными сертификатами ключей проверки электронной подписи (Централизованная схема обслуживания)

| (фамилия, имя, отчество)  |
|---|
| (серия и номер паспорта   |
| кем и когда выдан, СНИЛС)   |
| (наименование организации, ИНН) *(см. сноску внизу страницы)  |
| в соответствии со статьёй 428 Гражданского кодекса Российской Федерации полностью и безусловно присоединяюсь/присоединяемся к Регламенту по выпуску и управлению квалифицированными сертификатами ключей проверки электронной подписи (Централизованная схема обслуживания), условия которого определены ООО «КРИПТО-ПРО» и опубликованы на сайте ООО «КРИПТО-ПРО» по адресу <a href="http://q.cryptopro.ru/reglament/reglamentcentrca.pdf">http://q.cryptopro.ru/reglament/reglamentcentrca.pdf</a> . С Регламентом по выпуску и управлению квалифицированными сертификатами ключей проверки электронной подписи (Централизованная схема обслуживания) и приложениями к нему ознакомлен/ознакомлены и обязуюсь/обязуемся соблюдать все положения указанного документа. |
| Пользователь УЦ   |
| Должность и Ф.И.О. руководителя организации $^*$ (см. сноску внизу страницы) Подпись руководителя организации, дата подписания заявления $^*$ (см. сноску внизу страницы) Печать организации $^*$ (см. сноску внизу страницы)   |

<sup>\*</sup> Организация, руководитель, его подпись и печать организации указываются только в том случае, если услугу по выпуску сертификата оплатила эта Организация. При оплате услуги по выпуску сертификата самим физическим лицом — данные сведения НЕ УКАЗЫВАЮТСЯ.

Приложение №2

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

к Регламенту по выпуску и управлению квалифицированными сертификатами ключей проверки электронной подписи (Централизованная схема обслуживания) (Форма копии сертификата ключа проверки электронной подписи на бумажном носителе)

#### Копия сертификата ключа проверки электронной подписи

Сведения о сертификате:

#### Кому выдан: ООО "Сочинские колбасы" Версия: 3 (0х2) Серийный номер: 61D0 B15A 0007 0000 007F **Издатель сертификата:** CN = OOO «АУЦ», O = OOO "АУЦ", L = Москва, S = г. Москва, C = RU, E = ca@auc.ru, STREET = ул. Новая, д.1, ИНН = 0077111111111, ОГРН = 1031111111111 Срок действия: Действителен с: 01 сентября 2018 г. 14:14:00 UTC Действителен по: 01 сентября 2019 г. 14:24:00 UTC **Владелец сертификата:** SN = Петров, G = Пётр Петрович, T = Главный администратор, STREET = Курортный пр-т, дом 98/25, CN = ООО "Сочинские колбасы", OU = Отдел по закупкам оборудования, O = ООО "Сочинские колбасы", L = Сочи, S = 23 Краснодарский край, C = RU, E = petrov@sochikolb.ru, ИНН = 002311111111, ОГРН = 1234567890777 Ключ проверки электронной подписи: Алгоритм ключа проверки электронной подписи: Название: ГОСТ Р 34.10-2012 256 бит Идентификатор: 1.2.643.2.2.19 Параметры: 30 12 06 07 2a 85 03 02 02 24 00 06 07 2a 85 03 02 02 1e 01 Значение: 0440 76B0 EA28 93AF B020 70E5 869B E005 80A5 8EED 9157 67FD 5225 2657 2D04 F722 6217 3D98 F03E 8E31 D430 84F8 5E7E A79A 6411 E431 D408 8033 30A9 8629 B926 6CCC DD8D Расширения сертификата Х.509 1. Расширение 2.5.29.15 (критическое) Название: Использование ключа Значение: Цифровая подпись, Неотрекаемость, Шифрование ключей, Шифрование данных, Согласование ключей (f8) 2. Расширение 2.5.29.37 Название: Улучшенный ключ Значение: Защищенная электронная почта (1.3.6.1.5.5.7.3.4) Проверка подлинности клиента (1.3.6.1.5.5.7.3.2) 3. Расширение 2.5.29.14 Название: Идентификатор ключа субъекта Значение: e6 5f ca b6 c0 d0 38 a1 eb ab 96 4d 1a 44 21 f9 d9 6b 0b 09 4. Расширение 2.5.29.35 Название: Идентификатор ключа центра сертификатов Значение: Идентификатор ключа=а4 58 57 89 36 5a 85 01 b2 90 f9 9b 44 35 f6 42 b7 99 c4 6b Поставщик сертификата: Адрес каталога: CN CN = OOO «КРИПТО-ПРОАУЦ», O = OOO "КРИПТО-ПРОАУЦ", L = Москва, S = r. Москва, C = RU, E = qca@cryptoproauc.ru, STREET = ул. Сущёвский валНовая, д.16, стр.5, ИНН = 007717107991007711111111, ОГРН = 1037700085444103111111111 Серийный номер сертификата=07 а8 f5 9a 9a 64 15 95 46 5f 24 b0 3b 71 d4 53 5. Расширение 2.5.29.31 Название: Точки распространения списков отзыва (CRL) Значение: [1]Точка распределения списка отзыва (CRL) Имя точки распространения: Полное имя: URL=http://q.cryptopro.ru/ra/cdp/A4585789365A8501B290F99B4435F642B799C46B.crl 6. Расширение 2.5.29.16 Название: Период использования закрытого ключа Значение: Действителен с 01 сентября 2018 г. 18:14:00 Действителен по 01 сентября 2019 г. 18:14:00 7. Расширение 1.2.643.100.111 Название: Средство электронной подписи владельца Значение: Средство электронной подписи: ПАКМ «КриптоПро HSM» версия 2.0. Комплектация 3 Исполнение «DSS + DSS Client» 8. Расширение 1.2.643.100.112 Название: Средства электронной подписи и УЦ издателя Значение: Средство электронной подписи: СКЗИ "КриптоПро СЅР" (версия 4.0) Заключение на средство ЭП: Сертификат соответствия СФ/124-3010 от 30.12.2016 Средство УЦ: ПАК "КриптоПро УЦ" (версии 2.0) Заключение на средство УЦ: Сертификат соответствия № СФ/128-2983 от 18.11.2016 9. Расширение 2.5.29.32 Название: Политики сертификата Значение: [1]Политика сертификата: Идентификатор политики=Класс средства ЭП КС1 Подпись Удостоверяющего центра: Алгоритм полписи: Название: ГОСТ Р 34.11-2012/34.10-2012 256 бит Идентификатор: 1.2.643.2.2.3 Значение: 0D47 F9D8 F0EE B4FE F915 5356 DECF F1CE 1275 A4E9 5973 1D99 F177 2453 DE0E 8DA5 1F86 B62C 024D 21F0 738F 604E 1774 DB30 91C5 B52B D14B 1727 8979 C98D 94B3 C9B9 Подпись владельца сертификата/полномочного представителя: \_\_\_