

УТВЕРЖДЕН

протоколом заседания Правления
АО АКБ «НОВИКОМБАНК»

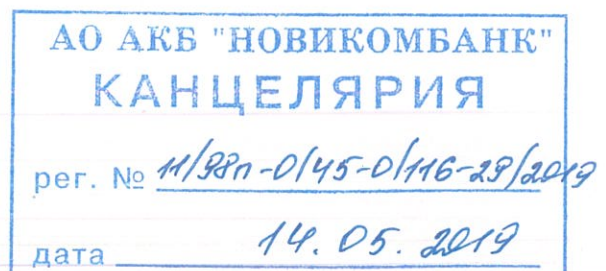
от «14» мая 2019 г. № 24

РЕГЛАМЕНТ

Удостоверяющего центра АО АКБ «НОВИКОМБАНК»

(версия 1.0)

Москва



СОДЕРЖАНИЕ

I. СВЕДЕНИЯ ОБ УДОСТОВЕРЯЮЩЕМ ЦЕНТРЕ	3
II. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ.....	3
III. СТАТУС РЕГЛАМЕНТА УДОСТОВЕРЯЮЩЕГО ЦЕНТРА	8
IV. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	8
V. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТОВ.....	10
VI. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ	12
VII. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ.....	16
VIII. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ	16
IX. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ И ПОЛЬЗОВАНИЯ УСЛУГАМИ УДОСТОВЕРЯЮЩЕГО ЦЕНТРА	17
X. СТРУКТУРА СЕРТИФИКАТОВ КЛЮЧЕЙ ПРОВЕРКИ ЭЛЕКТРОННЫХ ПОДПИСЕЙ И СРОКИ ДЕЙСТВИЯ КЛЮЧЕВЫХ ДОКУМЕНТОВ.....	23
XI. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	30
Приложение № 1 Заявление на оказание услуг Удостоверяющего центра АО АКБ «НОВИКОМБАНК»	34
Приложение № 2 Сертификат ключа проверки электронной подписи.....	35
Приложение № 3 Заявление о подтверждении подлинности электронной подписи.....	36
ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ.....	37

I. СВЕДЕНИЯ ОБ УДОСТОВЕРЯЮЩЕМ ЦЕНТРЕ

1.1. Удостоверяющий центр осуществляет свою деятельность на территории Российской Федерации по созданию и выдаче сертификатов ключей проверки электронных подписей для собственных нужд Банка или Клиентов Банка в рамках договорных отношений на основании следующей лицензии, выданной АО АКБ «НОВИКОМБАНК» (далее – Банк) и размещенной на официальном сайте Банка в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <https://novikom.ru/>.

1.2. Основные реквизиты Банка:

- Полное наименование: Акционерный Коммерческий Банк «НОВИКОМБАНК» акционерное общество;
- Сокращенное наименование: АО АКБ «НОВИКОМБАНК»;
- Регистрационный номер: 2546;
- Юридический адрес: 119180, г. Москва, ул. Полянка Большая, д. 50/1 стр. 1.

Полный перечень реквизитов АО АКБ «НОВИКОМБАНК» доступен на официальном сайте Банка в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <https://novikom.ru/>.

II. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

2.1. В Положении используются термины, определения:

Банк – Акционерный Коммерческий Банк «НОВИКОМБАНК» акционерное общество (сокращенное наименование – АО АКБ «НОВИКОМБАНК»).

Владелец сертификата ключа проверки электронной подписи (владелец СКПЭП) – лицо, которому в установленном Федеральным

законом № 63-ФЗ порядке выдан сертификат ключа проверки электронной подписи.

Неквалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи (сертификат ключа проверки электронной подписи, сертификат) – сертификат ключа проверки электронной подписи, выданный удостоверяющим центром или доверенным лицом удостоверяющего центра.

Клиент – физическое или юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, с которым Банк находится в договорных отношениях.

Ключевой документ – физический носитель определенной структуры, содержащий ключевую информацию, а при необходимости – контрольную, служебную и технологическую информацию (USB-Токен, флэш-носители, дискеты и т.д.).

Ключевой носитель (носитель ключевой информации) – электронный носитель ключевой информации, на котором содержится информация о ключе ЭП и о СКПЭП, при помощи которых формируется ЭП. В качестве ключевого носителя Банк использует электронные носители Рутокен, eToken, JaCarta или другой электронный носитель, допустимый для использования в Банке.

Ключевая информация – специальным образом организованная совокупность крипто ключей, предназначенная для осуществления криптографической защиты информации в течение определенного срока.

Ключ электронной подписи (ключ ЭП) – уникальная последовательность символов, предназначенная для создания ЭП.

Компрометация ключа электронной подписи – хищение, утрата, разглашение, несанкционированное копирование и другие происшествия, в результате которых ключи ЭП могут стать доступными несанкционированным лицам и (или) процессам.

Общедоступная информация – общеизвестные сведения и иная информация, доступ к которой не ограничен.

Плановая смена ключей – смена ключей с установленной периодичностью, не вызванная компрометацией ключей.

Пользователь Удостоверяющего центра (пользователь УЦ) – юридическое или физическое лицо, индивидуальный предприниматель, зарегистрированный в УЦ.

Рабочий день Удостоверяющего центра (рабочий день) – промежуток времени с 09:00 до 18:00 по московскому времени каждого рабочего дня недели (с 09:00 до 16:45 по пятницам и с 09:00 до 17:00 по предпраздничным дням).

Реестр выданных сертификатов – документ УЦ в электронной форме, включающий в себя список серийных номеров выданных действующих сертификатов ключей проверки электронных подписей.

Реестр (список) аннулированных (отозванных) сертификатов ключей проверки электронной подписи (COC или CRL) – электронный документ с ЭП УЦ, включающий в себя список серийных номеров СКПЭП, которые на момент формирования реестра были аннулированы (отозваны).

Реестр невалифицированных сертификатов ключей проверки электронной подписи – реестр сертификатов, включающий в себя следующие разделы:

– невалифицированные сертификаты ключей проверки электронной подписи, выданные физическим лицам;

– невалифицированные сертификаты ключей проверки электронной подписи, выданные юридическим лицам;

– невалифицированные сертификаты ключей проверки электронной подписи, выданные физическим лицам, прекратившие свое действие;

– невалифицированные сертификаты ключей проверки электронной подписи, выданные юридическим лицам, прекратившие свое действие;

– аннулированные сертификаты ключей проверки электронной подписи, выданные физическим лицам;

– аннулированные сертификаты ключей проверки электронной подписи, выданные юридическим лицам.

Сертификат ключа проверки электронной подписи (СКПЭП) – электронный документ или документ на бумажном носителе, выданный УЦ и подтверждающий принадлежность ключа проверки электронной подписи владельцу сертификата ключа проверки электронной подписи.

Система электронного взаимодействия (СЭВ) – организационно-техническая система, представляющая собой совокупность программного, информационного и аппаратного обеспечения, реализующая обмен электронными документами.

Средства электронной подписи (Средства ЭП) – средства криптографической защиты информации, используемые для реализации хотя бы одной из следующих функций: создание электронной подписи, проверка электронной подписи, создание ключа электронной подписи и ключа проверки электронной подписи.

Средства Удостоверяющего центра – программные и (или) аппаратные средства, используемые для реализации функций УЦ.

Транспортный ключ электронной подписи (транспортный ключ ЭП) – обезличенный ключ ЭП, изготавливаемый работником УЦ, предназначенный для электронной подписи запроса на получение СКПЭП при самостоятельной выработке Пользователем УЦ ключевой пары (ключ ЭП – ключ проверки ЭП).

Транспортный сертификат ключа проверки электронной подписи (транспортный СКПЭП) – обезличенный СКПЭП, формируемый при изготовлении транспортного ключа ЭП и соответствующий транспортному ключу ЭП.

Удостоверяющий центр (УЦ) – Банк, осуществляющий функции по созданию и выдаче сертификатов ключей проверки электронных подписей,

а также иные функции, предусмотренные Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

Участники электронного взаимодействия – государственные органы, организации, а также граждане, связанные договорными отношениями с Банком и осуществляющие обмен информацией в электронной форме.

Электронная подпись (ЭП) – 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.

Неквалифицированная электронная подпись – подпись, которая получена в результате криптографического преобразования информации с использованием ключа электронной подписи; позволяет определить лицо, подписавшее электронный документ; позволяет обнаружить факт внесения изменений в электронный документ после момента его подписания; создается с использованием средств электронной подписи.

Электронный документ (документ в электронном виде) – 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.

2.2. Принимаемые сокращения:

ИНН – идентификационный номер налогоплательщика;

ОГРН – основной государственный регистрационный номер;

ОГРНИП – основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя;

РФ – Российской Федерации;

СНИЛС – страховой номер индивидуального лицевого счета;

СКЗИ – средства криптографической защиты информации;
СКПЭП – Сертификат ключа проверки электронной подписи;
СЭВ – Система электронного взаимодействия;
УЦ – Удостоверяющий центр;
ФИО – Фамилия, имя, отчество;
ЭП – Электронная подпись.

III. СТАТУС РЕГЛАМЕНТА УДОСТОВЕРЯЮЩЕГО ЦЕНТРА

3.1. Регламент Удостоверяющего центра (далее – Регламент), разработан в соответствии с законодательством Российской Федерации, основополагающим правовым актом является Федеральный закон от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

3.2. В соответствии с Регламентом, Удостоверяющий центр оказывает услуги по созданию ключей ЭП, выпуску СКПЭП по заявлениям участников электронного взаимодействия с гарантией сохранения в тайне ключа ЭП в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.3. Настоящий Регламент определяет условия предоставления и правила пользования услугами УЦ, включая права, обязанности, ответственность УЦ, форматы данных, основные организационно-технические мероприятия, направленные на обеспечение надлежащего оказания услуг УЦ.

3.4. Настоящий Регламент размещается в форме электронного документа на официальном сайте Банка (<https://novikom.ru/>).

IV. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. Порядок внесения изменений (дополнений) в Регламент

4.1.1. Внесение изменений (дополнений) в Регламент, включая приложения к нему, производится Банком.

4.1.2. Информация о внесении изменений (дополнений) в Регламент размещается на официальном сайте Банка (<https://novikom.ru/>).

4.1.3. Все изменения (дополнения), вносимые в Регламент вступают в силу и становятся обязательными по истечении 10 дней с даты размещения указанных изменений и дополнений в Регламенте на официальном сайте Банка (<https://novikom.ru/>).

4.1.4. В случае изменения законодательства РФ Регламент действует в части не противоречащей законодательству до внесения соответствующих изменений (дополнений) в Регламент.

4.1.5. Любые изменения и дополнения в Регламент с момента вступления в силу распространяются на всех лиц, пользующихся услугами УЦ.

4.1.6. Все приложения к настоящему Регламенту являются его составной и неотъемлемой частью.

4.2. **Функции Удостоверяющего центра**

Удостоверяющий центр:

4.2.1. Создает сертификаты ключей проверки электронных подписей и выдает такие сертификаты Клиентам обратившимся за их получением (Заявители).

4.2.2. Устанавливает сроки действия сертификатов ключей проверки электронных подписей.

4.2.3. Аннулирует выданные Удостоверяющим центром сертификаты ключей проверки электронных подписей.

4.2.4. Выдает по заявлениям Клиентов средства электронной подписи, содержащие ключ электронной подписи и ключ проверки электронной подписи (в том числе созданные Удостоверяющим центром) или обеспечивающие возможность создания ключа электронной подписи и ключа проверки электронной подписи заявителем.

4.2.5. Ведет реестр заявлений на изготовление и аннулирование (отзыв) СКПЭП пользователей УЦ, реестр выданных и аннулированных

Удостоверяющим центром СКПЭП, в том числе включающий в себя информацию, содержащуюся в выданных этим Удостоверяющим центром сертификатах ключей проверки электронных подписей, и информацию о датах прекращения действия или аннулирования сертификатов ключей проверки электронных подписей и об основаниях таких прекращения или аннулирования.

4.2.6. Ведет реестр неквалифицированных сертификатов и устанавливает порядок доступа к нему.

4.2.7. Создает по заявлениям Клиентов ключи электронных подписей и ключи проверки электронных подписей.

4.2.8. Проверяет уникальность ключей проверки электронных подписей в реестре сертификатов.

4.2.9. Осуществляет по заявлениям участников систем электронного взаимодействия проверку электронных подписей.

4.2.10. Осуществляет иную связанную с использованием электронной подписи деятельность.

V. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТОВ

5.1. Удостоверяющий центр предоставляет заявителю, по его требованию, копию лицензии на осуществление разработки, производства, распространения шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и 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 (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), регистрационный номер №16830 Н от 19.09.2018.

5.2. При обращении в удостоверяющий центр Заявитель указывает на ограничения использования неквалифицированного сертификата (если такие ограничения устанавливаются) и представляет следующие документы, подтверждающие достоверность информации, предоставленной Заявителем для включения в неквалифицированный сертификат, либо их надлежащим образом заверенные копии:

- основной документ, удостоверяющий личность, страховое свидетельство государственного пенсионного страхования заявителя-физического лица или учредительные документы, документ, подтверждающий факт внесения записи о юридическом лице в Единый государственный реестр юридических лиц и об индивидуальном предпринимателе в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, и свидетельство о постановке на учет в налоговом органе;

- надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством иностранного государства (для иностранных юридических лиц);

- доверенность или иной документ, подтверждающий право Заявителя действовать от имени других лиц.

5.3. По обращению любого лица УЦ, через сайт Банка, предоставляет безвозмездно доступ к реестру выданных и аннулированных неквалифицированных сертификатов ключей проверки электронной подписи. Реестр выданных неквалифицированных СКПЭП публикуется в сети Интернет по адресу: URL=<https://novikom.ru/issuedss.xlsx>. Реестр аннулированных (отозванных)

неквалифицированных СКПЭП публикуется в сети Интернет по адресу:
URL= <https://novikom.ru/currentss.crl>.

VI. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ

6.1. Удостоверяющий центр обязан:

6.1.1. Информировать в письменной форме Заявителей (форма определяется Банком) об условиях и о порядке использования электронных подписей и средств электронной подписи, о рисках, связанных с использованием электронных подписей, и о мерах, необходимых для обеспечения безопасности электронных подписей и их проверки.

6.1.2. Обеспечивать актуальность информации, содержащейся в реестре сертификатов, и ее защиту от неправомерного доступа, уничтожения, модификации, блокирования, иных неправомерных действий.

6.1.3. Предоставлять безвозмездно любому лицу по его обращению в соответствии с установленным порядком доступа к реестру неквалифицированных сертификатов информацию, содержащуюся в реестре сертификатов, в том числе информацию об аннулировании сертификата ключа проверки электронной подписи. Порядок доступа установлен п.5.3 настоящего Регламента.

6.1.4. Обеспечивать конфиденциальность созданных удостоверяющим центром ключей электронных подписей.

6.1.5. Использовать ключ ЭП УЦ только для подписи издаваемых им СКПЭП и реестров выданных и аннулированных (отозванных) сертификатов.

6.1.6. Принять меры по защите ключа ЭП УЦ от несанкционированного доступа.

6.1.7. Организовать свою работу по московскому времени. УЦ

обязан синхронизировать по времени все свои программные и технические средства обеспечения деятельности.

6.1.8. Обеспечить изготовление СКПЭП Пользователя УЦ по заявлению на изготовление СКПЭП, в соответствии с порядком, определенном внутренними нормативными документами Банка на пользование СЭВ. Срок изготовления СКПЭП Пользователя УЦ составляет не более 1 (одного) рабочего дня, следующего за днем получения заявления на изготовление СКПЭП Пользователя УЦ, при условии корректного заполнения Пользователем УЦ документов, определенных внутренними нормативными документами Банка на пользование СЭВ.

6.1.9. Обеспечить уникальность серийных номеров изготавливаемых СКПЭП.

6.1.10. Обеспечить уникальность значений ключей проверки электронной подписи в изготовленных СКПЭП Пользователей УЦ.

6.1.11. Аннулировать (отозвать) СКПЭП Пользователя УЦ в соответствии с порядком, определенным в настоящем Регламенте.

6.1.12. Публиковать актуальные реестры выданных и аннулированных (отозванных) сертификатов – не реже, чем 2 раза в течение рабочего дня на официальном сайте Банка (<https://novikom.ru/>).

6.1.13. Применять для создания ключей ЭП и ключей проверки ЭП только сертифицированные ФСБ России СКЗИ.

6.2. Заявитель обязан:

6.1.1. Самостоятельно знакомиться со всеми изменениями и дополнениями к Регламенту на официальном сайте Банка (<https://novikom.ru/>) не реже одного раза в десять календарных дней.

6.1.2. Ознакомиться под роспись с условиями и порядком использования ЭП, средств ЭП, рисками, связанными с использованием ЭП, мерами, необходимыми для обеспечения безопасности ЭП в соответствии с внутренними нормативными документами Банка на

пользование СЭВ.

6.1.3. Обеспечить исполнение Пользователем УЦ обязанностей, предусмотренных п.6.3 настоящего Регламента.

6.3. Пользователь УЦ обязан:

6.3.1. Обеспечивать конфиденциальность ключей электронных подписей, в частности не допускать использование принадлежащих им ключей электронных подписей без их согласия.

6.3.2. Не использовать ключ электронной подписи при наличии оснований полагать, что конфиденциальность данного ключа нарушена.

6.3.3. Применять для хранения ключа ЭП носитель ключевой информации, прошедший в установленном порядке процедуру оценки соответствия требованиям, установленным федеральным органом исполнительной власти в области обеспечения безопасности и поддерживаемый средством ЭП и УЦ.

6.3.4. Хранить в тайне ключ ЭП, принимать все возможные меры для предотвращения его потери, раскрытия, искажения и несанкционированного использования.

6.3.5. Применять для формирования ЭП только действующий ключ ЭП.

6.3.6. Немедленно обратиться в Удостоверяющий центр с заявлением на аннулирование (отзыв) СКПЭП Пользователя УЦ в случае потери, раскрытия, искажения ключа ЭП, а также, в случае если Пользователю УЦ стало известно, что этот ключ используется или использовался ранее другими лицами. Форма заявления на аннулирование (отзыв) определяется Банком.

6.3.7. Не использовать ключ ЭП, связанный с СКПЭП Пользователя УЦ, на отзыв которого подано заявление в Удостоверяющий центр, в течение времени, исчисляемого с момента подачи заявления на отзыв СКПЭП Пользователя УЦ до момента получения официального уведомления об отзыве СКПЭП Пользователя УЦ.

6.3.8. Не использовать ключ ЭП, связанный с СКПЭП Пользователя УЦ, который аннулирован (отозван).

6.3.9. Не использовать ключ ЭП до получения Банком подписанного собственноручной подписью владельца СКПЭП (лица действующего от имени владельца СКПЭП) документа на бумажном носителе, подтверждающего получение СКПЭП пользователем УЦ, соответствующего данному ключу ЭП.

6.4. Удостоверяющий центр имеет право:

6.4.1. Отказать в изготовлении СКПЭП Пользователю УЦ в случае ненадлежащего оформления документов на изготовление СКПЭП, определенных Банком.

6.4.2. Отказать в аннулировании (отзыве) СКПЭП Пользователю УЦ в случае ненадлежащего оформления Заявления на аннулирование (отзыв) СКПЭП. Форма заявления определяется Банком.

6.4.3. Отказать в аннулировании (отзыве) СКПЭП Пользователя УЦ в случае, если истек установленный срок действия ключа ЭП, соответствующего этому СКПЭП Пользователя УЦ.

6.5. Пользователь УЦ имеет право:

6.5.1. Получить средства ЭП, содержащие ключ ЭП и ключ проверки ЭП или обеспечивающие возможность создания ключа ЭП и ключа проверки ЭП.

6.5.2. Получить изготовленный по его заявлению СКПЭП в форме электронного документа (при необходимости – на бумажном носителе), СКПЭП УЦ и CRL, изготовленный УЦ.

6.5.3. Применять СКПЭП Удостоверяющего центра для проверки подлинности ЭП Удостоверяющего центра в СКПЭП, изготовленных Удостоверяющим центром.

6.5.4. Применять реестр аннулированных (отозванных) сертификатов, изготовленный Удостоверяющим центром, для проверки статуса СКПЭП Пользователей УЦ.

6.5.5. Применять СКПЭП Пользователя УЦ для проверки ЭП электронных документов в соответствии со сведениями, указанными в СКПЭП Пользователя УЦ.

6.5.6. Обратиться в Удостоверяющий центр для аннулирования (отзыва) СКПЭП Пользователя УЦ в течение срока действия соответствующего ключа ЭП.

VII. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

7.1. УЦ в соответствии с законодательством Российской Федерации несет ответственность в пределах суммы доказанного реального ущерба за вред, причиненный Заявителям (пользователям) в результате:

– неисполнения или ненадлежащего исполнения обязанностей в соответствии с Регламентом;

– неисполнения или ненадлежащего исполнения обязанностей, предусмотренных Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

7.2. УЦ не несет ответственность за неисполнение либо ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Регламенту, а также возникшие в связи с этим убытки в случае, если сведения, указанные Заявителем (пользователем) в представленных в УЦ заявлениях, на основании которых УЦ выпустил СКПЭП не соответствуют действительности.

VIII. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

8.1. Рассмотрение спорных вопросов, связанных с оказанием услуг в соответствии с настоящим Регламентом, осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством РФ и настоящим Регламентом.

8.2. При возникновении спорных вопросов будут приниматься все необходимые меры для разрешения их в досудебном (претензионном) порядке.

8.3. Претензия рассматривается в течение четырнадцати дней. По результатам рассмотрения, заявленные в претензии требования удовлетворяются или составляется мотивированный отказ с указанием оснований отказа и приложением всех необходимых документов.

8.4. Неурегулированные в претензионном порядке споры, решаются в суде в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

IX. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ И ПОЛЬЗОВАНИЯ УСЛУГАМИ УДОСТОВЕРЯЮЩЕГО ЦЕНТРА

9.1. Регистрация пользователя в УЦ

9.1.1. Клиент получает доступ к услугам УЦ после выполнения следующих мероприятий:

- регистрации Клиента в качестве Пользователя УЦ в рамках систем электронного взаимодействия, организатором которых является Банк;
- оплаты услуг УЦ в соответствии с Тарифами, установленными Банком;
- получения ключа ЭП, ключа проверки ЭП, СКПЭП Пользователя УЦ в форме электронного документа (при необходимости в бумажном виде);
- получение Руководства владельцу неквалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи по обеспечению безопасности использования неквалифицированной ЭП и средств ЭП (выдается вместе с СКПЭП, форма определяется Банком).

9.1.2. Удостоверяющий центр осуществляет регистрацию Пользователей УЦ только в том случае, если заявителем подано Заявление по форме Приложения 1 к настоящему Регламенту, либо по форме, Регламент Удостоверяющего центра АО АКБ «НОВИКОМБАНК» (версия 1.0)

определенной Банком на пользование СЭВ и представлены необходимые документы.

Документы могут быть поданы лицом, действующим на основании доверенности. Форма доверенности определяется внутренними нормативными документами Банка на пользование СЭВ.

9.1.3. С момента регистрации заявления Клиент считается Пользователем УЦ.

9.1.4. При изготовлении Удостоверяющим центром СКПЭП Пользователей УЦ может применяться две схемы: схема с использованием транспортных ключей ЭП и без них.

9.1.5. При использовании схемы с использованием транспортных ключей ЭП регистрация Пользователя УЦ осуществляется после изготовления обезличенного транспортного ключа ЭП Пользователя УЦ. Порядок создания транспортных ключей ЭП и изготовления транспортных СКПЭП устанавливается Банком.

9.2. Изготовление транспортных ключей ЭП Пользователей УЦ

9.2.1. Отправка Ключевых носителей в филиалы/дополнительные офисы и изготовление транспортных ключей ЭП осуществляется на основании Заявок филиалов/дополнительных офисов в бумажном виде.

9.2.2. На основании заявки УЦ изготавливает необходимое количество транспортных ключей ЭП и СКПЭП (к каждому запросу прикладывается сама заявка) и отправляет Ключевые носители с транспортными ключами через Спецсвязь в филиал/дополнительный офис.

9.2.3. Срок действия транспортного СКПЭП составляет три года с момента его издания Удостоверяющим центром.

9.3. Плановая смена ключей

9.3.1. Плановая смена ключей Пользователя УЦ должна быть осуществлена не ранее одного месяца и не позднее одной недели, до окончания срока действия СКПЭП.

9.3.2. В случае если Пользователь УЦ по каким-либо причинам не смог осуществить плановую смену ключей в установленные для этой процедуры сроки, то порядок подачи заявления, принятия по нему решения и предоставления ключевых документов осуществляется в соответствии с требованиями Банка на пользование СЭВ.

9.3.3. В случае отказа в изготовлении сертификата, Пользователь УЦ уведомляется об этом, с указанием причины отказа.

9.4. Изготовление СКПЭП Пользователя УЦ

9.4.1. Ключ ЭП и СКПЭП Пользователя УЦ изготавливаются на основании заявлений, формы которых определяются Банком.

9.4.2. По требованию Пользователя УЦ Удостоверяющий центр изготавливает два экземпляра СКПЭП на бумажном носителе по форме определенной Приложением 2 к настоящему Регламенту. СКПЭП на бумажном носителе подписывают собственноручной подписью уполномоченное лицо УЦ и Пользователь УЦ (владелец СКПЭП) с проставлением печатей УЦ и Пользователя УЦ (при наличии печати). Один экземпляр СКПЭП на бумажном носителе хранится у Пользователя УЦ, другой хранится в Удостоверяющем центре или в подразделении Банка, обслуживающем Пользователя УЦ.

9.4.3. СКПЭП в электронном виде передается Пользователю УЦ посредством СЭВ. После получения СКПЭП в электронном виде пользователь должен в Банке расписаться на документе, подтверждающем получение данного СКПЭП Пользователем УЦ, форма которого определена Банком.

9.5. Внеплановая смена ключей ЭП

9.5.1. Внеплановая смена ключей ЭП осуществляется пользователем УЦ в следующих случаях:

- при компрометации ключа ЭП Пользователя УЦ;
- при компрометации ключа ЭП УЦ;
- в случае если Пользователь УЦ по каким-либо причинам не смог

осуществить плановую смену ключей в установленные для этой процедуры сроки;

- изменения регистрационных данных Пользователя УЦ;
- в иных случаях, вызванных форс-мажорными обстоятельствами.

9.5.2. В вышеперечисленных случаях Пользователь УЦ обязательно подает заявление на аннулирование (отзыв) СКПЭП, форма которого определена Банком на пользование СЭВ.

9.5.3. Порядок подачи нового заявления на изготовление СКПЭП, принятия по нему решения и предоставления ключевых документов осуществляется в соответствии с требованиями Банка на пользование СЭВ.

9.6. Аннулирование (отзыв) СКПЭП Пользователя УЦ

9.6.1. УЦ аннулирует (отзывает) СКПЭП Пользователя УЦ в следующих случаях:

- при увольнении Пользователя УЦ – физического лица, прекращении договорных отношений с Банком – Клиентом;
- по заявлению Пользователя УЦ;
- при компрометации ключа ЭП УЦ.

9.6.2. Аннулирование (отзыв) СКПЭП Пользователя УЦ по заявлению его владельца.

Подача заявления на аннулирование (отзыв) СКПЭП осуществляется Пользователем УЦ посредством почтовой, курьерской связи или лично при посещении Банка по форме определенной Банком. Заявление на аннулирование (отзыв) СКПЭП должно быть подписано личной подписью Пользователя УЦ. Работник подразделения Банка, получивший заявление сканирует его и отправляет по защищенному каналу в УЦ. После получения УЦ заявления на аннулирование (отзыв) СКПЭП УЦ осуществляет его рассмотрение и обработку. При принятии положительного решения УЦ аннулирует (отзывает) СКПЭП Пользователя УЦ.

9.6.3. Аннулирование (отзыв) СКПЭП и официальное уведомление Пользователя УЦ об отзыве СКПЭП должны быть осуществлены не позднее рабочего дня, следующего за рабочим днем, в течение которого было зарегистрировано Заявление в УЦ.

9.6.4. Официальным уведомлением о факте отзыва СКПЭП является опубликование реестра аннулированных (отозванных) сертификатов, содержащего сведения об отозванном сертификате, изданного ранее всех последующих реестров отозванных сертификатов.

9.6.5. Реестр аннулированных (отозванных) СКПЭП публикуется в сети Интернет по адресам: URL= <https://novikom.ru/currentss.crl>. Также информация о размещении CRL содержится в изданных УЦ СКПЭП Пользователей УЦ.

9.7. Подтверждение подлинности электронной подписи

По заявлению Пользователя УЦ (форма заявления – Приложение 3 к настоящему Регламенту), УЦ осуществляет проведение экспертных работ по подтверждению подлинности электронной подписи в электронном документе, а также подтверждение подлинности ЭП УЦ в изданных сертификатах (с выдачей соответствующего заключения).

Обязательным приложением к заявлению на проверку ЭП в электронном документе является сменный носитель информации, содержащий:

– СКПЭП Пользователя УЦ, с использованием которого необходимо осуществить проверку ЭП в электронном документе – в виде файла стандарта PKCS#7 Sign;

– электронный документ – в виде одного файла (стандарта PKCS#7 Sign), содержащего данные и значение ЭП этих данных, либо двух файлов: один из которых содержит данные, а другой значение ЭП этих данных (файл стандарта PKCS#7 Sign).

Обязательным приложением к заявлению на проверку ЭП УЦ в СКПЭП является сменный носитель информации, содержащий файл

СКПЭП формата PKCS#7 в кодировке Base64 (.CER), подвергающегося процедуре проверки.

Срок рассмотрения заявления составляет пять рабочих дней.

Результатом проведения работ по проверке ЭП в электронном документе является заключение УЦ, которое содержит результат проверки ЭП электронного документа и отчет по выполненной проверке. Отчет содержит:

- время и место проведения проверки;
- состав комиссии, проводившей проверку;
- основание для проведения проверки;
- содержание и результаты проверки с указанием примененных методов;
- обоснование результатов проверки;
- данные, представленные комиссии для проведения проверки.

Заключение УЦ по результатам проверки составляется в произвольной форме в двух экземплярах, подписывается всеми членами комиссии. Второй экземпляр заключения вручается заявителю под роспись.

Заключение по выполненной проверке ЭП в электронном документе представляется Пользователю УЦ не позднее пятнадцати рабочих дней с момента поступления заявления в УЦ.

9.8. Вознаграждение УЦ

Услуги УЦ по изготовлению ключей ЭП, СКПЭП, предоставлению средств ЭП, носителей ключевой информации и иных программно-технических средств, а также услуги, связанные с организацией электронного взаимодействия, являются платными. Стоимость услуг УЦ определяется утвержденными Тарифами, опубликованными на официальном сайте Банка по адресу <https://novikom.ru/>.

9.9. Прочие условия

Срок действия ключа ЭП, соответствующего выданному СКПЭП Пользователя УЦ должен соответствовать сроку доверенности, выданной заявителем (форма доверенности определяется Банком).

Х. СТРУКТУРА СЕРТИФИКАТОВ КЛЮЧЕЙ ПРОВЕРКИ ЭЛЕКТРОННЫХ ПОДПИСЕЙ И СРОКИ ДЕЙСТВИЯ КЛЮЧЕВЫХ ДОКУМЕНТОВ

10.1. Структура СКПЭП УЦ

Название	Описание	Содержание
	Базовые поля сертификата	
Version	Версия	V3 (version)
Serial Number	Серийный номер	4bb2730014aad3834a27b94b2def5ffa
Signature Algorithm	Алгоритм подписи	ГОСТ Р 34.11-2012/34.10-2012 512 бит
Issuer	Издатель сертификата	CommonName = УЦ АО АКБ НОВИКОМБАНК Locality = Москва Street = Полянка Большая, д. 50/1, стр. 1 Organization = АО АКБ "НОВИКОМБАНК" Country (Страна) = RU State = 77 г. Москва OGRN = 1027739075891 INN = 007706196340
Validity Period	Срок действия сертификата	Действителен с (notBefore): 18.03.2019. 09:51:15 Действителен по (notAfter): 18.03.2029. 09:51:15
Subject	Владелец сертификата	CommonName = УЦ АО АКБ НОВИКОМБАНК Organization = АО АКБ "НОВИКОМБАНК" OrganizationUnit= Служба информационной безопасности Street = Полянка Большая, д. 50/1, стр. 1 Locality = Москва State = 77 г. Москва Country (Страна) = RU INN = 007706196340 OGRN = 1027739075891

Public Key	Ключ проверки ЭП	Ключ проверки ЭП (алгоритм ГОСТ Р 34.10-2012 512 бит (1024 Bits))
Issuer Signature Algorithm	Алгоритм подписи издателя сертификата	ГОСТ Р 34.11-2012/34.10-2012 512 бит
Issuer Sign	ЭП издателя сертификата	Подпись издателя в соответствии с ГОСТ Р 34.11-2012 512 бит
Дополнения сертификата		
Key Usage (critical)	Использование ключа ЭП	Цифровая подпись, Подписывание сертификатов, Автономное подписание списка отзыва (CRL), Подписывание списка отзыва (CRL)
Subject Key Identifier	Идентификатор ключа ЭП владельца сертификата	Идентификатор ключа ЭП УЦ, соответствующего данному сертификату ключа проверки ЭП
Subject Sign Tool	Средство ЭП владельца сертификата	СКЗИ "КриптоПро CSP" (версии 4.0)
Issuer Sign Tool	Средство ЭП УЦ	СКЗИ "КриптоПро CSP" версии 4.0, вариант исполнения 2-Base
	Средство УЦ	Сертификат соответствия № СФ/124-3380 от 11.05.2018 г. ПАК "КриптоПро УЦ" версии 2.0, вариант исполнения 5 Сертификат соответствия № СФ/128-3592 от 17.10.2018 г.
Certificate Policies	Политики сертификата	Класс средства ЭП КС1 Класс средства ЭП КС2
BasicConstraints	Основные ограничения	SubjectType (Тип владельца сертификата) = ЦС Path Length Constraint (Ограничение на длину пути) = Отсутствует

10.2. Структура СКПЭП Пользователя УЦ

Название	Описание	Содержание
Базовые поля сертификата		
Version	Версия	V3 (version)
Serial Number	Серийный номер	Уникальный серийный номер сертификата (serial number)
Signature Algorithm	Алгоритм подписи	ГОСТ Р 34.11-2012/34.10-2012 512 бит
Issuer	Издатель сертификата	CommonName = УЦ АО АКБ НОВИКОМБАНК Organization = АО АКБ "НОВИКОМБАНК" OrganizationUnit= Служба информационной безопасности Street = Полянка Большая, д. 50/1, стр. 1 Locality = Москва State = 77 г. Москва Country (Страна) = RU INN = 007706196340
Validity Period	Срок действия сертификата	Действителен с (notBefore): дд.мм.гггг. чч:мм:сс Действителен по (notAfter): дд.мм.гггг. чч:мм:сс

Subject	Владелец сертификата	<p>CommonName = Ф.И.О. физического лица, действующего от имени юридического лица SN=Фамилия G=Имя Отчество Title = Должность физического лица, действующего от имени юридического лица Organization unit = Наименование подразделения Organization = Наименование юридического лица Locality = Наименование населенного пункта местонахождения юридического лица Street = Адрес местонахождения юридического лица: улица, дом, строение, квартира юридического лица State = Номер региона и наименование Субъекта Российской Федерации, где зарегистрировано юридическое лицо Country = RU OGRN = Основной государственный регистрационный номер юридического лица E-mail = Адрес электронной почты INN = Индивидуальный номер налогоплательщика</p>
Public Key Algorithm	Алгоритм ключа проверки ЭП	ГОСТ Р 34.11-2012/34.10-2012 512 бит
Public Key	Ключ проверки ЭП	Ключ проверки ЭП (алгоритм ГОСТ Р 34.10-2012 512 бит (1024 Bits))
Issuer Signature Algorithm	Алгоритм подписи издателя сертификата	ГОСТ Р 34.11-2012/34.10-2012
Issuer Sign	ЭП издателя сертификата	Подпись издателя в соответствии с ГОСТ Р 34.11-2012/34.10-2012
Дополнения сертификата		
Key Usage (critical)	Использование ключа ЭП	Цифровая подпись, неотражаемость, шифрование ключей, шифрование данных.
EKU	Расширенное использование ключа ЭП	Проверка подлинности клиента, Защищенная электронная почта.
CDP	Точка распространения CRL	http://iss-cp-ra/cdp/ebb3e9c64fc3829e92a0deefd44ba80aabaf06db.crl
Application Policy	Политика применения	Набор областей использования ключей и сертификатов из перечня областей использования, зарегистрированных в Удостоверяющем
Subject Key Identifier	Идентификатор ключа ЭП владельца сертификата	Идентификатор ключа ЭП Пользователя УЦ
Subject Sign Tool	Средство ЭП владельца сертификата	СКЗИ "КриптоПро CSP" (версии 4.0)
Issuer Sign Tool	Средство ЭП УЦ Средство УЦ	СКЗИ "КриптоПро CSP" версии 4.0, вариант исполнения 2-Base Сертификат соответствия № СФ/124-3380 от 11.05.2018 г. ПАК "КриптоПро УЦ" версии 2.0, вариант исполнения 5 Сертификат соответствия № СФ/128-3592 от 17.10.2018 г.
Certificate Policies	Политики сертификата	Класс средства ЭП КС1 Класс средства ЭП КС2

Authority Key Identifier	Идентификатор ключа ЭП издателя сертификата	Идентификатор ключа ЭП Удостоверяющего центра, на котором подписан данный сертификат
--------------------------	---	--

10.3. Структура реестра аннулированных (отозванных) сертификатов (CRL) Удостоверяющего центра для опубликования

Название	Описание	Содержание
Базовые поля сертификата		
Version	Версия	V2
Issuer	Издатель СОС	CommonName = УЦ АО АКБ НОВИКОМБАНК Organization = АО АКБ "НОВИКОМБАНК" OrganizationUnit= Служба информационной безопасности STREET = Полянка Большая, д. 50/1, стр. 1 Locality = Москва State = 77 г. Москва Country (Страна)= RU INN = 007706196340 OGRN = 1027739075891
thisUpdate	Время издания СОС	дд.мм.гггг. чч:мм:сс
nextUpdate	Время, по которое действителен СОС	дд.мм.гггг. чч:мм:сс
revokedCertificates	Список аннулированных (отозванных) сертификатов	Последовательность элементов следующего вида Серийный номер сертификата (CertificateSerialNumber) Время обработки заявления на аннулирование (отзыв) сертификата (Time)
signatureAlgorithm	Алгоритм подписи	ГОСТ Р 34.11-2012/34.10-2012 512 бит
Issuer Sign	Подпись издателя СОС	Подпись издателя в соответствии с ГОСТ Р 34.11-2012 512 бит
Расширения реестра аннулированных (отозванных) сертификатов		
Authority Key Identifier	Идентификатор ключа ЭП издателя	Идентификатор ключа ЭП УЦ, на котором подписан СОС

10.4. Структура реестра выданных сертификатов Удостоверяющего центра для опубликования

Название	Описание	Содержание
Serial Number	Серийный номер	Уникальный серийный номер сертификата (serial number)
nextUpdate	Время, по которое действителен	дд.мм.гггг. чч:мм:сс.

10.5. Формат ФИО

Фамилия, имя, отчество должны быть указаны полностью так, как указаны в документе, удостоверяющем личность владельца (например, в паспорте):

- первое слово – Фамилия;
- 1 пробел;
- второе слово – Имя;
- 1 пробел;
- третье слово – Отчество (если имеется);
- 1 пробел (если есть еще текст после отчества);
- Если в фамилии, имени или отчестве в написании присутствует «дефис», то в сертификат так и вносится с дефисом без пробелов (например: Салтыков-Щедрин);
- Если фамилия, имя или отчество состоит из нескольких слов, разделенных пробелом, то в сертификат вносится одним словом, части которого соединены «подчеркиванием» без пробелов (например: фамилия «Иванов Семенов» будет записана Иванов_Семенов);

10.6. Формат названия субъекта федерации

- первое слово – номер региона (см. Справочник кодов регионов), 2 цифры, лидирующий ноль указывать обязательно;
- 1 пробел;
- остальной текст – название региона с заглавной буквы.

Справочник кодов регионов

Код	Название региона
01	Республика Адыгея (Адыгея)
02	Республика Башкортостан
03	Республика Бурятия
04	Республика Алтай
05	Республика Дагестан
06	Республика Ингушетия
07	Кабардино-Балкарская Республика
08	Республика Калмыкия
09	Карачаево-Черкесская Республика
10	Республика Карелия
11	Республика Коми
12	Республика Марий Эл
13	Республика Мордовия
14	Республика Саха (Якутия)
15	Республика Северная Осетия - Алания
16	Республика Татарстан (Татарстан)
17	Республика Тыва

18	Удмуртская Республика
19	Республика Хакасия
20	Чеченская Республика
21	Чувашская Республика - Чувашия
22	Алтайский край
23	Краснодарский край
24	Красноярский край
25	Приморский край
26	Ставропольский край
27	Хабаровский край
28	Амурская область
29	Архангельская область
30	Астраханская область
31	Белгородская область
32	Брянская область
33	Владимирская область
34	Волгоградская область
35	Вологодская область
36	Воронежская область
37	Ивановская область
38	Иркутская область
39	Калининградская область
40	Калужская область
41	Камчатская область
42	Кемеровская область
43	Кировская область
44	Костромская область
45	Курганская область
46	Курская область
47	Ленинградская область
48	Липецкая область
49	Магаданская область
50	Московская область
51	Мурманская область
52	Нижегородская область
53	Новгородская область
54	Новосибирская область
55	Омская область
56	Оренбургская область
57	Орловская область
58	Пензенская область
59	Пермская область <*>
60	Псковская область
61	Ростовская область
62	Рязанская область
63	Самарская область
64	Саратовская область
65	Сахалинская область
66	Свердловская область
67	Смоленская область
68	Тамбовская область

69	Тверская область
70	Томская область
71	Тульская область
72	Тюменская область
73	Ульяновская область
74	Челябинская область
75	Читинская область
76	Ярославская область
77	г. Москва
78	г. Санкт-Петербург
79	Еврейская автономная область
80	Агинский Бурятский автономный округ
81	Коми-Пермяцкий автономный округ ^{<*>}
82	Корякский автономный округ
83	Ненецкий автономный округ
84	Таймырский (Долгано-Ненецкий) автономный округ
85	Усть-Ордынский Бурятский автономный округ
86	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
87	Чукотский автономный округ
88	Эвенкийский автономный округ
89	Ямало-Ненецкий автономный округ
99	Иные территории, включая город и космодром Байконур

10.7. Формат ОГРН

- Текст длиной 13 цифр;
- ОГРН юридического лица всегда должен присутствовать.

10.8. Формат ОГРНИП

- Текст длиной 15 цифр.

10.9. Формат СНИЛС

- Текст длиной 11 цифр.

10.10. Формат ИНН

- Текст длиной 12 цифр;
- Для юридических лиц должен содержать два лидирующих нуля, например «007706196340»;

10.11. Сроки действия ключевых документов

10.11.1. Сроки действия ключевых документов УЦ

Начало периода действия ключа ЭП УЦ исчисляется с даты и времени его генерации. Срок действия СКПЭП составляет 15 (пятнадцать) лет. Срок действия ключа ЭП составляет 3 (три) года.

10.11.2. Сроки действия ключевых документов Пользователей УЦ.

Срок действия транспортного ключа ЭП Пользователя УЦ составляет три года. Срок действия ключа ЭП Пользователя УЦ исчисляется с даты и времени начала действия соответствующего СКПЭП. Срок действия транспортного СКПЭП Пользователя УЦ составляет три года.

Срок действия ключа ЭП Пользователя УЦ при использовании Рутокен ЭЦП 2.0 для создания ключа ЭП составляет три года, в остальных случаях один год. Срок действия ключа ЭП Пользователя УЦ исчисляется с даты и времени начала действия соответствующего СКПЭП. Срок действия СКПЭП Пользователя УЦ при использовании Рутокен ЭЦП 2.0 для создания ключа ЭП составляет три года, в остальных случаях один год.

10.11.3. Сроки действия запросов СКПЭП

Срок действия запроса на получение СКПЭП исчисляется с момента импортирования запроса в УЦ и составляет один месяц.

XI. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

11.1. Плановая смена ключей ЭП УЦ и СКПЭП УЦ

Плановая смена ключей ЭП (ключ ЭП – ключ проверки ЭП) УЦ и изготовление нового СКПЭП УЦ выполняется не позднее трех лет до окончания срока действия СКПЭП УЦ. Процедура плановой смены ключей ЭП УЦ осуществляется в следующем порядке:

- Уполномоченное лицо УЦ генерирует новый ключ ЭП и соответствующий ему ключ проверки ЭП;
- Уполномоченное лицо УЦ изготавливает новый СКПЭП УЦ;
- Старый ключ ЭП УЦ используется в течение своего срока действия для формирования CRL, изданных УЦ в период действия старого ключа ЭП УЦ.

Уведомление пользователей о проведении смены ключей ЭП УЦ осуществляется посредством электронной почты или средствами СЭВ

11.2. Компрометация ключевых документов УЦ, внеплановая смена ключей УЦ

В случае компрометации ключа ЭП УЦ, СКПЭП УЦ аннулируется (отзывается), Пользователи УЦ уведомляются об указанном факте путем рассылки соответствующего уведомления по электронной почте. Все СКПЭП, подписанные с использованием скомпрометированного ключа ЭП УЦ, считаются аннулированными. После аннулирования СКПЭП УЦ выполняется процедура внеплановой смены ключей ЭП УЦ. Процедура внеплановой смены ключей УЦ выполняется в порядке, определенном процедурой плановой смены ключей ЭП УЦ (пункт 11.1 настоящего Регламента). Все действовавшие на момент компрометации ключа ЭП УЦ СКПЭП подлежат внеплановой смене.

11.3. Компрометация ключевых документов Пользователя УЦ

Пользователь УЦ самостоятельно принимает решение о факте или угрозе компрометации своего ключа. В случае компрометации или угрозы компрометации ключа ЭП Пользователь УЦ действует в соответствии с требованиями Банка.

11.4. Конфиденциальность информации

11.4.1. Типы конфиденциальной информации

Ключ ЭП, соответствующий сертификату ключа ЭП, является конфиденциальной информацией лица, зарегистрированного в Удостоверяющем центре. Удостоверяющий центр не осуществляет хранение ключей Пользователей УЦ.

Информация, содержащаяся в Реестре неквалифицированных сертификатов, реестре заявлений на изготовление и аннулирование (отзыв) СКПЭП пользователей УЦ, реестре выданных и аннулированных Удостоверяющим центром СКПЭП, не подлежащая непосредственной рассылке в качестве части СКПЭП или опубликованию, считается

конфиденциальной.

11.4.2. Типы информации, не являющейся конфиденциальной

Информация, не являющаяся конфиденциальной информацией, считается открытой информацией.

Открытая информация может публиковаться по решению Удостоверяющего центра. Место, способ и время публикации открытой информации определяется Удостоверяющим центром.

Информация, включаемая в СКПЭП Пользователя УЦ, реестр выданных сертификатов и CRL, издаваемые Удостоверяющим центром, не относятся к сведениям конфиденциального характера и является общедоступной.

Информация, содержащаяся в настоящем Регламенте, не считается конфиденциальной информацией.

11.4.3. Исключительные полномочия УЦ

УЦ имеет право раскрывать конфиденциальную информацию третьим лицам только в случаях установленных законодательством Российской Федерации.

11.5. **Хранение СКПЭП в УЦ**

Срок хранения СКПЭП в УЦ осуществляется в течение всего срока деятельности УЦ.

Документы УЦ хранятся в соответствии с требованиями законодательства и нормативных актов Российской Федерации.

Перечень документов УЦ и сроки их хранения определены номенклатурой дел Банка

11.6. **Прекращение оказание услуг УЦ**

В случае прекращения договорных отношений между Банком и Заявителем, УЦ прекращает оказание услуг и все СКПЭП пользователей УЦ, выданные в рамках договорных отношений, аннулируются (отзываются) Удостоверяющим центром.

11.7. **Форс-мажор**

11.7.1. УЦ освобождается от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязанностей в соответствии с настоящим Регламентом, если это неисполнение явилось следствием форс-мажорных обстоятельств.

11.7.2. Форс-мажорными обстоятельствами признаются чрезвычайные (т.е. находящиеся вне разумного контроля УЦ) 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 УЦ своих обязательств по настоящему Регламенту.

11.7.3. В случае возникновения форс-мажорных обстоятельств, срок исполнения УЦ своих обязанностей в соответствии с настоящим Регламентом отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют такие обстоятельства.

11.7.4. О невозможности исполнения своих обязанностей УЦ немедленно извещает в письменной форме пользователей УЦ с указанием времени наступления и предполагаемом сроке действия и прекращения форс-мажорных обстоятельств, а также представляет доказательства существования названных обстоятельств.

11.7.5. Не извещение или несвоевременное извещение о наступлении обстоятельств непреодолимой силы влечет за собой утрату права ссылаться на эти обстоятельства.

11.7.6. При невозможности полного или частичного исполнения УЦ обязанностей в соответствии с настоящим Регламентом, обусловленной действием форс-мажорных обстоятельств и существующей свыше одного месяца, УЦ вправе отказаться от дальнейшего исполнения этой обязанности.

Приложение № 1
к Регламенту Удостоверяющего центра
АО АКБ «НОВИКОМБАНК»
от «__» _____ 20__ г.

**Заявление
на оказание услуг Удостоверяющего центра АО АКБ «НОВИКОМБАНК»**

_____ (полное наименование организации, включая организационно-правовую форму)

зарегистрированное по адресу _____

_____ (местонахождение, указанное в учредительных документах)

в лице _____,
(должность)

_____ (фамилия, имя, отчество)

действующего на основании _____,

в соответствии со статьёй 428 ГК Российской Федерации полностью и безусловно присоединяется к Регламенту Удостоверяющего центра АО АКБ «НОВИКОМБАНК» (далее Регламент), с настоящим Регламентом и приложениями к нему ознакомлен, является Стороной Регламента с момента подписания настоящего Подписного листа.

Должность и Ф.И.О. руководителя организации

Подпись руководителя организации, дата подписания заявления

Печать организации

Приложение № 2
к Регламенту Удостоверяющего центра
АО АКБ «НОВИКОМБАНК»
от «__» _____ 20__ г.

**Удостоверяющий Центр АО АКБ «НОВИКОМБАНК»
Сертификат ключа проверки электронной подписи**

Сведения о сертификате:

Версия: 3

Серийный номер: 5B74DD0014AA25914398D5B2E309A47A

Издатель сертификата: CN=УЦ АО АКБ НОВИКОМБАНК, O=АО АКБ "НОВИКОМБАНК", OU=Служба информационной безопасности, STREET=Полянка Большая, д. 50/1, стр. 1, L=Москва, S=77 г. Москва, C=RU, ИНН=007706196340, ОГРН=1027739075891

Владелец сертификата: CN=Общее имя, SN=Фамилия, G=Имя Отчество, OU=Подразделение, O=Организация, L=Город, S=Область, C=RU, STREET=Улица

Срок действия:

Действителен с: 18.03.2019 16:16:18
Действителен по: 18.03.2020 16:26:18

Ключ проверки электронной подписи:

Алгоритм: ГОСТ Р 34.10-2012 512 бит (1.2.643.7.1.1.1.2)
Параметры: 30 15 06 09 2A 85 03 07 01 02 01 02 01 06 08 2A 85 03 07 01 01 02 03
Значение: 0481 80DE A301 FBB2 5846 94DF 2153 9E8C 7887 9F2D BD9F 560D AC34 ED86 423B AA18 B463 A5CB 21DA FA06 F6FE 1114 4788 6725 8295 AB8C D91F 3FEE E477 2579 34AD 863B 874 49D8 F1D2 4895 AF7B 3A4C 5AFE 2E1F 6858 2772 EBE6 B883 4452 5EEE 6FC0 11EA 16D0 0409 BC19 2B18 B87A AA3C 45E1 E7C7 168A 3855 9C49 6D6D 9635 4E66 E760 06B8 6C2C 4E

Расширения сертификата X.509

Расширение: Использование ключа (критичное)

Идентификатор: 2.5.29.15
Значение: Цифровая подпись, Неотрекаемость, Шифрование ключей, Согласование ключей (e8)

Расширение: Улучшенный ключ

Идентификатор: 2.5.29.37
Значение: Проверка подлинности клиента (1.3.6.1.5.5.7.3.2), Защищенная электронная почта (1.3.6.1.5.5.7.3.4)

Расширение: Средство электронной подписи владельца

Идентификатор: 1.2.643.100.111
Значение: Средство электронной подписи: СКЗИ "КриптоПро CSP" (версия 4.0)

Расширение: Политики сертификата

Идентификатор: 2.5.29.32
Значение: [1]Политика сертификата: Идентификатор политики=Класс средства ЭП КС1, [2]Политика сертификата: Идентификатор политики=Класс средства ЭП КС2

Расширение: Политики применения

Идентификатор: 1.3.6.1.4.1.311.21.10
Значение: [1]Политика сертификата приложения: Идентификатор политики=Проверка подлинности клиента, [2]Политика сертификата приложения: Идентификатор политики=Защищенная электронная почта

Расширение: Доступ к информации о центрах сертификации

Идентификатор: 1.3.6.1.5.5.7.1.1
Значение: [1]Доступ к сведениям центра сертификации: метод доступа=Поставщик центра сертификации (1.3.6.1.5.5.7.48.2), дополнительное имя=URL=http://iss-cp-ra/aia/ebb3e9c64fc3829e92a0deefd44ba80aabaf06db.crl

Расширение: Сведения о шаблоне сертификата

Идентификатор: 1.3.6.1.4.1.311.21.7
Значение: Шаблон=1.2.643.2.2.46.0.8, Основная версия=1, Вспомогательная версия=0

Расширение: Средства электронной подписи и УЦ издателя

Идентификатор: 1.2.643.100.112
Значение: Средство электронной подписи: СКЗИ "КриптоПро CSP" версии 4.0, вариант исполнения 2-Base (заключение: Сертификат соответствия № СФ/124-3380 от 11.05.2018 г.), средство удостоверяющего центра: ПАК "КриптоПро УЦ" версии 2.0, вариант исполнения 5 (заключение: Сертификат соответствия № СФ/128-3592 от 17.10.2018 г.)

Расширение: Точки распространения списков отзыва (CRL)

Идентификатор: 2.5.29.31
Значение: [1]Точка распределения списка отзыва (CRL): Имя точки распространения: Полное имя:URL=http://iss-cpra/cdp/ebb3e9c64fc3829e92a0deefd44ba80aabaf06db.crl

Расширение: Идентификатор ключа центра сертификатов

Идентификатор: 2.5.29.35
Значение: Идентификатор ключа=ebb3e9c64fc3829e92a0deefd44ba80aabaf06db, Поставщик сертификата: Адрес каталога: CN=УЦ АО АКБ НОВИКОМБАНК, O="АО АКБ ""НОВИКОМБАНК""", OU=Служба информационной безопасности, STREET="Полянка Большая, д. 50/1, стр.1", L=Москва, S=77 г. Москва, C=RU, ИНН=007706196340, ОГРН=1027739075891, Серийный номер сертификата=4bb2730014aad3834a27b94b2de5fa

Расширение: Идентификатор ключа субъекта

Идентификатор: 2.5.29.14
Значение: 38a817ffd67d377182324a9ba0f009bcef86a392

Подпись Удостоверяющего центра:

Алгоритм подписи: ГОСТ Р 34.11-2012/34.10-2012 512 бит (1.2.643.7.1.1.3.3)

Параметры:

Значение: E0A4 85C1 9170 6E2D C53D 380C F667 7784 3B8A 2929 875A 6296 3823 4926 40AA 98FA 8A23 2D2B F262 8FE3 052F 475B 72C3 14F8 0727 6977 64DB FEA5 453C 32EA 2ABE B3A1 EAF0 1257 FE4F 2BE5 2CF1 843B C94F 5E90 6DAF 87BA D86F 946A 2EA0 E799 CA41 85BB 684C E306 89E1 D6CB 57D0 0C0B A469 3DCC 8828 A2D9 1EA1 E659 E507 3328 45E2 D9DE

Владелец сертификата ключа проверки электронной подписи

(ФИО/Подпись)
«__» _____ 20__ г. М.П.

Уполномоченное лицо УЦ АО АКБ «НОВИКОМБАНК»

(ФИО/Подпись)
«__» _____ 20__ г. М.П.

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

Информация о документе	
Наименование документа	Регламент Удостоверяющего центра АО АКБ «НОВИКОМБАНК»
Владелец документа	Служба информационной безопасности
ВНД, который/которые утрачивают силу с выходом данного ВНД	

Таблица изменений					
№	№ версии/ Порядковый номер изменений	Регистрационный номер/номер типовой формы	Дата утверждения версии документа/изменений	ФИО разработчика документа	Основание для внесения изменений в документ
1	2	3	4	5	6
1	1.0	11/98п-0/45-01116-29/2019	14.05.2019	Козлов С.В.	Первоначальная версия