

Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Утверждаю

Председатель Правления

ПАО КБ «Центр-инвест»

Смирнов С.Ю.

» _____ 2018 г.

РЕГЛАМЕНТ Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»

Исполнитель Ковальчук С. стр. 1



оект: Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
	Подразделение:
кумент: Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	Проект:
	Документ:
та: 28.03.2018	Дата:
рсия: 2.01	Версия:

Оглавление

1.	Терм	иины и определения	<u>4</u>
2.	Стат	гус Регламента	<u>7</u>
3.	Общ	ие положения	<u>7</u>
	3.1.	Присоединение к Регламенту	<u>7</u>
	3.2.	Порядок расторжения Регламента	<u>8</u>
	3.3.	Изменение (дополнения) Регламента	<u>8</u>
	3.4.	Применение Регламента	<u>9</u>
4.	Пред	доставление информации	<u>9</u>
5.	Праг	ва и обязанности сторон	<u>10</u>
	5.1.	Удостоверяющий центр обязан	<u>10</u>
	5.2.	Сторона, присоединившаяся к Регламенту, обязана	<u>11</u>
	5.3.	Удостоверяющий центр имеет право:	<u>12</u>
	5.4.	Пользователь Удостоверяющего центра имеет право	<u>13</u>
6.	Возн	аграждение Удостоверяющего центра. Сроки и порядок расчетов	<u>14</u>
7.	Отве	етственность сторон	<u>14</u>
8.	Разр	ешение споров	<u>15</u>
9.	Поря	ядок предоставления и пользования услугами Удостоверяющего центј	pa <u>15</u>
	9.1.	Регистрация пользователя в Удостоверяющем центре и изготовление пер	вого
		ификата ключа проверки электронной подписи	
	9.2. УЦ п	Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользо при плановой смене ключей	вателя
		Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользо	
		при внеплановой смене ключей	
		Аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подпи зователя Удостоверяющего центра	
	9.5.	Приостановление действия сертификата ключа проверки электронной позователя Удостоверяющего центра	дписи
		Возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подп	
		зователя Удостоверяющего центра	
	9.7.	Получение информации о статусе сертификата ключа проверки электрон	
		иси, изданного Удостоверяющим центром	
	9.8.	Подтверждение подлинности ЭЦП в электронном документе	
4.0	9.9.	Прочие условия	
		уктура сертификатов ключей проверки электронной подписи и сроки	
		ых документоволнительные положения	
		олнительные положения сок приложений	
		кение 1кение 2	
V	1спопь	нитель Ковальчук С.	стр. 2



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Приложение 3	<u>4</u> 7
Приложение 7	· ·
Приложение 8	
Приложение 9	
•	
Приложение 10	
Приложение 11	
Приложение 12	
Приложение 13	
Лист согласования	60



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

1. Термины и определения.

Администратор Удостоверяющего центра — ответственный сотрудник ПАО КБ «Центр-инвест», наделенный полномочиями по осуществлению действий по регистрации и управлению сертификатами ключей проверки электронной подписи Пользователей Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» и уполномоченный расписываться собственноручной подписью в сертификатах ключей проверки электронной подписи на бумажном носителе, изданных Удостоверяющим центром ПАО КБ «Центр-инвест».

АРМ (автоматизированное рабочее место) Пользователя УЦ – web-приложение, предназначенное для регистрации и управления сертификатами ключей проверки электронной подписи Пользователей УЦ, размещенное на web-узле Удостоверяющего центра.

Владелец сертификата ключа проверки электронной подписи — физическое лицо, на имя которого Удостоверяющим центром выдан сертификат ключа проверки электронной подписи и которое владеет соответствующим ключом электронной подписи, позволяющим с помощью средств электронной подписи создавать свою электронную подпись в электронных документах (подписывать электронные документы).

Ключ электронной подписи - уникальная последовательность символов, известная владельцу сертификата ключа проверки электронной подписи и предназначенная для создания в электронных документах электронной подписи с использованием средств электронной подписи. Ключ электронной подписи действует на определенный момент времени (действующий ключ) 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 проверки электронной подписи - уникальная последовательность символов, соответствующая ключу электронной подписи, предназначенная для подтверждения с использованием средств электронной подписи подлинности электронной подписи в электронном документе.

Маркер временного доступа – идентификатор (десятичное число) и секретный пароль (восьмизначное символьное значение), предоставляющиеся Пользователю УЦ, не имеющему действующего ключа электронной подписи, для формирования и предоставления в Удостоверяющий центр запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи посредством АРМ Пользователя УЦ.

Пользователь Удостоверяющего центра (Пользователь УЦ) — физическое лицо (в случае присоединения к Регламенту юридического лица — уполномоченный представитель Стороны, присоединившейся к Регламенту), зарегистрированное в Удостоверяющем центре.

Рабочий день Удостоверяющего центра (далее – рабочий день) – промежуток времени с 08:30:00 по 17:30 (время Московское) каждого дня недели за исключением выходных и праздничных дней.

Реестр Удостоверяющего центра – набор документов Удостоверяющего центра в электронной и/или бумажной форме, включающий следующую информацию:

- реестр заявлений о присоединении к Регламенту Удостоверяющего центра;
- реестр заявлений на регистрацию в Удостоверяющем центре;
- реестр зарегистрированных пользователей Удостоверяющего центра;

		•	-
Исполнитель	Ковальчук С.		стр. 4



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

- реестр заявлений на изготовление сертификатов ключей проверки электронной подписи;
- реестр заявлений на аннулирование (отзыв) сертификатов ключей проверки электронной подписи;
- реестр заявлений на приостановление/возобновление действия сертификатов ключей проверки электронной подписи;
- реестр заявлений на подтверждение подлинности электронной подписи в электронном документе;
- реестр сертификатов ключей проверки электронной подписи;
- реестр изготовленных списков отозванных сертификатов ключей проверки электронной подписи.

Сертификат ключа проверки электронной подписи- электронный документ с электронной подписью уполномоченного лица Удостоверяющего центра или документ на бумажном носителе, подписанный собственноручной подписью уполномоченного на то лица Удостоверяющего центра и заверенный печатью Удостоверяющего центра, структура которого определяется настоящим Регламентом и который изготавливается Удостоверяющим центром для подтверждения подлинности электронной подписи и идентификации владельца 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 (отозван) и действие его не приостановлено.

Список отозванных сертификатов (СОС) — электронный документ с электронной подписью уполномоченного лица Удостоверяющего центра, включающий в себя список серийных номеров сертификатов ключей проверки электронной подписи, которые на определенный момент времени были аннулированы или действие которых было приостановлено.

Средство криптографической защиты информации (СКЗИ) – средство вычислительной техники, осуществляющее криптографические преобразования информации для обеспечения ее безопасности.

Средство электронной подписи — средство криптографической защиты информации (СКЗИ) «КриптоПро СЅР», обеспечивающее реализацию следующих функций - создание электронной подписи в электронном документе с использованием ключа электронной подписи, подтверждение с использованием ключа проверки электронной подписи подлинности электронной подписи в электронном документе, создание ключей электронной подписи, ключей проверки электронной подписи и сертификатов ключей проверки электронной подписи.

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 5
-------------	--------------	--------



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Удостоверяющий центр — УЦ ПАО КБ «Центр-инвест», осуществляющий выполнение целевых функций Удостоверяющего центра в соответствии с ФЗ №63 «Об электронной подписи» от 6 апреля 2011 года и выполняющий следующие основные функции по управлению сертификатами ключей проверки электронной подписи:

- изготавливает сертификаты ключей проверки электронной подписи;
- приостанавливает и возобновляет действие сертификатов ключей проверки электронной подписи, а также аннулирует их;
- ведет реестр Удостоверяющего центра, обеспечивает его актуальность;
- проверяет уникальность ключей проверки электронной подписи;
- выдает сертификаты ключей проверки электронной подписи с информацией об их действии;
- осуществляет подтверждение подлинности электронной подписи в электронном документе.

Уполномоченное лицо Удостоверяющего центра — физическое лицо, являющееся сотрудником Удостоверяющего центра и наделенное Удостоверяющим центром полномочиями по заверению сертификатов ключей проверки электронной подписи и списков отозванных сертификатов.

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

Электронная подпись (ЭП) - реквизит электронного документа, предназначенный для защиты данного электронного документа от подделки, полученный в результате криптографического преобразования информации с использованием ключа электронной подписи и позволяющий идентифицировать владельца сертификата ключа проверки электронной подписи, а также установить отсутствие искажения информации в электронном документе.

Электронный документ – документ, информация в котором представлена в электронной форме.

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».

Public Key Cryptography Standarts (PKCS) – стандарты криптографии с ключом проверки электронной подписи, разработанные компанией RSA Security. Удостоверяющий центр осуществляет свою работу в соответствии со следующими стандартами PKCS:

- PKCS#7 стандарт, определяющий формат и синтаксис криптографических сообщений. Удостоверяющий центр использует описанный в PKCS#7 тип данных PKCS#7 Signed подписанные данные;
- PKCS#10 стандарт, определяющий формат и синтаксис запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи.

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

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 6	
-------------	--------------	--------	--



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

2. Статус Регламента.

- 2.1. Регламент Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания), именуемый в дальнейшем «Регламент», разработан в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, регулирующим деятельность удостоверяющих центров.
- 2.2. Настоящий Регламент является договором присоединения в соответствии со статьей 428 Гражданского кодекса Российской Федерации.
- 2.3. Настоящий Регламент определяет условия предоставления и правила пользования услугами Удостоверяющего центра, включая права, обязанности, ответственность Сторон, форматы данных, основные организационно-технические мероприятия, направленные на обеспечение работы Удостоверяющего центра.
- 2.4. Настоящий регламент распространяется:
- в форме электронного документа:
 - по адресу: URL=http://www.centrinvest.ru/pdf/reglament_uc.pdf,
- в форме документа на бумажном носителе:
 - при подаче Заявления о присоединении к Регламенту (за вознаграждение, установленное настоящим Регламентом).

3. Общие положения.

- 3.1. Присоединение к Регламенту.
- 3.1.1. Присоединение к настоящему Регламенту осуществляется путем подписания и предоставления заинтересованным лицом в Удостоверяющий центр Заявления о присоединении к Регламенту по форме Приложения № 1 настоящего Регламента.
- 3.1.2. С момента регистрации Заявления о присоединении к Регламенту в Удостоверяющем центре лицо, подавшее Заявление, считается присоединившемся к Регламенту и является Стороной Регламента.
- 3.1.3. Удостоверяющий центр вправе отказать любому лицу в приеме и регистрации Заявления о присоединении к Регламенту.
- 3.1.4. 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 в реестре Удостоверяющего центра. Лицо, присоединившееся к Регламенту, принимает дальнейшие изменения (дополнения), вносимые в Регламент, в соответствии с условиями настоящего Регламента.
- 3.1.5. После присоединения к Регламенту Удостоверяющий центр и Сторона, присоединившаяся к Регламенту, вступают в соответствующие договорные отношения на неопределённый срок.

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 7
-------------	--------------	--------



Подразделение: Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект: Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

- 3.2. Порядок расторжения Регламента.
- 3.2.1. Действие настоящего Регламента может быть прекращено по инициативе одной из Сторон в следующих случаях:
 - по собственному желанию одной из Сторон;
 - нарушения одной из Сторон условий настоящего Регламента.
- 3.2.2. В случае расторжения Регламента инициативная Сторона письменно уведомляет другую Сторону о своих намерениях за тридцать календарных дней до даты расторжения Регламента. Регламент считается расторгнутым после выполнения Сторонами своих обязательств и проведения взаиморасчетов согласно условиям Регламента.
- 3.2.3. Прекращение действия Регламента не освобождает Стороны от исполнения обязательств, возникших до указанного дня прекращения действия Регламента, и не освобождает от ответственности за его неисполнение (ненадлежащее исполнение).
- 3.3. Изменение (дополнения) Регламента.
- 3.3.1. Внесение изменений (дополнений) в Регламент, включая приложения к нему, производится Удостоверяющим центром в одностороннем порядке.
- 3.3.2. Уведомление о внесении изменений (дополнений) в Регламент осуществляется Удостоверяющим центром путем обязательного размещения указанных изменений (дополнений) на сайте ПАО КБ «Центр-инвест» по адресу http://www.centrinvest.ru/pdf/reglament_uc.pdf.
- 3.3.3. Все изменения (дополнения), вносимые Удостоверяющим центром в Регламент по собственной инициативе и не связанные с изменением действующего законодательства Российской Федерации вступают в силу и становятся обязательными по истечении двух месяцев с даты размещения указанных изменений и дополнений в Регламенте на сайте ПАО КБ «Центринвест» по адресу: http://www.centrinvest.ru/pdf/reglament_uc.pdf.
- 3.3.4. Все изменения (дополнения), вносимые Удостоверяющим центром в Регламент в связи с изменением действующего законодательства Российской Федерации вступают в силу одновременно с вступлением в силу изменений (дополнений) в указанных актах.
- 3.3.5. Любые изменения и дополнения 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 (дополнений) в силу. В случае несогласия с изменениями (дополнениями) Сторона Регламента имеет право до вступления в силу таких изменений (дополнений) на расторжение Регламента в порядке, предусмотренном п.3.2. настоящего Регламента.
- 3.3.6. Все приложения, изменения и дополнения к настоящему Регламенту являются его составной и неотъемлемой частью.

3.4. Применение Регламента.

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 8	١
-------------	--------------	--------	---



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

- 3.4.1. Стороны понимают термины, применяемые в настоящем Регламенте, строго в контексте общего смысла Регламента.
- 3.4.2. 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.
- 3.4.3. В случае противоречия и/или расхождения положений какого-либо приложения к настоящему Регламенту с положениями собственно Регламента, Стороны считают доминирующим смысл и формулировки Регламента.

4. Предоставление информации.

4.1. Удостоверяющий центр вправе запросить, а Сторона, присоединившаяся к Регламенту, обязана предоставить Удостоверяющему центру документы, подтверждающие следующую информацию.

Для юридических лиц:

- наименование организации и основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика;
- нотариально заверенную копию Устава организации; нотариально заверенную копию учредительного договора (при наличии);
- нотариально заверенный лист записи о присвоении ИНН, ОГРН, нотариально заверенную копию свидетельства ИФНС о государственной регистрации (при наличии)
- копии протоколов, либо иных документов, о назначении уполномоченных лиц организации (в соответствии с учредительными документами организации) и/или надлежащим образом оформленные доверенности;
- сведения, необходимые для идентификации полномочного представителя организации: фамилия, имя, отчество, номер паспорта, дата и кем выдан, место регистрации.

Для физических лиц:

• документы, признаваемые в соответствии с законодательством Российской Федерации документами, удостоверяющими личность, свидетельство пенсионного страхования.

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 9



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

5. Права и обязанности сторон.

- 5.1. Удостоверяющий центр обязан:
- 5.1.1. Предоставить Пользователю Удостоверяющего центра сертификат уполномоченного лица Удостоверяющего центра.
- 5.1.2. Использовать для изготовления ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра и формирования электронной подписи сертифицированные в соответствии с правилами сертификации Российской Федерации средства электронной подписи.
- 5.1.3. Использовать ключ электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра только для подписи издаваемых им сертификатов ключей проверки электронной подписи и списков отозванных сертификатов.
- 5.1.4. Принять меры по защите ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра от несанкционированного доступа.
- 5.1.5. Организовать свою работу по GMT (Greenwich Mean Time) с учетом часового пояса города Москвы. Удостоверяющий центр обязан синхронизировать по времени все свои программные и технические средства обеспечения деятельности.
- 5.1.6. Обеспечить регистрацию пользователей в Удостоверяющем центре по заявлениям на регистрацию в Удостоверяющем центре, в соответствии с порядком, определенным в настоящем Регламенте.
- 5.1.7. Обеспечить занесение регистрационной информации Пользователя Удостоверяющего центра в Реестр Удостоверяющего центра и обеспечить уникальность регистрационной информации всех зарегистрированных в Удостоверяющем центре лиц, используемой для идентификации владельцев сертификатов ключей проверки электронной подписи.
- 5.1.8. Изготовить сертификат ключа проверки электронной подписи зарегистрированного в Удостоверяющем центре пользователя по заявлению на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи, в соответствии с порядком, определенным в настоящем Регламенте.
- 5.1.9. Обеспечить уникальность серийных номеров изготавливаемых сертификатов ключей проверки электронной подписи.
- 5.1.10. Обеспечить уникальность значений ключей проверки электронной подписи в изготовленных сертификатах ключей проверки электронной подписи пользователей Удостоверяющего центра.
- 5.1.11. Аннулировать (отозвать), приостановить и возобновить действие сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра по соответствующему заявлению на аннулирование (отзыв), приостановление и возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи, в соответствии с порядком, определенным в настоящем Регламенте.

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 10



Подразделение:	одразделение: Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект: Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»		
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

- 5.1.12. Аннулировать (отозвать) сертификат ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра, если истек установленный срок, на который действие данного сертификата было приостановлено.
- 5.1.13. Аннулировать (отозвать) сертификат ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в случае компрометации ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра, с использованием которого был издан сертификат ключа проверки электронной подписи.
- 5.1.14. Официально уведомить об аннулировании (отзыве), приостановлении и возобновлении действия сертификата ключа проверки электронной подписи всех лиц, зарегистрированных в Удостоверяющем центре.
- 5.1.15. Публиковать актуальный список отозванных сертификатов на сайте ПАО КБ «Центринвест» по адресу: http://www.centrinvest.ru/pdf/crl_uc.crl . <u>Период публикации списка отозванных сертификатов в рабочее время Удостоверяющего центра 1 час.</u>
- 5.2. Сторона, присоединившаяся к Регламенту, обязана:
- 5.2.1. Известить Удостоверяющий центр об изменениях в документах, приведенных в п.4.1. и по требованию Удостоверяющего центра предоставить их в течение 5-ти рабочих дней с момента регистрации изменений.
- 5.2.2. С целью обеспечения гарантированного ознакомления Стороны, присоединившейся к Регламенту, с полным текстом изменений и дополнений Регламента до вступления их в силу не реже одного раза в тридцать календарных дней обращаться на сайт ПАО КБ «Центр-инвест» по адресу: http://www.centrinvest.ru/pdf/reglament_uc.pdf за сведениями об изменениях и дополнениях в Регламент.
- 5.2.3. Пользователь Удостоверяющего центра обязан:
- 5.2.3.1. Хранить в тайне личный ключ электронной подписи, принимать все возможные меры для предотвращения его потери, раскрытия, искажения и несанкционированного использования.
- 5.2.3.2. Применять для формирования электронной подписи только действующий личный ключ электронной подписи.
- 5.2.3.3. Не применять личный ключ электронной подписи, если ему стало известно, что этот ключ электронной подписи используется или использовался ранее другими лицами.
- 5.2.3.4. Применять личный ключ электронной подписи только в соответствии с областями использования, указанными в соответствующем данному ключу электронной подписи сертификате ключа проверки электронной подписи (расширения Key Usage, Extended Key Usage, Application Policy сертификата ключа проверки электронной подписи).
- 5.2.3.5. Немедленно обратиться в Удостоверяющий центр с заявлением на приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи в случае потери, раскрытия, искажения личного ключа электронной подписи, а также в случае если Пользователю Удостоверяющего центра стало известно, что этот ключ электронной подписи используется или использовался ранее другими лицами.

ĺ	140-0	Konon was C	o-n 11
	Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 11



Подразделение:	: Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Проект: Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

- 5.2.3.6. Не использовать личный ключ электронной подписи, связанный с сертификатом ключа проверки электронной подписи, заявление на аннулирование (отзыв) которого подано в Удостоверяющий центр, в течение времени, исчисляемого с момента времени подачи заявления на аннулирование (отзыв) сертификата по момент времени официального уведомления об аннулировании (отзыве) сертификата.
- 5.2.3.7. Не использовать личный ключ электронной подписи, связанный с сертификатом ключа проверки электронной подписи, заявление на приостановление действия которого подано в Удостоверяющий центр, в течение времени, исчисляемого с момента времени подачи заявления на приостановление действия сертификата по момент времени официального уведомления о приостановлении действия сертификата.
- 5.2.3.8. Не использовать личный ключ электронной подписи, связанный с сертификатом ключа проверки электронной подписи, который аннулирован (отозван) или действие его приостановлено.
- 5.2.3.9. Не использовать личный ключ электронной подписи до предоставления Удостоверяющему центру подписанной копии сертификата ключа проверки электронной подписи, соответствующего данному ключу электронной подписи.
- 5.3. Удостоверяющий центр имеет право:
- 5.3.1. Отказать пользователю в регистрации в Удостоверяющем центре в случае ненадлежащего оформления необходимых регистрационных документов.
- 5.3.2. Отказать в изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи пользователя Удостоверяющего центра в случае ненадлежащего оформления заявления на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи.
- 5.3.3. Отказать в аннулировании (отзыве) сертификата ключа проверки электронной подписи пользователя Удостоверяющего центра в случае ненадлежащего оформления заявления на аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи.
- 5.3.4. Отказать в приостановлении/возобновлении действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в случае ненадлежащего оформления заявления на приостановление/возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи.
- 5.3.5. Отказать в аннулировании (отзыве) сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в случае, если истек установленный срок действия ключа электронной подписи, соответствующего этому сертификату.
- 5.3.6. Отказать в приостановлении действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в случае, если истек установленный срок действия ключа электронной подписи, соответствующего этому сертификату.
- 5.3.7. Отказать в возобновлении действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в случае, если истек установленный срок действия ключа электронной подписи, соответствующего этому сертификату.

- 6			
	Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 12



Подразделение:	: Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Проект: Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

- 5.3.8. Отказать в изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в случае, если использованное Пользователем Удостоверяющего центра для формирования запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи средство криптографической защиты информации (средство электронной подписи) не поддерживается Удостоверяющим центром.
- 5.3.9. В одностороннем порядке приостановить действие сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра с последующим уведомлением владельца сертификата ключа проверки электронной подписи, действие которого приостановлено.
- 5.4. Пользователь Удостоверяющего центра имеет право:
- 5.4.1. Применять сертификат ключа проверки электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра для проверки электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра в сертификатах ключей проверки электронной подписи, изготовленных Удостоверяющим центром.
- 5.4.2. Применять список отозванных сертификатов ключей проверки электронной подписи, изготовленный Удостоверяющим центром, для установления статуса сертификатов ключей проверки электронной подписи, изготовленных Удостоверяющим центром.
- 5.4.3. Применять сертификат ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра для проверки электронной подписи электронных документов в соответствии со сведениями, указанными в сертификате ключа проверки электронной подписи.
- 5.4.4. Для хранения личного ключа электронной подписи применять носитель, поддерживаемый средством электронной подписи.
- 5.4.5. Обратиться в Удостоверяющий центр с заявлением на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи.
- 5.4.6. Обратиться в Удостоверяющий центр с заявлением на аннулирование (отзыв) и приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи, владельцем которого он является, в течение срока действия соответствующего ключа электронной подписи.
- 5.4.7. Обратиться в Удостоверяющий центр с заявлением на возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи, владельцем которого он является, в течение срока действия соответствующего ключа электронной подписи и срока, на который действие сертификата было приостановлено.
- 5.4.8. Обратиться в Удостоверяющий центр за получением информации о статусе сертификатов ключей проверки электронной подписи и их действительности на определенный момент времени.
- 5.4.9. Обратиться в Удостоверяющий центр за подтверждением подлинности ЭЦП в электронном документе, сформированной с использованием сертификата ключа проверки электронной подписи, изданного Удостоверяющим центром.

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 13



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

6. Вознаграждение Удостоверяющего центра. Сроки и порядок расчетов.

- 6.1. Вознаграждение Удостоверяющего центра за изготовление Регламента Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) в бумажной форме составляет 1 500 (одна тысяча пятьсот) рублей 00 копеек, включая НДС (18%) 228 (двести двадцать восемь) рублей 81 копейка.
- 6.2. Вознаграждение Удостоверяющего центра за изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи (клиентский сертификат ключа проверки электронной подписи, структура которого определена пунктом 10.2 настоящего Регламента) составляет 900 (девятьсот) рублей 00 копеек, включая НДС (18%) 137 (сто тридцать семь) рублей 29 копеек, за каждый изготовленный сертификат ключа проверки электронной подписи.
- 6.3. Стоимость услуг Удостоверяющего центра, связанных с подтверждением подлинности ЭП одного электронного документа, формат которого соответствует требованиям настоящего Регламента и подписанного ЭП соответствующей сертификату ключа проверки электронной подписи, изданному Удостоверяющим центром, составляет 3 000 (три тысячи) рублей 00 копеек, включая НДС (18%) 457 (четыреста пятьдесят семь) рублей 63 копейки.
- 6.4. Предоставление услуг по изготовлению Регламента, изготовлению сертификатов ключей проверки электронной подписи, подтверждению подлинности ЭП в электронном документе осуществляется Удостоверяющим центром после оплаты соответствующего счета, выставленного Стороне, присоединившейся к Регламенту.
- 6.5. Изготовление сертификатов ключей проверки электронной подписи, вызванное внеплановой сменой ключей электронной подписи Пользователей УЦ, связанное с компрометацией ключей электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра (пункт 11.2 настоящего Регламента), осуществляется Удостоверяющим центром безвозмездно не чаще 1 раза в 6 месяцев.

7. Ответственность сторон.

- 7.1. 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.
- 7.2. 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.
- 7.3. Удостоверяющий центр не несет ответственность за неисполнение либо ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Регламенту, а также возникшие в связи с этим убытки в случае, если Удостоверяющий центр обоснованно полагался на сведения, указанные в заявлениях Пользователя Удостоверяющего центра.

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 14



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

- 7.4. Удостоверяющий центр несет ответственность за убытки при использовании ключа электронной подписи и сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра только в случае, если данные убытки возникли при компрометации ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра.
- 7.5. Ответственность Сторон, не урегулированная положениями настоящего Регламента, регулируется законодательством Российской Федерации.

8. Разрешение споров.

- 8.1. Сторонами в споре, в случае его возникновения, считаются Удостоверяющий центр и Сторона, присоединившаяся к Регламенту.
- 8.2. При рассмотрении спорных вопросов, связанных с настоящим Регламентом, Стороны будут руководствоваться действующим законодательством Российской Федерации.
- 8.3. Стороны будут принимать все необходимые меры к тому, чтобы в случае возникновения спорных вопросов решить их, прежде всего, в претензионном порядке.
- 8.4. 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. К ответу должны быть приложены все необходимые документы.
- 8.5. Спорные вопросы между Сторонами, неурегулированные в претензионном порядке, решаются в Арбитражном суде Ростовской области.

9. Порядок предоставления и пользования услугами Удостоверяющего центра.

9.1. Регистрация пользователя в Удостоверяющем центре и изготовление первого сертификата ключа проверки электронной подписи.

Удостоверяющий центр осуществляет регистрацию физических и уполномоченных представителей юридических лиц только в том случае, если указанное лицо присоединилось к Регламенту в соответствии с пунктом 3.1. настоящего Регламента.

Регистрация Пользователя в Удостоверяющем центре и изготовление первого сертификата ключа проверки электронной подписи осуществляется посредством web-интерфейса, предоставляемого Удостоверяющим центром, либо на основании файла запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи.

9.1.1. Регистрация пользователя в Удостоверяющем центре и изготовление первого сертификата ключа проверки электронной подписи посредством web-интерфейса.

Регистрация пользователя в Удостоверяющем центре осуществляется на основании заявления на регистрацию по форме Приложения №2 настоящего Регламента. Пользователь, являющийся уполномоченным представителем Стороны, присоединившейся к Регламенту (если Сторона Регламента - юридическое лицо), должен предоставить доверенность, выданную на его

1			
	Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 15



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

имя по форме Приложения №3 настоящего Регламента. Заявление на регистрацию и доверенность предоставляются в Удостоверяющий центр посредством почтовой либо курьерской связи.

После принятия положительного решения о регистрации Удостоверяющий центр предоставляет пользователю сертификат ключа проверки электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра и сообщает адрес web-страницы регистрации в Удостоверяющем центре. Способ предоставления сертификата уполномоченного лица Удостоверяющего центра определяется Пользователем УЦ по согласованию с Удостоверяющим центром.

Пользователь с помощью автоматизированного рабочего места (APM) пользователя Удостоверяющего центра формирует и направляет запрос на регистрацию в электронной форме в Удостоверяющий центр.

Ответственное лицо Удостоверяющего центра производит сравнение идентификационной информации, указанной в заявлении на регистрацию с информацией содержащейся в запросе на регистрацию, поданном в электронной форме. В случае идентичности указанной информации ответственное лицо Удостоверяющего центра регистрирует пользователя.

Регистрация пользователя и уведомление пользователя о регистрации должны быть осуществлены не позднее 3-х рабочих дней следующих за рабочим днем, в течение которого был подан запрос на регистрацию в Удостоверяющий центр в электронном виде.

После получения уведомления о регистрации в Удостоверяющем центре пользователь с помощью APM пользователя Удостоверяющего центра генерирует ключевую пару, состоящую из ключа электронной подписи и ключа проверки электронной подписи, формирует и направляет запрос на сертификат ключа проверки электронной подписи в электронной форме в Удостоверяющий центр и подает заявление на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи по форме Приложения № 4 настоящего Регламента. Подача заявления осуществляется лично или посредством почтовой либо курьерской связи.

После поступления заявления в Удостоверяющий центр ответственное лицо Удостоверяющего центра производит сравнение идентификационной информации, указанной в заявлении на изготовление сертификата с информацией, указанной в запросе на сертификат, поданном в электронной форме, и принимает решение об изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи.

В случае отказа в изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра изготавливает сертификат ключа проверки электронной подписи.

Изготовление сертификата и уведомление пользователя об изготовлении сертификата должны быть осуществлены не позднее 3-х рабочих дней следующих за рабочим днем, в течение которого было получено Заявление на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи в бумажной форме.

После получения уведомления об изготовлении сертификата пользователь с помощью APM пользователя Удостоверяющего центра вводит секретную ключевую фразу (данная фраза используется для аутентификации пользователя в Удостоверяющем центре при выполнении регламентных процедур, возникающих при компрометации ключевых документов), производит установку сертификата на своем рабочем месте и подтверждает ее.

После изготовления сертификата ключа проверки электронной подписи ответственный сотрудник Удостоверяющего центра формирует две копии сертификата, которые визируются уполномоченным лицом Удостоверяющего центра, заверяются печатью Удостоверяющего центра и посредством почтовой или курьерской связи предоставляются Пользователю Удостоверяющего центра.

		1
Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 16



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

До истечения 30-ти календарных дней с момента получения уведомления об изготовлении сертификата Пользователь УЦ должен подписать и соответствующим образом заверить две копии сертификата ключа проверки электронной подписи и предоставить в Удостоверяющий центр одну копию.

9.1.2. Регистрация пользователя в Удостоверяющем центре и изготовление первого сертификата ключа проверки электронной подписи на основании файла запроса на сертификат.

Регистрация пользователя в Удостоверяющем центре и изготовление первого сертификата ключа проверки электронной подписи осуществляется на основании заявления на регистрацию по форме Приложения №2 и заявления на изготовление сертификата по форме Приложения № 5 настоящего Регламента. Пользователь, являющийся уполномоченным представителем Стороны, присоединившейся к Регламенту (если Сторона Регламента - юридическое лицо), должен предоставить доверенность, выданную на его имя по форме Приложения №3 настоящего Регламента.

Заявление на регистрацию, заявление на изготовление сертификата и доверенность предоставляются в Удостоверяющий центр посредством почтовой либо курьерской связи. Способ предоставления файла запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи (файл формата PKCS#10 в кодировке Base64) определяется регистрирующимся лицом по согласованию с Удостоверяющим центром.

После предоставления необходимых регистрационных документов и данных ответственное лицо Удостоверяющего центра осуществляет сравнение содержимого файла запроса на сертификат с данными, указанными в заявлении на изготовление сертификата и принимает решение о регистрации и об изготовлении первого сертификата ключа проверки электронной подписи.

В случае отказа в регистрации и изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи пользователь уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра регистрирует пользователя, изготавливает и предоставляет сертификат ключа проверки электронной подписи пользователю УЦ. Способ предоставления сертификата определяется Пользователем УЦ по согласованию с Удостоверяющим центром.

Регистрация пользователя и изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи должны быть осуществлены не позднее 3-х рабочих дней следующих за рабочим днем, в течение которого был предоставлен полный комплект регистрационных документов (заявление на регистрацию, доверенность, файл запроса на сертификат).

После изготовления сертификата ключа проверки электронной подписи ответственный сотрудник Удостоверяющего центра формирует две копии сертификата, которые визируются уполномоченным лицом Удостоверяющего центра, заверяются печатью Удостоверяющего центра и посредством почтовой или курьерской связи предоставляются Пользователю Удостоверяющего центра.

До истечения 30-ти календарных дней с момента получения уведомления об изготовлении сертификата Пользователь УЦ должен подписать и соответствующим образом заверить две копии сертификата ключа проверки электронной подписи и предоставить в Удостоверяющий центр одну копию.

Дополнительно пользователю предоставляется сертификат уполномоченного лица Удостоверяющего центра и сообщается ключевая фраза, использующаяся для аутентификации пользователя при выполнении регламентных процедур, возникающих при компрометации ключевых документов. Способ предоставления сертификата уполномоченного лица Удостоверяющего центра и ключевой фразы определяется Пользователем УЦ по согласованию с Удостоверяющим центром.

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 17



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

9.2. Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ при плановой смене ключей.

Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи при плановой смене ключей осуществляется посредством web-интерфейса, предоставляемого Удостоверяющим центром, либо на основании файла запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи.

9.2.1. Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи при плановой смене ключей посредством web-интерфейса.

Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи при плановой смене ключей осуществляется на основании заявления на изготовление сертификата, формируемого с использованием APM пользователя Удостоверяющего центра.

Заявление на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ в электронной форме представляет собой электронный документ формата СМS. В качестве подписываемых данных используется запрос на сертификат ключа проверки электронной подписи в формате PKCS#10, а электронная подпись осуществляется на действующем ключе электронной подписи Пользователя УЦ.

Значение поля Subject, содержащееся в запросе на сертификат, должно быть идентично значению этого поля в сертификате ключа проверки электронной подписи, соответствующем ключу электронной подписи Пользователя УЦ, на котором сформирована электронная подпись на заявлении на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ.

После регистрации отправленного заявления в Удостоверяющем центре ответственный сотрудник Удостоверяющего центра принимает по нему решение.

В случае отказа в изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра осуществляет изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи.

Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи и уведомление пользователя об изготовлении сертификата должны быть осуществлены не позднее 3-х рабочих дней следующих за рабочим днем, в течение которого было получено и зарегистрировано в Удостоверяющем центре заявление на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи.

После получения уведомления об изготовлении сертификата пользователь с помощью APM пользователя Удостоверяющего центра производит установку сертификата на своем рабочем месте и подтверждает ее.

После изготовления сертификата ключа проверки электронной подписи ответственный сотрудник Удостоверяющего центра формирует две копии сертификата, которые визируются уполномоченным лицом Удостоверяющего центра, заверяются печатью Удостоверяющего центра и посредством почтовой или курьерской связи предоставляются Пользователю Удостоверяющего центра.

До истечения 30-ти календарных дней с момента получения уведомления об изготовлении сертификата Пользователь УЦ должен подписать и соответствующим образом заверить две копии сертификата ключа проверки электронной подписи и предоставить в Удостоверяющий центр одну копию.

9.2.2. Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи при плановой смене ключей на основании файла запроса на сертификат.

Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи при плановой смене ключей на основании файла запроса на сертификат осуществляется на основании заявления в электронной форме, либо на основании заявления в бумажной форме.

		1
Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 18



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

Заявление на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ в электронной форме представляет собой электронный документ формата СМS. В качестве подписываемых данных используется запрос на сертификат ключа проверки электронной подписи в формате PKCS#10, а электронная подпись осуществляется на действующем ключе электронной подписи Пользователя УЦ.

Значение поля Subject, содержащееся в запросе на сертификат ключа проверки электронной подписи, должно быть идентично значению этого поля в сертификате ключа проверки электронной подписи, соответствующем ключу электронной подписи Пользователя УЦ, на котором сформирована электронная подпись на заявлении на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ.

Формирование заявления в электронной форме на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи должно осуществляться средством, поддерживаемым Удостоверяющим центром (Приложение командной строки **стурtср** (разработчик ООО «КРИПТО-ПРО»), приложение Крипто-АРМ (разработчик ООО «Цифровые технологии»), почтовые клиенты Microsoft Outlook и Microsoft Outlook Express). Выбор конкретного средства формирования Заявления и способ его предоставления определяется Пользователем УЦ по обязательному согласованию с Удостоверяющим центром.

После предоставления заявления в Удостоверяющий центр ответственный сотрудник Удостоверяющего центра принимает по нему решение.

В случае отказа в изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра осуществляет изготовление и предоставление Пользователю УЦ сертификата ключа проверки электронной подписи. Способ предоставления сертификата определяется Пользователем УЦ по обязательному согласованию с Удостоверяющим центром.

Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи и уведомление пользователя об изготовлении сертификата должны быть осуществлены не позднее 3-х рабочих дней следующих за рабочим днем, в течение которого было получено и зарегистрировано в Удостоверяющем центре заявление на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи.

После изготовления сертификата ключа проверки электронной подписи ответственный сотрудник Удостоверяющего центра формирует две копии сертификата, которые визируются уполномоченным лицом Удостоверяющего центра, заверяются печатью Удостоверяющего центра и посредством почтовой или курьерской связи предоставляются Пользователю Удостоверяющего центра.

До истечения 30-ти календарных дней с момента получения уведомления об изготовлении сертификата Пользователь УЦ должен подписать и соответствующим образом заверить две копии сертификата ключа проверки электронной подписи и предоставить в Удостоверяющий центр одну копию.

Заявление в бумажной форме предоставляется в Удостоверяющий центр по форме Приложения №5 к настоящему Регламенту посредством почтовой либо курьерской связи. Дополнительно Пользователь УЦ предоставляет в Удостоверяющий центр файл запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи. Запрос на сертификат ключа проверки электронной подписи должен соответствовать формату PKCS#10, представлен в кодировке Base64 с заголовком, порядок следования компонент имени субъекта совместим с порядком, установленным в Удостоверяющем центре. Способ предоставления файла запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи определяется Пользователем УЦ по согласованию с Удостоверяющим центром.

После предоставления необходимых документов и данных ответственное лицо Удостоверяющего центра осуществляет сравнение содержимого файла запроса на сертификат с

Исполнитель Ковальчук С.	стр. 19
--------------------------	---------



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

данными, указанными в заявлении на изготовление сертификата и принимает решение об изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи.

В случае отказа в изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра изготавливает сертификат ключа проверки электронной подписи.

Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи и уведомление пользователя об изготовлении сертификата должны быть осуществлены не позднее 3-х рабочих дней следующих за рабочим днем, в течение которого был предоставлен полный комплект документов (заявление на изготовление сертификата, файл запроса на сертификат).

После изготовления сертификата ключа проверки электронной подписи ответственный сотрудник Удостоверяющего центра формирует две копии сертификата, которые визируются уполномоченным лицом Удостоверяющего центра, заверяются печатью Удостоверяющего центра и посредством почтовой или курьерской связи предоставляются Пользователю Удостоверяющего центра.

До истечения 30-ти календарных дней с момента получения уведомления об изготовлении сертификата Пользователь УЦ должен подписать и соответствующим образом заверить две копии сертификата ключа проверки электронной подписи и предоставить в Удостоверяющий центр одну копию.

9.3. Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ при внеплановой смене ключей

Внеплановая смена ключей осуществляется пользователем в следующих случаях:

- При компрометации ключа электронной подписи пользователя Удостоверяющего центра;
- При компрометации ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра;
- В случае, если пользователь по каким-либо причинам не смог осуществить плановую смену ключей в установленные для этой процедуры сроки;
- В иных случаях, вызванных форс-мажорными обстоятельствами.

Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи при внеплановой смене ключей осуществляется посредством web-интерфейса, предоставляемого Удостоверяющим центром, либо на основании запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи.

9.3.1. Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ при внеплановой смене ключей посредством web-интерфейса.

При наступлении события, повлекшего необходимость осуществления внеплановой смены ключей, Пользователь УЦ связывается по телефону с Удостоверяющим центром, и сообщает о необходимости проведения внеплановой смены ключей. Аутентификация пользователя осуществляется по ключевой фразе (секретному паролю), полученному пользователем при регистрации в Удостоверяющем центре.

В случае проведения успешной аутентификации, ответственное лицо Удостоверяющего центра формирует для пользователя «Маркер временного доступа». «Маркер временного доступа» предоставляется Пользователю УЦ. Способ предоставления определяется Пользователем УЦ по согласованию с Удостоверяющим центром.

1			
	Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 20



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

После получения «Маркера временного доступа» Пользователь УЦ с помощью АРМ пользователя Удостоверяющего центра генерирует пару ключей, формирует и направляет запрос на сертификат ключа проверки электронной подписи в электронной форме в Удостоверяющий центр и подает заявление на изготовление сертификата по форме Приложения №4 настоящего Регламента. Подача заявления осуществляется непосредственно или посредством почтовой либо курьерской связи.

После поступления заявления в Удостоверяющий центр ответственное лицо Удостоверяющего центра производит сравнение идентификационной информации, указанной в заявлении на изготовление сертификата с информацией, указанной в запросе на сертификат, поданном в электронной форме, и принимает решение об изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи.

В случае отказа в изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра изготавливает сертификат ключа проверки электронной подписи.

Изготовление сертификата и уведомление пользователя об изготовлении сертификата должны быть осуществлены не позднее 3-х рабочих дней следующих за рабочим днем, в течение которого было получено Заявление на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи в бумажной форме.

После получения уведомления об изготовлении сертификата пользователь с помощью APM пользователя Удостоверяющего центра производит установку сертификата на своем рабочем месте и подтверждает ее.

После изготовления сертификата ключа проверки электронной подписи ответственный сотрудник Удостоверяющего центра формирует две копии сертификата, которые визируются уполномоченным лицом Удостоверяющего центра, заверяются печатью Удостоверяющего центра и посредством почтовой или курьерской связи предоставляются Пользователю Удостоверяющего центра.

До истечения 30-ти календарных дней с момента получения уведомления об изготовлении сертификата Пользователь УЦ должен подписать и соответствующим образом заверить две копии сертификата ключа проверки электронной подписи и предоставить в Удостоверяющий центр одну копию.

9.3.2. Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ при внеплановой смене ключей на основании файла запроса на сертификат

Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи при внеплановой смене ключей на основании запроса на сертификат осуществляется на основании заявления в бумажной форме.

Заявление в бумажной форме предоставляется в Удостоверяющий центр по форме Приложения №5 к настоящему Регламенту посредством почтовой либо курьерской связи. Дополнительно Пользователь УЦ предоставляет в Удостоверяющий центр файл запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи. Запрос на сертификат ключа проверки электронной подписи должен соответствовать формату PKCS#10, представлен в кодировке Ваѕе64 с заголовком, порядок следования компонент имени субъекта совместим с порядком, установленным в Удостоверяющем центре. Способ предоставления файла запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи определяется Пользователем УЦ по согласованию с Удостоверяющим центром.

После предоставления необходимых документов и данных ответственное лицо Удостоверяющего центра осуществляет сравнение содержимого файла запроса на сертификат с данными, указанными в заявлении на изготовление сертификата и принимает решение об изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи.

- 1			1
	Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 21



Подразделение: Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

В случае отказа в изготовлении сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра изготавливает сертификат ключа проверки электронной подписи.

Изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи и уведомление пользователя об изготовлении сертификата должны быть осуществлены не позднее 3-х рабочих дней следующих за рабочим днем, в течение которого был предоставлен полный комплект документов (заявление на изготовление сертификата, файл запроса на сертификат).

После изготовления сертификата ключа проверки электронной подписи ответственный сотрудник Удостоверяющего центра формирует две копии сертификата, которые визируются уполномоченным лицом Удостоверяющего центра, заверяются печатью Удостоверяющего центра и посредством почтовой или курьерской связи предоставляются Пользователю Удостоверяющего центра.

До истечения 30-ти календарных дней с момента получения уведомления об изготовлении сертификата Пользователь УЦ должен подписать и соответствующим образом заверить две копии сертификата ключа проверки электронной подписи и предоставить в Удостоверяющий центр одну копию.

9.4. Аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра

Удостоверяющий центр аннулирует сертификат ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в следующих случаях:

- в случае прекращения действия настоящего Регламента в отношении Стороны, присоединившейся к Регламенту;
- в случае отзыва доверенности Пользователя Удостоверяющего центра;
- по истечении срока, на который действие сертификата было приостановлено;
- по заявлению Пользователя Удостоверяющего центра;
- по истечении срока его действия;
- при компрометации ключа электронной подписи Уполномоченного лица Удостоверяющего центра.

В случае прекращения действия настоящего Регламента, отзыва доверенности Пользователя, истечения срока, на который действие сертификата ключа проверки электронной подписи было приостановлено, отзыва сертификата Пользователя по его заявлению Удостоверяющий центр должен официально уведомить Пользователя и всех лиц, зарегистрированных в Удостоверяющем центре, об аннулировании (отзыве) сертификата не позднее одного рабочего дня с момента наступления описанного события.

Официальным уведомлением о факте отзыва сертификата ключа проверки электронной подписи является опубликование первого (наиболее раннего) списка отозванных сертификатов, содержащего сведения об отозванном сертификате, и изданного не ранее времени наступления произошедшего случая. Временем отзыва сертификата ключа проверки электронной подписи признается время издания указанного списка отозванных сертификатов, хранящееся в поле this Update списка отозванных сертификатов.

1			1
	Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 22



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Информация о размещении списка отозванных сертификатов заносится в изданные Удостоверяющим центром сертификаты ключей проверки электронной подписи в расширение CRL Distribution Point.

В случае аннулирования сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра по истечении срока его действия временем аннулирования сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра признается время, хранящееся в поле notAfter поля Validity сертификата ключа проверки электронной подписи. В данном случае информация об аннулированном сертификате ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в список отозванных сертификатов не заносится.

В случае компрометации ключа электронной подписи Уполномоченного лица Удостоверяющего центра временем аннулирования сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра признается время компрометации ключа электронной подписи Уполномоченного лица Удостоверяющего центра, фиксирующееся в реестре Удостоверяющего центра. В случае компрометации ключа электронной подписи Уполномоченного лица Удостоверяющего центра информация о сертификате ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в список отозванных сертификатов не заносится.

Аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи осуществляется по заявлению его владельца, подающемуся в Удостоверяющий центр в электронной или бумажной форме, либо по заявлению Стороны, присоединившейся к Регламенту (если Сторона Регламента – юридическое лицо) на отзыв доверенности Пользователя Удостоверяющего центра.

9.4.1. Аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ на основании заявления в электронной форме.

Подача Пользователем УЦ заявления на аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи в электронной форме осуществляется с использованием APM пользователя Удостоверяющего центра.

Заявление на аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ в электронной форме представляет собой электронный документ формата СМЅ. В качестве подписываемых данных используется запрос на отзыв сертификата ключа проверки электронной подписи, а электронная подпись осуществляется на действующем ключе электронной подписи Пользователя УЦ.

Запрос на отзыв сертификата ключа проверки электронной подписи представляет собой строку формата «SN=CertificateSerialNumber, RC=ReasonCode, SC=SomeComment», где:

- CertificateSerialNumber серийный номер отзываемого сертификата ключа проверки электронной подписи;
- ReasonCode код причины отзыва из следующего перечня допустимых значений:
 - "0" Не указана.
 - о "1" Компрометация ключа.
 - о "2" Компрометация ЦС.
 - о "3" Изменение принадлежности.

		т
Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 23



Подразделение: Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

- о "4" Сертификат заменен.
- о "5" Прекращение работы.
- SomeComment текстовое значение комментария владельца сертификата ключа проверки электронной подписи.

После регистрации отправленного заявления в Удостоверяющем центре ответственный сотрудник Удостоверяющего центра принимает по нему решение.

В случае отказа в аннулировании (отзыве) сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра осуществляет аннулирование (отзыв) сертификата ключа.

Аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи и официальное уведомление Пользователя УЦ об аннулировании (отзыве) сертификата ключа проверки электронной подписи должны быть осуществлены не позднее рабочего дня, следующего за рабочим днем, в течение которого было зарегистрировано заявление в Удостоверяющем центре.

9.4.2. Аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ на основании заявления в бумажной форме.

Заявление в бумажной форме предоставляется в Удостоверяющий центр по форме Приложения №6 к настоящему Регламенту посредством почтовой либо курьерской связи.

После предоставления заявления ответственное лицо Удостоверяющего центра принимает решение об аннулировании (отзыве) сертификата ключа проверки электронной подписи.

В случае отказа в аннулировании (отзыве) сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра осуществляет аннулирование (отзыв) сертификата ключа.

Аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи и официальное уведомление Пользователя УЦ об аннулировании (отзыве) сертификата ключа проверки электронной подписи должны быть осуществлены не позднее рабочего дня, следующего за рабочим днем, в течение которого было зарегистрировано заявление в Удостоверяющем центре.

9.4.3. Аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ на основании заявления на отзыв доверенности.

Сторона, присоединившаяся к Регламенту, являющаяся юридическим лицом, вправе аннулировать (отозвать) сертификаты ключей подписей своих полномочных представителей, зарегистрированных в Удостоверяющем центре.

Аннулирование (отзыв) сертификатов ключей подписей Пользователей УЦ, являющихся полномочными представителями Стороны, присоединившейся к Регламенту, осуществляется путем отзыва доверенности, на основании которой Пользователю УЦ предоставлялись услуги Удостоверяющего центра. Форма заявления на отзыв доверенности приведена в Приложении №7 к настоящему Регламенту.

Аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи и официальное уведомление Пользователя УЦ об аннулировании (отзыве) сертификата ключа проверки электронной подписи должны быть осуществлены не позднее рабочего дня, следующего за рабочим днем, в течение которого было зарегистрировано заявление на отзыв доверенности в Удостоверяющем центре.

		1
Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 24



Подразделение: Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

9.5. Приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра.

Удостоверяющий центр приостанавливает действие сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в следующих случаях:

- по заявлению Пользователя Удостоверяющего центра в бумажной форме;
- по заявлению Пользователя Удостоверяющего центра в устной форме в случае компрометации или подозрения в компрометации ключа электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра;
- в иных случаях, предусмотренных положениями настоящего Регламента, по решению Удостоверяющего центра.

Действие сертификата ключа проверки электронной подписи приостанавливается на исчисляемый в днях срок. Минимальный срок приостановления действия сертификата ключа проверки электронной подписи составляет 10 (Десять) дней.

Если в течение срока приостановления действия сертификата ключа проверки электронной подписи действие этого сертификата не будет возобновлено, то сертификат ключа проверки электронной подписи аннулируется (отзывается) Удостоверяющим центром.

Приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи и официальное уведомление Пользователя УЦ о приостановлении действия сертификата должны быть осуществлены не позднее рабочего дня, следующего за рабочим днем, в течение которого было принято заявление Удостоверяющим центром.

Официальным уведомлением о факте приостановления действия сертификата ключа проверки электронной подписи является опубликование первого (наиболее раннего) списка отозванных сертификатов, содержащего сведения о сертификате, действие которого было приостановлено, и изданного не ранее времени наступления произошедшего случая. Временем приостановления действия сертификата ключа проверки электронной подписи признается время издания указанного списка отозванных сертификатов, хранящееся в поле thisUpdate списка отозванных сертификатов.

Информация о размещении списка отозванных сертификатов заносится в изданные Удостоверяющим центром сертификаты ключей подписей в расширение CRL Distribution Point сертификата ключа проверки электронной подписи.

Приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи осуществляется по заявлению его владельца, подающемуся в Удостоверяющий центр в устной, электронной или бумажной форме, а также по решению Удостоверяющего центра в случаях, определенных настоящим Регламентом.

9.5.1. Приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ на основании заявления в устной форме

Приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи по заявлению Пользователя Удостоверяющего центра в устной форме осуществляется исключительно при компрометации ключа электронной подписи или подозрении в компрометации ключа электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра.

Заявление в устной форме подается в Удостоверяющий центр по телефону.

Заявитель должен сообщить ответственному сотруднику Удостоверяющего центра следующую информацию:

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 25



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

- идентификационные данные владельца сертификата ключа проверки электронной подписи;
- серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи, действие которого требуется приостановить;
- срок, на который приостанавливается действие сертификата ключа проверки электронной подписи;
- ключевую фразу Пользователя УЦ (ключевая фраза определяется в процессе регистрации Пользователя УЦ).

Заявление принимается только в случае положительной аутентификации Пользователя УЦ (совпадения ключевой фразы переданной в заявлении с информацией из реестра пользователей Удостоверяющего центра).

После принятия заявления ответственный сотрудник Удостоверяющего центра принимает решение о приостановлении действия сертификата ключа проверки электронной подписи.

В случае отказа в приостановлении действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра приостанавливает действие сертификата ключа проверки электронной подписи.

9.5.2. Приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ на основании заявлении в электронной форме

Подача Пользователем УЦ заявления на приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи в электронной форме осуществляется с использованием АРМ пользователя Удостоверяющего центра.

Заявление на приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ в электронной форме представляет собой электронный документ формата CMS. В качестве подписываемых данных используется запрос на приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи, а электронная подпись осуществляется на действующем ключе электронной подписи Пользователя УЦ.

Запрос на приостановление действия сертификата представляет собой строку формата «SN=CertificateSerialNumber, RC=ReasonCode, HD=HoldDuration, SC=SomeComment», где:

- CertificateSerialNumber серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи, действие которого требуется приостановить;
- ReasonCode «6» приостановление действия;
- HoldDuration срок, на который приостанавливается действие сертификата, в следующем формате: Y-M-W-D-H-M, где:

Y – число лет;

М – число месяцев;

W – число недель;

D – число дней;

Н – число часов;

М – число минут;

Исполнитель Ковальчук С. стр. 26



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	/достоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

• SomeComment - текстовое значение комментария владельца сертификата ключа проверки электронной подписи.

После регистрации отправленного заявления в Удостоверяющем центре ответственный сотрудник Удостоверяющего центра принимает по нему решение.

В случае отказа в приостановлении действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра приостанавливает действие сертификата ключа проверки электронной подписи.

9.5.3. Приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ на основании заявления в бумажной форме.

Заявление в бумажной форме предоставляется в Удостоверяющий центр по форме Приложения №8 к настоящему Регламенту посредством почтовой либо курьерской связи.

После предоставления заявления ответственное лицо Удостоверяющего центра принимает решение о приостановлении действия сертификата ключа проверки электронной подписи.

В случае отказа в приостановлении действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра приостанавливает действие сертификата ключа проверки электронной подписи.

9.5.4. Приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи по решению Удостоверяющего центра.

Удостоверяющий центр вправе приостановить действие сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в случаях компрометации или подозрения в компрометации ключа электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра в том случае, если Пользователю Удостоверяющего центра не было известно о возможном факте компрометации ключей, а также в случаях неисполнения обязательств Пользователя Удостоверяющего центра по настоящему Регламенту.

После приостановления действия сертификата ключа проверки электронной подписи Администратор Удостоверяющего центра сообщает Пользователю Удостоверяющего центра о наступлении события, повлекшего приостановление действие сертификата, и уведомляет его о том, что действие сертификата Пользователя Удостоверяющего центра приостановлено.

9.6. Возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра.

Возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи может быть осуществлено исключительно в период приостановления действия сертификата ключа проверки электронной подписи.

Возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи и официальное уведомление Пользователя УЦ о возобновлении действия сертификата должны быть осуществлены не позднее рабочего дня, следующего за рабочим днем, в течение которого было принято заявление Удостоверяющим центром.

Официальным уведомлением о факте возобновления действия сертификата ключа проверки электронной подписи является опубликование первого (наиболее раннего) списка отозванных сертификатов, не содержащего сведения о сертификате, действие которого было возобновлено, и изданного не ранее времени предоставления заявления на возобновление действия сертификата. Временем возобновления действия сертификата ключа проверки электронной подписи признается время издания указанного списка отозванных сертификатов, хранящееся в поле this Update списка отозванных сертификатов.

l	Л сполнитель	Ковальчук С.	стр. 27
---	---------------------	--------------	---------



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Информация о размещении списка отозванных сертификатов заносится в изданные Удостоверяющим центром сертификаты ключей подписей в расширение CRL Distribution Point.

Возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи осуществляется на основании заявления в электронной или бумажной форме.

9.6.1. Возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ на основании заявления в электронной форме.

Подача Пользователем УЦ заявления на возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи в электронной форме осуществляется с использованием APM пользователя Удостоверяющего центра.

Заявление на возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ в электронной форме представляет собой электронный документ формата CMS. В качестве подписываемых данных используется запрос на возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи, а электронная подпись осуществляется на действующем ключе электронной подписи Пользователя УЦ.

Запрос на возобновление действия сертификата представляет собой строку формата «SN=CertificateSerialNumber, RC=ReasonCode, SC=SomeComment», где:

- CertificateSerialNumber серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи, действие которого требуется возобновить;
- ReasonCode «-1» возобновление действия;
- SomeComment текстовое значение комментария владельца сертификата ключа проверки электронной подписи.

После регистрации отправленного заявления в Удостоверяющем центре ответственный сотрудник Удостоверяющего центра принимает по нему решение.

В случае отказа в возобновлении действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра возобновляет действие сертификата ключа проверки электронной подписи.

9.6.2. Возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя УЦ на основании заявления в бумажной форме

Заявление в бумажной форме предоставляется в Удостоверяющий центр по форме Приложения №9 к настоящему Регламенту посредством почтовой либо курьерской связи.

После предоставления заявления ответственное лицо Удостоверяющего центра принимает решение о возобновлении действия сертификата ключа проверки электронной подписи.

В случае отказа в возобновлении действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь УЦ уведомляется об этом с указанием причины отклонения заявления.

При принятии положительного решения, ответственный сотрудник Удостоверяющего центра возобновляет действие сертификата ключа проверки электронной подписи.

9.7. Получение информации о статусе сертификата ключа проверки электронной подписи, изданного Удостоверяющим центром.

Получение информации о статусе сертификата ключа проверки электронной подписи, изданного Удостоверяющим центром осуществляется на основании заявления Пользователя Удостоверяющего центра. Данное заявление оформляется по форме Приложения №10

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 28
	ı	•



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

настоящего Регламента и предоставляется в Удостоверяющий центр посредством почтовой либо курьерской связи.

Заявление должно содержать следующую информацию:

- время и дата подачи заявления;
- время и дата (либо период времени), на момент наступления которых требуется установить статус сертификата ключа проверки электронной подписи;
- идентификационные данные пользователя Удостоверяющего центра, статус сертификата ключа проверки электронной подписи которого требуется установить;
- серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи, статус которого требуется установить.

По результатам проведения работ по заявлению оформляется справка, содержащая информацию о статусе сертификата ключа проверки электронной подписи, которая предоставляется Пользователю Удостоверяющего центра.

Предоставление Пользователю Удостоверяющего центра справки о статусе сертификата ключа проверки электронной подписи должно быть осуществлено не позднее 10 (Десяти) рабочих дней с момента получения Удостоверяющим центром соответствующего заявления.

9.8. Подтверждение подлинности ЭЦП в электронном документе.

По желанию Стороны, присоединившейся к Регламенту, Удостоверяющий центр осуществляет проведение экспертных работ по подтверждению подлинности электронной подписи в электронном документе.

В том случае, если формат электронного документа с ЭЦП соответствует стандарту криптографических сообщений Cryptographic Message Syntax (CMS), то Удостоверяющий центр обеспечивает подтверждение подлинности ЭЦП в электронном документе. Решение о соответствии электронного документа с ЭЦП стандарту CMS принимает Удостоверяющий центр.

В данном случае для подтверждения подлинности ЭЦП в электронных документах Пользователь Удостоверяющего центра подает заявление в Удостоверяющий центр по форме, приведенной в Приложении № 11.

Заявление должно содержать следующую информацию:

- дата и время подачи заявления;
- идентификационные данные пользователя, подлинность ЭЦП которого необходимо подтвердить в электронном документе;
- время и дата формирования ЭЦП электронного документа;
- время и дата, на момент наступления которых требуется установить подлинность ЭЦП.

Обязательным приложением к заявлению на подтверждение подлинности ЭЦП в электронном документе является носитель информации (USB-flash накопитель), содержащий:

		1
Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 29



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

- сертификат ключа проверки электронной подписи, с использованием которого необходимо осуществить подтверждение подлинности ЭЦП в электронном документе в виде файла стандарта СМS;
- электронный документ в виде одного файла (стандарта CMS), содержащего данные и значение ЭЦП этих данных, либо двух файлов: один из которых содержит данные, а другой значение ЭЦП этих данных (файл стандарта CMS).

Проведение работ по подтверждению подлинности ЭЦП в электронном документе осуществляет комиссия, сформированная из числа сотрудников Удостоверяющего центра.

Результатом проведения работ по подтверждению подлинности ЭЦП в электронном документе является заключение Удостоверяющего центра.

Заключение содержит:

- состав комиссии, осуществлявшей проверку;
- основание для проведения проверки;
- результат проверки ЭЦП электронного документа;
- данные, представленные комиссии для проведения проверки;
- отчет по выполненной проверке.

Отчет по выполненной проверке содержит:

- время и место проведения проверки;
- содержание и результаты проверки;
- обоснование результатов проверки.

Заключение Удостоверяющего центра по выполненной проверке составляется в произвольной форме в двух экземплярах, подписывается всеми членами комиссии и заверяется печатью Удостоверяющего центра. Один экземпляр заключения по выполненной проверке предоставляется заявителю.

Срок проведения работ по подтверждению подлинности ЭЦП в одном электронном документе и предоставлению пользователю заключения по выполненной проверке составляет 10 (десять) рабочих дней с момента поступления заявления в Удостоверяющий центр.

В том случае, если формат электронного документа с ЭЦП не соответствует стандарту криптографических сообщений Cryptographic Message Syntax (CMS), УЦ вправе отказать Клиенту в осуществлении этой проверки или осуществить проведение экспертных работ по подтверждению подлинности ЭЦП в рамках отдельного договора (соглашения) между Удостоверяющим центром и Стороной, присоединившейся к Регламенту. Перечень исходных данных для проведения экспертизы, состав и содержание отчетных документов (акты, заключения и т.д.), сроки проведения работ, размер вознаграждения Удостоверяющего центра определяются указанным договором (соглашением).

9.9. Прочие условия.

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 30
-------------	--------------	---------



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

- 9.9.1. Период времени действия ключа электронной подписи, соответствующего выданному сертификату ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра должен находиться в пределах периода времени, на который Стороной, присоединившейся к Регламенту (для юридических лиц) выдана соответствующая доверенность на совершение действий, определенных положениями настоящего Регламента для Пользователя Удостоверяющего центра
- 9.9.2. Заявления на регистрацию пользователя, заявления на изготовление сертификатов ключей подписей, заявления на аннулирование (отзыв), приостановление и возобновление действия сертификатов ключей подписей, а также доверенности, оформляемые для совершения действий в рамках настоящего Регламента, копии сертификатов ключей подписей, подготавливаемые в бумажной форме, могут быть направлены в Удостоверяющий центр с помощью факсимильной связи по телефону (863) 2-000-000 или электронной связи на адрес uc@centrinvest.ru.
- 9.9.3. Стороны признают равную юридическую силу собственноручной подписи, выполненной на указанных в п. 9.10.2 документах, и факсимильной подписи.



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

10. Структура сертификатов ключей подписей и сроки действия ключевых документов

10.1. Структура сертификата ключа проверки электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра

Название	Описание	Содержание		
	Баз	вовые поля сертификата		
Version	Version Версия V3			
Serial Number	Серийный номер	Уникальный серийный номера сертификата		
Signature Algorithm	Алгоритм подписи	ΓΟCT P 34.11/34.10-2001		
Issuer	Издатель сертификата	CN = Псевдоним уполномоченного лица Удостоверяющего Центра		
		OU = Подразделение		
		О = Организация		
		L = Город		
		S = Область		
		C = Cтрана/Регион = RU		
		Е = Электронная почта		
Validity Period	Срок действия	Действителен с: дд.мм.гггг чч:мм:cc GMT		
	сертификата	Действителен по: дд.мм.гггг чч:мм:cc GMT		
Subject	Владелец сертификата	CN = Псевдоним уполномоченного лица Удостоверяющего Центра		
		OU = Подразделение		
		О = Организация		
		L = Город		
		S = Область		
		С = Страна/Регион = RU		
		Е = Электронная почта		
Public Key	Ключ проверки электронной подписи	Ключ проверки электронной подписи (алгоритм ГОСТ Р 34.10-2001)		
Issuer Signature	Алгоритм подписи	ГОСТ Р 34.11/34.10-2001		
Algorithm	издателя сертификата	10011 31.11/31.10 2001		
Issuer Sign	ЭЦП издателя	Подпись издателя в соответствии с		
Issuel Sign	сертификата	ГОСТ Р 34.11/34.10-2001		
		ополнения сертификата		
Key Usage (critical)	Использование ключа	Неотрекаемость – невозможность осуществления отказа от		
Rey esage (critical)	2.5.29.15	совершенных действий;		
	2.3.27.13	Подписывание сертификатов, Автономное подписание списка отзыва		
		(CRL), Подписание списка отзыва (CRL)		
Subject Key Idendifier	Идентификатор ключа	Идентификатор ключа электронной подписи уполномоченного лица		
Subject Key Idendifier	владельца сертификата	Удостоверяющего Центра, соответствующего данному сертификату		
	2.5.29.14			
BasicConstraints	Основные ограничения	SybjectType (Тип владельца сертификата) =ЦС		
		Path Length Constraint (Ограничение на длину пути –ограничивает		
		количество уровней иерархии при создании подчиненных		
		Удостоверяющих Центров)= Отсутствует		
SzOID_CertSrv_CA_Vers		Версия сертификата уполномоченного лица Удостоверяющего Центра		
ion	идентификатор версии			
	сертификата			

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 32



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

10.2. Структура сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра (Клиентский сертификат ключа проверки электронной подписи)

Название	Описание	Содержание	
	Баз	зовые поля сертификата	
Version	Версия	V3	
Serial Number	Серийный номер	Уникальный серийный номера сертификата	
Signature Algorithm	Алгоритм подписи	ΓΟCT P 34.11/34.10-2001	
Issuer	Издатель сертификата	 CN = Псевдоним уполномоченного лица Удостоверяющего Центра OU = Подразделение O = Организация L = Город 	
		S = Область $C = Страна/Регион = RU$ $E = Электронная почта$	
Validity Period	Срок действия сертификата	Действителен с: дд.мм.гггг чч:мм:сс GMT Действителен по: дд.мм.гггг чч:мм:сс GMT	
Subject	Владелец сертификата	 CN = ФИО OU = Подразделение O = Организация T = Должность L = Город = Moscow S = Область = Moscow C = Страна/Регион = RU E = Электронная почта = camail@alfabank.ru 	
Public Key	Ключ проверки электронной подписи	Ключ проверки электронной подписи (алгоритм подписи)	
Issuer Signature Algorithm	Алгоритм подписи издателя сертификата	ΓΟCT P 34.11/34.10-2001	
Issuer Sign	ЭЦП издателя сертификата	Подпись издателя в соответствии с ГОСТ Р 34.11/34.10-2001	
Дополнения сертификата			
Key Usage (critical)	Использование ключа 2.5.29.15	Неотрекаемость – невозможность осуществления отказа от совершенных действий; Цифровая подпись, Шифрование ключей, Шифрование данных	
Extended KeyUsage	Улучшенный ключ	Набор областей использования ключей и сертификатов из перечня областей использования, зарегистрированных в Удостоверяющем центре за исключением области использования – Проверка подлинности сервера (1.3.6.1.5.5.7.3.1)	
Application Policy	Политика применения	Набор областей использования ключей и сертификатов из перечня областей использования, зарегистрированных в Удостоверяющем центре за исключением области использования – Проверка подлинности сервера (1.3.6.1.5.5.7.3.1)	
Subject Key Idendifier	Идентификатор ключа владельца сертификата	Идентификатор ключа электронной подписи владельца сертификата	
Authority Key Identifier	Идентификатор ключа издателя сертификата	Идентификатор ключа электронной подписи Уполномоченного лица Удостоверяющего центра, на котором подписан данный сертификат	
CRL Distribution Point	Точка распространения списка отозванных сертификатов	Набор адресов точек распространения списков отозванных сертификатов следующего вида: URL=http://ResourceServer/Path/hex.crl, где ResourceServer – имя сервера, Path – путь к файлу, hex – шестнадцатиричное значение идентификатора ключа электронной подписи Уполномоченного лица Удостоверяющего центра	
Authority Information Access	Адрес Службы актуальных статусов сертификатов	URL адреса web-приложения Службы актуальных статусов сертификатов. Заносится в сертификаты, статус которых может быть установлен по протоколу OCSP В сертификат ключа проверки электронной подписи могут быть	
		добавлены дополнительные поля и расширения согласно RFC 3280	

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 33	
-------------	--------------	---------	--



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

10.3. Структура списка отозванных сертификатов (CRL) Удостоверяющего Центра

Название	Описание	Содержание
Базовые поля списка ото		
Version	Версия	V2
Issuer	Издатель СОС	CN = Псевдоним уполномоченного лица Удостоверяющего Центра
		OU = Подразделение
		О = Организация
		$L = \Gamma \hat{o}$ род
		S = Область
		C = Страна/Регион = RU
		Е = Электронная почта
thisUpdate	Время издания СОС	дд.мм.гггг чч:мм:cc GMT
nextUpdate	Время, по которое	дд.мм.гггг чч:мм:сс GMT
	действителен СОС	
revokedCertificates	Список отозванных	Последовательность элементов следующего вида
	сертификатов	1. Серийный номер сертификата (CertificateSerialNumber)
		2. Время обработки заявления на аннулирование (отзыв)
		сертификата (Тіте)
		3. Код причины отзыва сертификата (Reson Code)
		«0» - Не указана «1» - Компрометация ключа
		«1» - Компрометация ключа «2» - Компрометация ЦС
		«2» - Компрометация це «3» -Изменение принадлежности
		«э» -изменение принадлежности «4» -Сертификат заменен
		«4» -Сертификат заменен «5» -Прекращение работы
		«э» -прекращение расоты «б» -Приостановка действия
signatureAlgorithm	A monume a manage	«о» -приостановка деиствия ГОСТ Р 34.11/34.10-2001
	Алгоритм подписи	
Issuer Sign	Подпись издателя	Подпись издателя в соответствии с
D.	COC	ΓΟCT P 34.11/34.10-2001
Расширения списка отозванных сертификатов		
Authority Key Identifier	Идентификатор	Идентификатор ключа Уполномоченного лица Удостоверяющего
	ключа издателя	Центра, на котором подписан СОС
SzOID_CertSrv_CA_Vers	Объектный	Версия сертификата Уполномоченного лица Удостоверяющего
ion	идентификатор	Центра
	сертификата	
	издателя	

- 10.4. Расширения Key Usage, Extended Key Usage, Application Policy сертификата ключа проверки электронной подписи содержат объектные идентификаторы (OID), определяющие отношения, при осуществлении которых электронный документ, подписанный ЭЦП, будет иметь юридическое значение.
- 10.5. Список объектных идентификаторов, зарегистрированных в Удостоверяющем центре и определяющих отношения, возникающие между Удостоверяющим центром и пользователями Удостоверяющего центра, приведен в Приложении № 13 настоящего Регламента.
- 10.6. Список объектных идентификаторов, зарегистрированных в Удостоверяющем центре и определяющих отношения, возникающие между пользователями Удостоверяющего центра участниками конкретных информационных систем, устанавливается регламентирующими документами данной конкретной информационной системы.
- 10.7. Сертификат ключа проверки электронной подписи пользователя Удостоверяющего центра (клиентский сертификат) в расширении Extended Key Usage или Application Policy должен содержать, включая, но не ограничиваясь, следующие области использования:

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 34



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест» Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:		
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

- Пользователь Центра регистрации, HTTP, TLS client (1.2.643.2.2.34.6);
- Проверка подлинности клиента (1.3.6.5.5.7.3.2);
- Защищенная электронная почта (1.3.6.1.5.5.7.3.4).

В сертификат ключа проверки электронной подписи пользователя Удостоверяющего центра в расширение Extended Key Usage или Application Policy может добавляться область использования «Участие в электронных торгах (1.2.643.2.2.46.7.1)», устанавливающая возможность использования данного сертификата ключа проверки электронной подписи и соответствующего ему ключа электронной подписи подписи в информационных системах проведения электронных торгов.

- 10.8. Сертификат ключа проверки электронной подписи пользователя Удостоверяющего центра (серверный сертификат) в расширении Extended Key Usage или Application Policy должен содержать, включая, но не ограничиваясь, следующие области использования:
 - Проверка подлинности сервера (1.3.6.5.5.7.3.1).
- 10.9. Сертификат ключа проверки электронной подписи пользователя Удостоверяющего центра с поддержкой сервисов Службы актуальных статусов сертификатов и Службы штампов времени в расширении Extended Key Usage или Application Policy должен содержать, включая, но не ограничиваясь, следующие области использования:
 - Пользователь Центра регистрации, HTTP, TLS client (1.2.643.2.2.34.6);
 - Проверка подлинности клиента (1.3.6.5.5.7.3.2);
 - Защищенная электронная почта (1.3.6.1.5.5.7.3.4);
 - Пользователь службы актуальных статусов (1.2.643.2.2.34.26);
 - Пользователь службы штампов времени (1.2.643.2.2.34.25).
- 10.10. Сроки действия ключевых документов
- 10.10.1. Сроки действия ключевых документов Уполномоченного лица Удостоверяющего центра Срок действия ключа электронной подписи Уполномоченного лица Удостоверяющего центра составляет максимально допустимый срок действия, установленный для применяемого средства обеспечения деятельности удостоверяющего центра, и для средства электронной подписи, с использованием которого данный ключ электронной подписи был сформирован.

Начало периода действия ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра исчисляется с даты и времени генерации ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра.

Срок действия сертификата ключа проверки электронной подписи Уполномоченного лица Удостоверяющего центра не превышает 30 (тридцать) лет. Время начала периода действия сертификата ключа проверки электронной подписи Уполномоченного лица Удостоверяющего центра и его окончания заносится в поля «notBefore» и «not After» поля «Validity Period» соответственно.

- 6			
	Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 35



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест» Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:		
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

10.10.2. Сроки действия ключевых документов Пользователей Удостоверяющего центра

Срок действия ключа электронной подписи Пользователя Удостоверяющего составляет 1 (Один) год.

Начало периода действия ключа электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра исчисляется с даты и времени начала действия соответствующего сертификата ключа проверки электронной подписи.

Срок действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра (клиентский сертификат ключа проверки электронной подписи) не превышает 30 (тридцать) лет. Время начала периода действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра и его окончания заносится в поля «notBefore» и «not After» поля «Validity Period» соответственно.

Срок действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра (серверный сертификат ключа проверки электронной подписи) составляет 1 (Один) год.

11. Дополнительные положения

11.1. Плановая смена ключей уполномоченного лица Удостоверяющего центра

Плановая смена ключей (ключа электронной подписи и соответствующего ему ключа проверки электронной подписи) уполномоченного лица Удостоверяющего центра выполняется не ранее, чем через 1 год и не позднее, чем через 1 год 3 месяца после начала действия ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра

Процедура плановой смены ключей уполномоченного лица Удостоверяющего центра осуществляется в следующем порядке:

- Уполномоченное лицо Удостоверяющего центра генерирует новый ключ электронной подписи и соответствующий ему ключ проверки электронной подписи;
- Уполномоченное лицо Удостоверяющего центра изготавливает новый сертификат ключа проверки электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра.

Уведомление пользователей о проведении смены ключей уполномоченного лица Удостоверяющего центра осуществляется посредством электронной почты.

Старый ключ электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра используется в течение своего срока действия для формирования списков отозванных сертификатов, изданных Удостоверяющим центром в период действия старого ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра.

11.2. Компрометация ключевых документов уполномоченного лица Удостоверяющего центра, внеплановая смена ключей уполномоченного лица Удостоверяющего центра

В случае компрометации ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра сертификат уполномоченного лица Удостоверяющего центра аннулируется (отзывается). Все сертификаты, подписанные с использованием скомпрометированного ключа уполномоченного лица Удостоверяющего центра, считаются аннулированными.

Уведомление Пользователей УЦ о компрометации ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра осуществляется посредством размещения

		1
Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 36



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

данной информации на сайте Удостоверяющего центра http://cpca.cryptopro.ru и рассылки соответствующего сообщения по электронной почте.

После аннулирования сертификата уполномоченного лица Удостоверяющего центра выполняется процедура внеплановой смены ключей уполномоченного лица Удостоверяющего центра. Процедура внеплановой смены ключей уполномоченного лица Удостоверяющего центра выполняется в порядке, определенном процедурой плановой смены ключей уполномоченного лица Удостоверяющего центра (пункт 12.1 настоящего Регламента).

Все подписанные с использованием скомпрометированного ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра и действовавшие на момент компрометации ключа электронной подписи уполномоченного лица Удостоверяющего центра сертификаты ключей подписей, а также сертификаты, действие которых было приостановлено, подлежат внеплановой смене.

11.3. Компрометация ключевых документов Пользователя Удостоверяющего центра

Пользователь Удостоверяющего центра самостоятельно принимает решение о факте или угрозе компрометации своего ключа электронной подписи.

В случае компрометации или угрозы компрометации ключа электронной подписи Пользователь связывается с Удостоверяющим центром по телефону и приостанавливает действие сертификата ключа проверки электронной подписи, соответствующего скомпрометированному ключу электронной подписи, посредством подачи заявления на приостановление действие сертификата ключа проверки электронной подписи в устной форме (пункт 9.5.1 настоящего Регламента).

Если в течение срока приостановления действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователь не направит в Удостоверяющий центр заявление на возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи, то Удостоверяющий центр автоматически аннулирует (отзовет) данный сертификат ключа проверки электронной подписи.

Пользователь Удостоверяющего центра осуществляет внеплановую смену ключей в соответствии с пунктом 9.3 настоящего Регламента.

11.4. Конфиденциальность информации

11.4.1. Типы конфиденциальной информации

- 11.4.1.1. Ключ электронной подписи, соответствующий сертификату ключа проверки электронной подписи является конфиденциальной информацией лица, зарегистрированного в Удостоверяющем центре. Удостоверяющий центр не осуществляет хранение ключей электронной подписи Пользователей Удостоверяющего центра
- 11.4.1.2. Персональная и корпоративная информация о лицах, зарегистрированных в Удостоверяющем центре, содержащаяся в Реестре Удостоверяющего центра, не подлежащая непосредственной рассылке в качестве части сертификата ключа проверки электронной подписи, считается конфиденциальной
- 11.4.2. Типы информации, не являющейся конфиденциальной
- 11.4.2.1. Информация, не являющаяся конфиденциальной информацией, считается открытой информацией

- 6			
	Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 37



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

- 11.4.2.2. Открытая информация может публиковаться по решению Удостоверяющего центра. Место, способ и время публикации открытой информации определяется Удостоверяющим центром
- 11.4.2.3. Информация, включаемая в сертификаты ключей проверки электронной подписи и списки отозванных сертификатов, издаваемые Удостоверяющим центром, не считается конфиденциальной
- 11.4.2.4. Персональные данные, включаемые в сертификаты ключей подписей, издаваемые Удостоверяющим центром, относятся к общедоступным персональным данным
- 11.4.2.5. Информация, содержащаяся в настоящем Регламенте, не считается конфиденциальной
- 11.4.3. Исключительные полномочия Удостоверяющего центра
- 11.4.3.1. Удостоверяющий центр имеет право раскрывать конфиденциальную информацию третьим лицам только в случаях установленных законодательством Российской Федерации
- 11.5. Хранение сертификатов ключей подписей в Удостоверяющем центре

Срок хранения сертификата ключа проверки электронной подписи в Удостоверяющем центре осуществляется в течение всего периода его действия и 5 (Пять) лет после его аннулирования (отзыва). По истечении указанного срока хранения сертификаты ключей проверки электронной подписи переводятся в режим архивного хранения.

- 11.6. Прекращение оказания услуг Удостоверяющим центром
- 11.6.1. В случае расторжения Регламента одной из Сторон все сертификаты ключей подписей, владельцами которых являются Пользователь УЦ Сторона Регламента (если Сторона Регламента физическое лицо) и Пользователи УЦ полномочные представители Стороны Регламента (если Сторона Регламента юридическое лицо), аннулируются (отзываются) Удостоверяющим центром
- 11.7. Форс-мажор
- 11.7.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Регламенту, если это неисполнение явилось следствием форсмажорных обстоятельств, возникших после присоединения к настоящему Регламенту
- 11.7.2. 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
- 11.7.3. В случае возникновения форс-мажорных обстоятельств, срок исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Регламенту отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют такие обстоятельства

1			1
	Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 38



Подразделение:	: Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект: Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»		
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

- 11.7.4. 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
- 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. В случае, если невозможность полного или частичного исполнения Сторонами какоголибо 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

12. Список приложений

- 12.1. Приложение №1. Форма заявления о присоединении к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания)
- 12.2. Приложение №2. Форма заявления на регистрацию Пользователя в Удостоверяющем центре ПАО КБ «Центр-инвест»
- 12.3. Приложение №3. Форма доверенности Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» на осуществление действий в рамках Регламента Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания)
- 12.4. Приложение №4. Форма заявления на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (при изготовлении сертификата посредством web-интерфейса)
- 12.5. Приложение №5. Форма заявления на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (при изготовлении сертификата на основе файла запроса)
- 12.6. Приложение №6. Форма заявления на аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»
- 12.7. Приложение №7. Форма заявления на отзыв доверенности на осуществление действий в рамках Регламента Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания)
- 12.8. Приложение №8. Форма заявления на приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»
- 12.9. Приложение №9. Форма заявления на возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»

Испо	лнитель	Ковальчук С.	стр. 39
------	---------	--------------	---------



Подразделение:	: Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект: Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»		
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

- 12.10. Приложение №10. Форма заявления на получение информации о статусе сертификата ключа проверки электронной подписи, изданного Удостоверяющим центром ПАО КБ «Центринвест»
- 12.11. Приложение №11. Форма заявления на подтверждение подлинности электронной подписи в электронном документе
- 12.12. Приложение №12. Форма печати сертификата ключа проверки электронной подписи на бумажном носителе, издаваемого Удостоверяющим центром ПАО КБ «Центр-инвест»
- 12.13. Приложение №13. Список объектных идентификаторов (OID), зарегистрированных в Удостоверяющем центре ПАО КБ «Центр-инвест», определяющих отношения, при осуществлении которых электронный документ с электронной подписью будет иметь юридическое значение



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Проект: Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

Приложение №1 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания)

стр. 41

Исполнитель

Ковальчук С.

(Форма заявления о присоединении к Регламенту)
Для юридических лиц
Заявление о присоединении к Регламенту Удостоверяющего центра
ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания)*
(наименование организации, включая организационно-правовую форму)
в лице
(фамилия, имя, отчество)
действующего на основании в соответствии со статьей 428 ГК Российской Федерации полностью и безусловно присоединяется к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) условия которого определены ПАО КБ «Центр-инвест» и опубликованы на сайте ПАО КБ «Центр-инвест» по адресу определены ПАО КБ «Центр-инвест» и опубликованы на сайте ПАО КБ «Центр-инвест» по адресу определены ПАО КБ «Центр-инвест» и опубликованы на сайте ПАО КБ «Центр-инвест» по адресу определены (парес: 344000 г. Ростов-на-Дону пр. Соколова 62), в дальнейшем именуемый «Банк», и не возражает против обработки Банком (путем сбора, систематизации, уточнения, передачи третьим лицам, обезличивания, блокирования, уничтожения, но не ограничиваясь ими), своих персональных данных в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных». Обработка осуществляется как с использованием средств автоматизации, так и без использования таких средств. Согласие дается в отношении персональных данных, включающих в себя любую информацию, относящуюся к субъекту персональных данных, в том числе фамилию, имя, отчество, год, месяц, дату и место рождения, адрес, семейное положение, профессию и любую иную информацию, содержащуюся в документах, предоставленных субъектом персональных данных, либо полученную в результате ее проверки, а также в отношении копий всех страниц документа, удостоверяющего личность. Указанные персональные данные предоставляются в целях исполнения положений Регламента Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» и исполнения возложенных на Банк законодательством обязанностей. Согласие действует в течение сроков, на период до истечения сроков хранения соответствующей информации или документов, содержащих указанную информацию, определяемых в соответствующей информации или документов, содержащих указанную информацию, определяемых в соответствующей информации или документов, содержащих указанную информацию, определяемых в соответствующей информации или документов, (Регламен
Должность и Ф.И.О. руководителя организации
Подпись руководителя организации, дата подписания Печать организации
(заполняется уполномоченным лицом Удостоверяющего центра) Данное Заявление о присоединении к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) зарегистрировано в реестре Удостоверяющего центра.
Регистрационный № от «»20 г.
Уполномоченное лицо Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Печать Удостоверяющего центра
* Заявление о присоединении к Регламенту подается в Удостоверяющий центр в двух экземплярах. После регистрации Заявления в Улостоверяющем центре один экземпляр предоставляется заявителю



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Проект: Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

Приложение №1 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления о присоединении к Регламенту)

Для физических лиц

Исполнитель

Ковальчук С.

Заявление о присоединении к Регламенту Удостоверяющего центра

ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания)*	
Я(фамилия, имя, отчество)	
(серия, номер паспорта)	
(кем, когда выдан, СНИЛС) в соответствии со статьёй 428 ГК Российской Федерации полностью и безусловно присоединяюсь к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) условия которого определены ПАО КБ «Центр-инвест» и опубликованы на сайте АО КБ «Центр-инвест» по адресу определены ПАО КБ «Центр-инвест» и опубликованы на сайте АО КБ «Центр-инвест» по адресу определены ПАО КБ «Центр-инвест» по адресу определены ПАО КБ «Центр-инвест» по адресу определены ПАО КБ «Центр-инвест» по адресу определены паста пределения паста п	
Подпись, дата подписания	
(заполняется уполномоченным лицом Удостоверяющего центра) Данное Заявление о присоединении к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) зарегистрировано в реестре Удостоверяющего центра.	
Регистрационный № от «» 20 г.	
Уполномоченное лицо Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» Печать Удостоверяющего центра	
* Заявление о присоединении к Регламенту подается в Удостоверяющий центр в двух экземплярах. После	

регистрации Заявления в Удостоверяющем центре один экземпляр предоставляется заявителю

стр. 42



Подразделение:	: Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект: Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»		
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

Приложение №2 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на регистрацию)

Для юридических лиц

В	Заявление на регистрацию Пользователя Удостоверяющем центре ПАО КБ «Центр-инвест»
(1	наименование организации, включая организационно-правовую форму)
в лице	должность)
	(фамилия, имя, отчество)
действующего на основ	ании
•	ъ уполномоченного представителя
Пользователя Удостове	нощего центра ПАО КБ «Центр-инвест», наделить полномочиями ряющего центра ПАО КБ «Центр-инвест», установленными Регламентом ра ПАО КБ «Центр-инвест» в соответствии с указанными в настоящем ционными данными:
Title (T)	Должность
CommonName (CN)	Фамилия, Имя, Отчество
OrganizationUnit (OU)	Наименование подразделения
Organization (O)	Наименование организации
Locality (L)	Город
State (S)	Область
Contry (C)	RU
E-Mail (E)	Адрес электронной почты
Настоящим	(фамилия, имя, отчество)
	(серия и номер паспорта, кем и когда выдан)

даю согласие ПАО КБ «Центр-инвест» (адрес:344000 г. Ростов-на-Дону пр. Соколова 62), в дальнейшем именуемый «Банк», и не возражаю против обработки Банком (путем сбора, систематизации, уточнения, передачи третьим лицам, обезличивания, блокирования, уничтожения, но не ограничиваясь ими), своих персональных данных в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных». Обработка осуществляется как с использованием средств автоматизации, так и без использования таких средств. Согласие дается в отношении моих персональных данных, включающих в себя любую информацию, относящуюся ко мне, в том числе фамилию, имя, отчество, год, месяц, дату и место рождения, адрес, семейное положение, профессию и любую иную информацию, содержащуюся в документах, предоставленных мною, либо

	Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 43
--	-------------	--------------	---------



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

полученную в результате ее проверки, а также в отношении копий всех страниц документа, удостоверяющего личность. Указанные персональные данные предоставляются в целях исполнения положений Регламента Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» и исполнения возложенных на Банк законодательством обязанностей. Согласие действует в течение сроков, на период до истечения сроков хранения соответствующей информации или документов, содержащих указанную информацию, определяемых в соответствии с законом РФ, и может быть отозвано путем письменного уведомления об этом Банка по юридическому адресу за 30 дней до даты отзыва, а также признаю, что персональные данные, заносимые в сертификаты ключей проверки электронных подписей, владельцем которых он является, относятся к общедоступным персональным данным.

Пользователь Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»,	, дата подписания	
Должность и Ф.И.О. руководителя организации		
Подпись руководителя организации Печать организации	, дата подписания	



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

Приложение №2 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на регистрацию)

Для физических лиц

Заявление на регистрацию Пользователя в Удостоверяющем центре ПАО КБ «Центр-инвест»

Я,	
	(фамилия, имя, отчество)
	(серия и номер паспорта
	кем и когда выдан)

прошу зарегистрировать меня в Реестре Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест», наделить полномочиями Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест», установленными Регламентом Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» в соответствии с указанными в настоящем заявлении идентификационными данными:

CommonName (CN)	Фамилия, Имя, Отчество
Locality (L)	Город
State (S)	Область
Contry (C)	RU
E-Mail (E)	Адрес электронной почты

Даю согласие ПАО КБ «Центр-инвест» (адрес:344000 г. Ростов-на-Дону пр. Соколова 62), в дальнейшем именуемый «Банк», и не возражаю против обработки Банком (путем сбора, систематизации, уточнения, передачи третьим лицам, обезличивания, блокирования, уничтожения, но не ограничиваясь ими), своих персональных данных в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных». Обработка осуществляется как с использованием средств автоматизации, так и без использования таких средств. Согласие дается в отношении моих персональных данных, включающих в себя любую информацию, относящуюся ко мне, в том числе фамилию, имя, отчество, год, месяц, дату и место рождения, адрес, семейное положение, профессию и любую иную информацию, содержащуюся в документах, предоставленных мною, либо полученную в результате ее проверки, а также в отношении копий всех страниц документа, удостоверяющего личность. Указанные персональные данные предоставляются в целях исполнения положений Регламента Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» и исполнения возложенных на Банк законодательством обязанностей. Согласие действует в течение сроков, на период до истечения сроков хранения соответствующей информации или документов, содержащих указанную информацию, определяемых в соответствии с законом РФ, и может быть отозвано путем письменного уведомления об этом Банка по юридическому адресу за 30 дней до даты отзыва, а также признаю, что персональные данные, заносимые в сертификаты ключей проверки электронных подписей, владельцем которых он является, относятся к общедоступным персональным данным.

Пользователь Удостоверяющего центра _	, дата подписания
ПАО КБ «Центр-инвест»,	

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 45
-------------	--------------	---------



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

Приложение №3

к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма доверенности Пользователя Удостоверяющего центра) Доверенность 20 г. (полное наименование организации, включая организационно-правовую форму) в лице (должность) (фамилия, имя, отчество) действующего на основании _____ уполномочивает _____ (фамилия, имя, отчество) (серия и номер паспорта, кем и когда выдан) выступать в роли Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» и осуществлять действия в рамках Регламента Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест», установленные для Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест». Представитель наделяется правом расписываться в соответствующих документах для

исполнения поручений, определенных настоящей Доверенностью.

Настоящая доверенность действительна по	«»	20г.	
Подпись уполномоченного представителя _ подтверждаю.	(Фамилия И.О.)	(Подпись)	-
Должность и Ф.И.О. руководителя организа	ации		
Подпись руководителя организации Печать организации	, да	та подписания	

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 46



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий		
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»		
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»		
Дата:	28.03.2018		
Версия:	2.01		

Приложение №4

к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»

(Распределенная схема обслуживания)

(Форма заявления на изготовление сертификата

при его изготовлении посредством web-интерфейса)

Для юридических и физических лиц

Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»

Заявление на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи
Прошу изготовить сертификат ключа проверки электронной подписи в соответствии с указанными данными:
Сведения о запросе на сертификат:
Этот запрос:
Кем выпущен:
Userl
Bepcus: 1 (0x0)
Субьект запроса на сертификат: CN = User1 Ключ проверки электронной подписи:
ключ проверки электронной подписи: Алгоритм ключа проверки электронной подписи:
Название: ГОСТ Р 34.10-94
Параметры: 3012 0607 2A85 0302 0220 0206 072A 8503 0202 1E01
Значение: 0481 80A4 5A5B 0041 B273 F51E B062 322E CE6B 0480 5702 3FFF 5312 8FBA 1163 7381 5FED 445C 7DF9 F764 7822 99AA 3C
1E23 FE69 B714 7062 36ED CB4A A834 7D5A 3525 BAC2 D80C 53DC 781B 4180 7CD3 ADD1 6D0E 00C9 9CA0 432F 595F 9CD3 12BE 69
A4D6 6133 227C DE1A 80F4 D0F1 8337 843E CAD1 561F 793B CB05 EEBB EBD4 C23F E5EA ECD9 E6B5 A9
Атрибуты запроса на сертификат Х.509
1. Атрибут 1.3.6.1.4.1.311.13.2.3
Название: Версия OC
Значение: 5.0.2195.2 2. Атрибут 1.3.6.1.4.1.311.2.1.14
2. Атриоут 1.5.0.1.4.1.511.2.1.14 Название: Расширения сертификатов
Расширения сертификата X.509
1. Расширение 2.5.29.15 (критическое)
Название: Использование ключа
Значение: Цифровая подпись, Неотрекаемость, Шифрование ключей, Шифрование данных(F0)
2. Расширение 1.2.840.113549.1.9.15
Название: Возможности SMIME
Значение: [1] Возможности SMIME Идентификатор объекта=1.2.643.2.2.21
3. Расширение 2.5.29.37 Название: Улучшенный ключ
ттазвание. Улучшенный ключ Значение: Пользователь Центра Регистрации(1.2.643.2.2.34.6) Проверка подлинности клиента(1.3.6.1.5.5.7.3.2) Защищенная электрон
почта(1.3.6.1.5.5.7.3.4)
4. Атрибут 1.3.6.1.4.1.311.13.2.2
Название: CSP заявки
Сведения о провайдере
Назначение ключа : ОБМЕН
Название провайдера: Crypto-Pro GOST R 34.10-94 Cryptographic Service Provider
Подпись провайдера: AA03 C083 A1B5 CCDC 20A0 F6A9 29D0 F124 8374 2251 6F71 C51A 52D5 469B 684B 7B7D 342F E0D8 8DDB
09EB B3BF 8DA6 3C98 AF07 327E 7EEB A121 A372 CA57 030A 87D2 AFA9 CDBB D3AA 7575 AA85 01B7 0AB3 79B5 98BA 8453 9B6 AA33 AA4C F07E 6043 64AB BCA5 0A4B EB59 A3D0 E55B D306 78A8 0B0B B05E 79F0 9001 E7B1 E133 B708 C11D 6AA1 4423 0000
0000 0000 0000 0000
Подпись Удостоверяющего центра:
Алгоритм подписи:
Название: ГОСТ Р 34.11/34.10-94
Параметры: 0500
Значение: ВАВС 1455 ADA3 DC7F 0EC9 3A1A 5020 C0DE F561 C757 2986 BB2E B180 A5B0 091A 7F0A 6FA1 1A6E EE48 A366 B904
7288 A311 D966 BB2F FC7C EB75 3F0A 49ED A651 3E10 258A
Поличен в положение минема отделжением поличением
Подпись владельца ключа электронной подписи:/
" " 20
""20
<u> </u>

	"	"		20	г.
Подпись руководителя организации (для юридических ли	иц):		/		
	"	"		20	г.
$M.\Pi.$					

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 47



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

Приложение №5 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на изготовление сертификата при его изготовлении на основе файла запроса)

Для юридических лиц

Заявление на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»

(полное наименование организации, включая организационно-правовую форму)
в лице
(должность)
(фамилия, имя, отчество)
действующего на основании
просит изготовить сертификат ключа проверки электронной подписи уполномоченного представителя
(1
(фамилия, имя, отчество) на основании предоставленного файла запроса на сертификат ключа проверки электронной
подписи в соответствии с указанными в настоящем заявлении данными:

Title (T)	Должность
CommonName (CN)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним)
OrganizationUnit (OU)	Наименование подразделения
Organization (O)	Наименование организации
Locality (L)	Город
State (S)	Область
Contry (C)	RU
E-Mail (E)	Адрес электронной почты

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 48



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

Приложение №5 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на изготовление сертификата при его изготовлении на основе файла запроса) (продолжение)

стр. 49

Текст запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи формата PKCS#10 в кодировке Base64:

BEGIN NEW CERTIFICATE REQUEST MIIC4jCCAo8CAQAwgYAxITAfBgkqhkiG9w0BCQEWE dTELMAkGA1UEBhMCUlUxDzANBgNVBAcTBk1vc2Nvd	lzEVMBMGA1UEChMMT3J:	nYW5p
emF0aW9uMQ0wCwYDVQQLEwREZXB0MRcwFQYDVQQDE MBwGBiqFAwICEzASBgcqhQMCAiQABgcqhQMCAh4BA 2s+zr08y4G5VhcaIdxWIYKWmcHL8AHKGC2pmOWCmE nz17oIIBoDAaBgorBgEEAYI3DQIDMQwWCjUuMC4yM	AOMABEBog51WRaScCe7 C/XzUZorhycAYrUaH0g	qMJ3g stA9C
HZI70IIBODAABGOIBGEEAII3DQIDMQWWCJUUMC4YM DjFVMFMwDgYDVR0PAQH/BAQDAgTwMBkGCSqGSIb3D MCYGA1UdJQQfMB0GCCsGAQUFBwMCBggrBgEFBQcDB AQQBgjcNAgIxggELMIIBBwIBAR52AEMAcgB5AHAAd	QEJDwQMMAowCAYGKoU BAYHKoUDAgIiBjCCARs(DAgIV GCisG
UwBUACAAUgAgADMANAAuADEAMAAtADIAMAAwADEAI YQBwAGgAaQBjACAAUwBlAHIAdgBpAGMAZQAgAFAAc ofCLPzGSbmXMEex/cq9WymQT+3kQlCRX0bRnOsMlG vnjdFdnXcklLJ5cw8g9kkpMzdNEcEMgPYEi0xttZ9 deR9DgPvC/QFS0diXCWYESkt2PiiAyAY/4WmVS1NS AwUAA0EAixD6RSeDYbF/VVjPfi+H+klhKaz5MbFNR	ABDAHIAeQBwAHQAbwB GBvAHYAaQBkAGUAcgO GVV4AxJLfMS5x1PX/wW Gr3aTsIEjBEn7+1h8Ig GwAAAAAAAAAAAMAoGBiq	nAHIA BiQAk KxIv9 Y+yDy FAwIC
HriROkQQa3/9hfEWRAupRwMye/3CMg==END NEW CERTIFICATE REQUEST	a)bvivirbseekvnavp.	ELOFA
Пользователь Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»		
	«»	20 г.
Должность и Ф.И.О. руководителя организации		
Подпись руководителя организации Печать организации	, дата подписания	

Ковальчук С.

Исполнитель



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

Приложение №5 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на изготовление сертификата при его изготовлении на основе файла запроса)

Для физических лиц

Заявление на изготовление сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»

Я,		
	(фамилия, имя, отчество)	
	(серия и номер паспорта	
	кем и когда выдан)	

прошу изготовить сертификат ключа проверки электронной подписи на основании предоставленного файла запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи в соответствии с указанными в настоящем заявлении данными:

CommonName (CN)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним)
Locality (L)	Город
State (S)	Область
Contry (C)	RU
E-Mail (E)	Адрес электронной почты

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 50
-------------	--------------	---------



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Приложение №5 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на изготовление сертификата при его изготовлении на основе файла запроса) (продолжение)

Текст запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи формата PKCS#10 в кодировке Base64:

BEGIN NEW CERTIFICATE REQUEST
MIIC4jCCAo8CAQAwgYAxITAfBgkqhkiG9w0BCQEWEml2YW5vdkBtLXJlZXN0ci5y
dtelmakga1uebhmculuxdzanbgnvbactbk1vc2nvdzevmbmga1uechmmt3Jnyw5p
emF0aW9uMQ0wCwYDVQQLEwREZXB0MRcwFQYDVQQDEw5JdmFuIEkuIE12YW5vdjBj
MBwGBiqFAwICEzASBgcqhQMCAiQABgcqhQMCAh4BA0MABEBog51WRaScCe7qMJ3g
2s+zrO8y4G5VhcaIdxWIYKWmcHL8AHKGC2pmOWCmE/XzUZorhycAYrUaH0gstA9C
nz17oIIBoDAaBgorBgEEAYI3DQIDMQwWCjUuMC4yMTk1LjIwYwYKKwYBBAGCNwIB
DjFVMFMwDgYDVR0PAQH/BAQDAgTwMBkGCSqGSIb3DQEJDwQMMAowCAYGKoUDAgIV
MCYGA1UdJQQfMB0GCCsGAQUFBwMCBggrBgEFBQcDBAYHKoUDAgIiBjCCARsGCisG
AQQBgjcNAgIxggELMIIBBwIBAR52AEMAcgB5AHAAdABvAC0AUAByAG8AIABHAE8A
UwBUACAAUgAgADMANAAuADEAMAAtADIAMAAwADEAIABDAHIAeQBwAHQAbwBnAHIA
YQBwAGgAaQBjACAAUwBlAHIAdgBpAGMAZQAgAFAAcgBvAHYAaQBkAGUAcgOBiQAk
ofCLPzGSbmXMEex/cq9WymQT+3kQlCRX0bRnOsMlGVV4AxJLfMS5x1PX/wWKxIv9
vnjdFdnXcklLJ5cw8g9kkpMzdNEcEMgPYEi0xttZ9r3aTsIEjBEn7+1h8IgY+yDy
deR9DgPvC/QFS0diXCWYESkt2PiiAyAY/4WmVS1NSwAAAAAAAAAAAAAAAGBiqFAwIC
AwUAA0EAixD6RSeDYbF/VVjPfi+H+klhKaz5MbFNRa9BVIViFS3ccRvNZVpEfUFx
<pre>HriROkQQa3/9hfEWRAupRwMye/3CMg==</pre>
END NEW CERTIFICATE REQUEST
Пользователь Удостоверяющего центра
ПАО КБ «Центр-инвест»
« » 20 ı



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Приложение №6 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на аннулирование (отзыв) сертификата)

Для юридических лиц

Заявление на аннулирование (отзыв) сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»

(пол	ное наименование организации, включая организационно-правовую форму)	
(-1		
в лице	(должность)	,
	(должность)	
	(фамилия, имя, отчество)	,
действующего на основ	зании	
в связи с		
	(причина отзыва сертификата)	
уполномоченного пред инвест»:	ставителя – Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Ц	ентр-
	(фамилия, имя, отчество)	
содержащий следующи	е панние.	
SerialNumber (SN)	Серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи	[
Title (T)	Должность	
CommonName (CN)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним)	
OrganizationUnit (OU)	Наименование подразделения	
Organization (O)	Наименование организации	
Locality (L)	Город	
State (S)	Область	
Contry (C)	Страна	
E-Mail (E)	Адрес электронной почты	
Пользователь Удостове ПАО КБ «Центр-инвест		г.
Должность и Ф.И.О. ру	ководителя организации	
Подпись руководителя Печать организации	организации, дата подписания	
Исполнитель Ков	альчук С. стр.	52



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Приложение №6 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на аннулирование (отзыв) сертификата)

Для физических лиц

Заявление на аннулирование (отзыв)	сертификата ключа	проверки электронной	подписи
Пользователя Удостоверя	ношего пентра ПАС) КБ «Пентр-инвест»	

Я,	
	(фамилия, имя, отчество)
	(серия и номер паспорта
	кем и когда выдан)
в связи с	
	(причина отзыва сертификата)
прошу аннулировать (отозвать) сертификат ключа проверки электронной подписи, содержащий
следующие данные:	
	Серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи
SerialNumber (SN) CommonName (CN)	Серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним)
SerialNumber (SN)	
SerialNumber (SN) CommonName (CN)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним)
SerialNumber (SN) CommonName (CN) Locality (L)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним) Город
SerialNumber (SN) CommonName (CN) Locality (L) State (S)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним) Город Область
SerialNumber (SN) CommonName (CN) Locality (L) State (S) Contry (C)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним) Город Область Страна Адрес электронной почты еряющего центра

Испо.	лнитель	Ковальчук С.	стр. 53
-------	---------	--------------	---------



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Приложение №7 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на отзыв доверенности Пользователя Удостоверяющего центра)

Заявление на отзыв доверенности

(полное наименование организации, включая организационно-правовую форму)
в лице
(должность)
(фамилия, имя, отчество)
действующего на основании
заявляет, что отзывает Доверенность № от «» 20 года, выданную для представления в Удостоверяющий центр ПАО КБ «Центр-инвест»
своему полномочному представителю (фамилия, имя, отчество)
и просит аннулировать (отозвать) все действующие сертификаты ключей подписей и сертификаты ключей подписей, действие которых приостановлено, владельцем которых является
(фамилия, имя, отчество)
Должность и Ф.И.О. руководителя организации
Подпись руководителя организации, дата подписания Печать организации



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Приложение №8 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на приостановление сертификата)

Для юридических лиц

Заявление на приостановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»

	(полное наименование организации, включая организационно-правовую форму)
в лице	
	(должность)
	(фамилия, имя, отчество)
	(4,,)
действующего на ос	новании
в связи с	
	(причина отзыва сертификата)
	ить действие сертификата ключа проверки электронной подписи своего редставителя – Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-
	(фамилия, имя, отчество)
содержащий следую	шие данные.
SerialNumber (SN)	Серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи
Title (T)	Должность
CommonName (CN)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним)
OrganizationUnit (O	Наименование подразделения
Organization (O)	Наименование организации
Locality (L)	Город
State (S)	Область
Contry (C)	Страна
E-Mail (E)	Адрес электронной почты
Срок приостановлен	ия действия сертификата дней дней.
Пользователь Удост	
ПАО КБ «Центр-инг	GeCT>
	«»20г.
Должность и Ф.И.О.	руководителя организации
Подпись руководите Печать организации	еля организации, дата подписания
Исполнитель	Ковальчук С. стр. 55



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Приложение №8 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»

	(Распределенная схема обслуживания)
	(Форма заявления на приостановление действия сертификата)
Для физических лиц	
	ановление действия сертификата ключа проверки электронной подписи вателя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Я,	
, <u></u>	(фамилия, имя, отчество)
	(серия и номер паспорта
прошу приостановить содержащего следуюц	кем и когда выдан) действие сертификата ключа проверки электронной подписи, цие данные:
SerialNumber (SN)	Серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи
CommonName (CN)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним)
Locality (L)	Город
State (S)	Область
Contry (C)	Страна
E-Mail (E)	Адрес электронной почты
Срок приостановления	действия сертификата дней. (количество дней прописью)
Пользователь Удостов ПАО КБ «Центр-инвес	1
	и » 20 г

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 56	l
-------------	--------------	---------	---



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Приложение №9 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на возобновление действия сертификата)

Для юридических лиц

Заявление на возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи Пользователя Улостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»

Пользов	ателя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»
(полі	ное наименование организации, включая организационно-правовую форму)
в лице	
В лице	(должность)
	(фамилия, имя, отчество)
действующего на основ	ании
	ействие сертификата ключа проверки электронной подписи своего ставителя – Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центра
	(фамилия, имя, отчество)
содержащий следующи	е данные:
SerialNumber (SN)	Серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи
Title (T)	Должность
CommonName (CN)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним)
OrganizationUnit (OU)	Наименование подразделения
Organization (O)	Наименование организации
Locality (L)	Город
State (S)	Область
Contry (C)	Страна
E-Mail (E)	Адрес электронной почты
Пользователь Удостове ПАО КБ «Центр-инвест	
	«»20r
Должность и Ф.И.О. ру	ководителя организации
Подпись руководителя печать организации	организации, дата подписания
Исполнитель Кова	альчук С. стр. 57



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»
Дата:	28.03.2018
Версия:	2.01

Приложение №9 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на возобновление действия сертификата)

Для физических лиц

Заявление на возобновление действия сертификата ключа проверки электронной подписи
Пользователя Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»

Я,	(фамилия, имя, отчество)
	(филили, ных, от всено)
	(серия и номер паспорта
прошу возобновить ле	кем и когда выдан) йствие сертификата ключа проверки электронной подписи, содержащего
следующие данные:	летьне сертификата коло ка проверки злектронной подлиси, содержащего
SerialNumber (SN)	Серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи
CommonName (CN)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним)
Locality (L)	Город
State (S)	Область
Contry (C)	Страна
E-Mail (E)	Адрес электронной почты
Пользователь Удостов ПАО КБ «Центр-инвес	
	«»20г.

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 58



оект: Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
	Подразделение:
кумент: Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	Проект:
	Документ:
та: 28.03.2018	Дата:
рсия: 2.01	Версия:

Приложение №10 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания) (Форма заявления на получение информации о статусе сертификата)

стр. 59

Для юридических лиц

Исполнитель

Ковальчук С.

Заявление на получение информ	лации о статусе серт	тификата ключа	проверки электронной
подписи, изданного Уде	остоверяющим цент	тром ПАО КБ «І	Тентр-инвест»

подписи, из	данного Удостоверяющим центром ПАО КБ «Центр-инвест»
(пол	ное наименование организации, включая организационно-правовую форму)
в лице	(должность руководителя)
	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	(фамилия, имя, отчество руководителя)
действующего на основ	ании
просит предоставить ин электронной подписи:	формацию о статусе следующего сертификата ключа проверки
SerialNumber (SN)	Серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи
Title (T)	Должность
CommonName (CN)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним)
OrganizationUnit (OU)	Наименование подразделения
Organization (O)	Наименование организации
Locality (L)	Город
State (S)	Область
Contry (C)	Страна
E-Mail (E)	Адрес электронной почты
) на момент наступления которого требуется установить статус
Должность и Ф.И.О. ру	ководителя организации
Подпись руководителя Печать организации	организации, дата подписания



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

Приложение №10

	к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания)
	(гаспределенная схема обслуживания) (Форма заявления на получение информации о статусе сертификата)
Для физических лиц	
	вение информации о статусе сертификата ключа проверки электронной зданного Удостоверяющим центром ПАО КБ «Центр-инвест»
Я,	
	(фамилия, имя, отчество)
	(серия и номер паспорта
	кем и когда выдан)
электронной подписи:	нформацию о статусе следующего сертификата ключа проверки
SerialNumber (SN)	Серийный номер сертификата ключа проверки электронной подписи
CommonName (CN)	Фамилия, Имя, Отчество (псевдоним)
Locality (L)	Город
State (S)	Область
Contry (C)	Страна
E-Mail (E)	Адрес электронной почты
Время (период времен	и) на момент наступления которого требуется установить статус
сертификата: с «	» по «».
_	
Пользователь Удостов ПАО КБ «Центр-инвес	
тито по «дептр инвек	
	«»20г.

1 Время и дата должны быть указаны с учетом часового пояса г. Ростова-на-Дону (по Московскому времени). Если время и дата не указаны, то статус сертификата устанавливается на момент времени принятия заявления Удостоверяющим центром

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 60



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

Приложение №11 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Расределенная схема обслуживания) (Форма заявления на полтверждение поллинности ЭПП)

Для юридических лиц
Заявление на подтверждение подлинности электронной подписи в электронном документе
(полное наименование организации, включая организационно-правовую форму)
в лице
(должность руководителя)
(фамилия, имя, отчество руководителя)
действующего на основании
просит подтвердить подлинность ЭЦП в электронном документе на основании следующих данных:
1. Файл формата CMS, содержащий сертификат ключа проверки электронной подписи, с использованием которого необходимо осуществить подтверждение подлинности ЭЦП в электронном документе на прилагаемом к заявлению магнитном носителе – рег. № МД–ХХХ
2. Файл, содержащий подписанные ЭЦП данные и значение ЭЦП формата CMS, либо файл, содержащий исходные данные и файл, содержащий значение ЭЦП формата CMS, на прилагаемом к заявлению магнитном носителе – рег. № МД–ХХХ
3. Время на момент наступления которых требуется подтвердить подлинность ЭЦП:
«:» «//
Должность и Ф.И.О. руководителя организации
Подпись руководителя организации, дата подписания Печать организации
1 Время и дата должны быть указаны с учетом часового пояса г. Ростова-на-Дону (по Московскому времени). Если вре и дата не указаны, то статус сертификата устанавливается на момент времени принятия заявления Удостоверяющим центром

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 61



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий	
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»	
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»	
Дата:	28.03.2018	
Версия:	2.01	

Приложение №11 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания)

Лπа	физических	пип
$\Delta IJIJI$	шизических	лиц

Для физических лиц	заявления на подт	верждение подли	нности ЭЦП)
Заявление на подтверждение подлинности электрон	ной подписи в	электронном д	окументе
Я,			
(фамилия, имя, отче	ество)		
(серия и номер паспо	ррта		
кем и когда выдан	/		
прошу подтвердить подлинность ЭЦП в электронно данных:	ом документе	на основании	следующих
1. Файл формата CMS, содержащий сертификат клиспользованием которого необходимо осуществите электронном документе на прилагаемом к заявлению в 2. Файл, содержащий подписанные ЭЦП данные и зна содержащий исходные данные и файл, содержащий зн прилагаемом к заявлению магнитном носителе – рег. В 3. Время на момент наступления которых требуется п	ь подтвержден магнитном носи чение ЭЦП фор пачение ЭЦП фо № МД–ХХХ	ие подлиннос ителе – рег. № № мата CMS, либ ормата CMS, на	ти ЭЦП в ИД-ХХХ; о файл,
	-		•
«;» «/	/		
Пользователь Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»			
	«»		20 г.

1 Время и дата должны быть указаны с учетом часового пояса г. Ростова-на-Дону (по Московскому времени). Если время и дата не указаны, то статус сертификата устанавливается на момент времени принятия заявления Удостоверяющим центром

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 62
	·	



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий		
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»		
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»		
Дата:	28.03.2018		
Версия:	2.01		

Приложение №12

к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест»

(Распределенная схема обслуживания)

(Форма сертификата ключа проверки электронной подписи на бумажном носителе)

Удостоверяющий центр ПАО КБ «Центр-инвест» Сертификат ключа проверки электронной подписи

Сведения о сертификате:

Кому выдан:

Фамилия Имя Отчество

Кем выдан: УЦ КРИПТО-ПРО **Версия:** 3 (0x2)

Серийный номер: 14F5 9CF2 0000 0000 003A

Издатель сертификата: CN = УЦ КРИПТО-ПРО, О = ООО КРИПТО-ПРО, L = Москва, C = RU, E = cpca@cryptopro.ru

Срок действия:

Действителен с: 15 октября 2003 г. 12:03:00 UTC Действителен по: 15 октября 2004 г. 12:12:00 UTC Владелец сертификата: CN = Фамилия Имя Отчество

Ключ проверки электронной подписи:

Алгоритм ключа проверки электронной подписи:

Название: ГОСТ Р 34.10-94 Идентификатор: 1.2.643.2.2.20

Параметры: 3012 0607 2A85 0302 0220 0206 072A 8503 0202 1E01

Значение: 0481 80A4 5A5B 0041 B273 F51E B062 322E CE6B 0480 5702 3FFF 5312 8FBA 1163 7381 5FED 445C 7DF9 F764 7822 99AA 3C3D 1E23 FE69 B714 7062 36ED CB4A A834 7D5A 3525 BAC2 D80C 53DC 781B 4180 7CD3 ADD1 6D0E 00C9 9CA0 432F 595F 9CD3 12BE 69E6 A4D6 6133 227C DE1A 80F4 D0F1 8337 843E CAD1 561F 793B CB05 EEBB EBD4 C23F E5EA ECD9 E6B5 A9

Расширения сертификата X.509

1. Расширение 2.5.29.15 (критическое)

Название: Использование ключа

Значение: Цифровая подпись , Неотрекаемость , Шифрование ключей , Шифрование данных(F0)

2. Расширение 2.5.29.37 Название: Улучшенный ключ

Значение: Защищенная электронная почта(1.3.6.1.5.5.7.3.4) Пользователь Центра Регистрации(1.2.643.2.2.34.6)

Проверка подлинности клиента(1.3.6.1.5.5.7.3.2)

3. Расширение 2.5.29.14

Название: Идентификатор ключа субъекта

Значение: 56BD CA83 3029 0673 CA83 3381 16D4 AF10 C3D6 9A75

4. Расширение 2.5.29.35

Название: Идентификатор ключа центра сертификатов

Значение: Идентификатор ключа= d1 27 44 30 15 0a de 17 fa f9 e1 9f 3f c7 1a 0d c8 45 a7 9f

5. Расширение 2.5.29.31

Название: Точки распространения списков отзыва (CRL)

Значение: [1]Точка распространения списка отзыва (CRL) Имя точки распространения: Полное имя:

 $\label{local_problem} \begin{tabular}{ll} $URL=http://cdp.cryptopro.ru/RA/CDP/d1274430150ade17faf9e19f3fc71a0dc845a79f.crl $URL=http://cpca.cryptopro.ru/RA/CDP/d1274430150ade17faf9e19f3fc71a0dc845a79f.crl $URL=http://cpca.cryptopro.ru/RA/CDP/d1274430150ade17faf9e19faf9e$

6. Расширение 1.3.6.1.5.5.7.1.1

Название: Доступ к информации о центрах сертификации

Значение: [1]Доступ к сведениям центра сертификации Метод доступа=Протокол определения состояния сертификата

через сеть (1.3.6.1.5.5.7.48.1) Дополнительное имя: URL=http://ocsp.cryptopro.ru/ocsp/ocsp.srf

Подпись Удостоверяющего центра:

Алгоритм подписи:

Название: ГОСТ Р 34.11/34.10-2001 Идентификатор: 1.2.643.2.2.3

Параметры: 0500

Значение: 826C DDFB 331C 58C5 FD3D 9233 4A1D 2D7A B973 387C 8E8A DD3D 6FCE 0573 508A 3DC4 B29F 5961 FB6C

D1EB 1B40 37C7 8473 5B0F FECA 5E38 EA0C 3890 C77A C97E BD18 873A

Подпись владельца сертифин	ката:		/		
	"	"_		20	г
Подпись Уполномоченного лица	УЦ:		/		
	"	"		20	г
МΠ					

Исполнитель Ковальчук С.	стр. 63
--------------------------	---------



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий		
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»		
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»		
Дата:	28.03.2018		
Версия:	2.01		

Приложение №13 к Регламенту Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест» (Распределенная схема обслуживания)

Список объектных идентификаторов (OID), зарегистрированных в Удостоверяющем центре ПАО КБ «Центр-инвест» и, определяющих отношения, возникающие между Удостоверяющим центром ПАО КБ «Центр-инвест» и пользователями Удостоверяющего центра ПАО КБ «Центр-инвест», при осуществлении которых электронный документ с электронной подписью будет иметь юридическое значение.

	OID	Область применения
1.	1.2.643.2.2.34.6	Пользователь Центра Регистрации — формирование электронной подписи электронных документов, определенных Регламентом для Пользователя Удостоверяющего центра
2.	1.3.6.1.5.5.7.3.9	Подпись ответа службы OCSP — формирование электронной подписи ответов Службы актуальных статусов сертификатов
3.	1.3.6.1.5.5.7.3.8	Установка штампа времени – формирование электронной подписи штампов времени, предоставляемых Службой штампов времени



Подразделение:	Управление Эксплуатации Информационных Технологий		
Проект:	Удостоверяющий Центр ПАО КБ «Центр-инвест»		
Документ:	Регламент Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест»		
Дата:	28.03.2018		
Версия:	2.01		

Лист согласования регламента Удостоверяющего Центра ПАО КБ «Центр-инвест».

Согласовано	ý			
///_	_ Богданов Ю.Ю.			
458	Попова Н.Е.			
	Андрейчик Т.Г.			
- Of Receiver	_ Карпова Т.В.			
C. On	_ Отаров С.К.			
	_ Чернов В.В.			
Ознакомлены				
/		//		
/		//		
/		//		
/	/	//		
/		/		
/	/	//		
/		//		
/	/	//		
/		//		
/		//		
/		//		
/		/		
/		//		
/	/	/		

Исполнитель	Ковальчук С.	стр. 65