Приложение № 1

к Техническим нормам

в области электронной подписи

**Структура сертификата открытого ключа поставщика сертификационных услуг**

Сертификат открытого ключа поставщика сертификационных услуг содержит следующие поля:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование (на англ. языке)** | **Описание** | **Содержание** | **ПРИМЕЧАНИЕ** |
| ***Базовые поля*** |
| Version | Версия | V3 |  |
| Serial Number | Регистрационный номер сертификата | Номер |  |
| Issuer | Идентификационные данные поставщика сертификационных услуг | CN = Наименование поставщика сертификационных услугL = Населенный пунктS = ГосударствоOU = Поставщик сертификационных услуг, подразделение юридического лицаO = Наименование юридического лица, IDNO C = Код государства  |  |
| Validity | Срок действия сертификата | Действителен с: «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. чч:мм:сс GMT Действителен по: «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. чч:мм:сс GMT |  |
| Subject | Идентификационные данные поставщика сертификационных услуг | CN = Наименование поставщика сертификационных услуг L = Населенный пункт S = Государство OU = Поставщик сертификационных услуг, подразделение юридического лицаO = Наименование юридического лица, IDNO C = Код государства  |  |
| Subject Public Key Info | Открытый ключ | Открытый ключ поставщика сертификационных услуг |  |
| Signature Algorithm | Алгоритм подписи издателя сертификата | Наименование алгоритма электронной подписи издателя сертификата |  |
| Signature Value | Электронная подпись издателя сертификата | Подпись издателя в соответствии с используемым алгоритмом |  |
| ***Дополнительные поля*** |
| Authority Key Identifier | Идентификатор ключа издателя сертификата | Идентификатор закрытого ключа поставщика сертификационных услуг, выпустившего данный сертификат | Только в сертификатах подчиненных поставщиков сертификационных услуг |
| Subject Key Identifier | Идентификатор ключа владельца сертификата | Идентификатор закрытого ключа поставщика сертификационных услуг, соответствующего данному сертификату |  |
| Key Usage | Использование ключа | Электронная подпись в сертификатах, электронная подпись в списке отозванных сертификатов | КРИТИЧНО |
| Private Key Usage Period | Срок действия закрытого ключа | Не позже: «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. чч:мм:сс GMT |  |
| Certificate Policies | Политика сертификации поставщика сертификационных услуг | Идентификатор политики = все политики выдачи.Сведения квалификатора политики | Может бытьКРИТИЧНО |
| Basic Constraints | Основные ограничения | Тип субъекта = САОграничение на длину пути = отсутствует (в сертификате поставщика сертификационных услуг высшего уровня), = 1 (в случае выпуска сертификатов для подчиненных поставщиков сертификационных услуг и пользователей электронной подписи) и = 0 (в случае выпуска сертификатов только для и пользователей электронной подписи) | КРИТИЧНО |
| CRL Distribution Point | Точка распределения списка отозванных сертификатов | Источник опубликования списка отозванных сертификатов |  |
| Authority Information Access | Доступ к сведениям поставщика сертификационных услуг | Метод доступа к информации о поставщике сертификационных услуг | Только в сертификатах подчиненных поставщиков сертификационных услуг |