

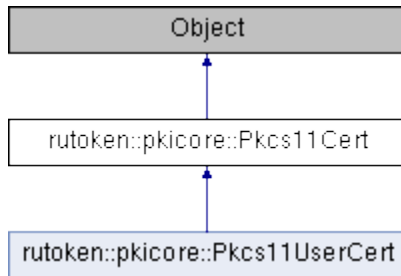
Класс Pkcs11Cert

Сертификат, хранящийся на устройстве. Может быть получен при перечислении сертификатов на устройстве ([Pkcs11Device::enumerateCerts](#)) или при импорте сертификата на устройство ([Pkcs11Device::importCert](#)).

Пространство имен: rutoken::pki-core

Заголовочный файл: pki-core-cpp.h

Граф наследования



Открытые члены

<code>Pkcs11Cert (Pkcs11Cert &&v)</code>	
<code>Pkcs11Cert &operator= (Pkcs11Cert &&v)</code>	
<code>X500Dn getSubject () const</code>	Получение свойства Subject сертификата.
<code>bool isTrusted () const</code>	Является ли сертификат доверенным в рамках текущего устройства.
<code>std::string toPem () const</code>	Получение сертификата в формате PEM.

Открытые статические члены

```
static Pkcs11Cert cast (Object &&v)
```

Подробное описание

```
X500Dn getSubject () const
```

Получение расширенного имени владельца сертификата.

```
bool isTrusted () const
```

Является ли сертификат доверенным в рамках текущего устройства.

<code>std::string toPem</code>	<code>() const</code>
--------------------------------	-----------------------

Получение сертификата в формате PEM.