

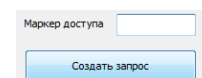
## Инструкция по запросу сертификата с использованием «Маркера».

К формированию запроса можно приступить после получения СМС с одноразовым ПИН-кодом.

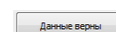
Перед запросом необходимо подготовить рабочее место, для этого перейдите по ссылке: <http://ca.ntssoft.ru/instr/3/3-1> и выполните пункты: 3.1 Установка КриптоПро и 3.2 Установка драйвера eToken.

1. Вставьте eToken в компьютер, скачайте утилиту  
Для 32-х битных ОС <http://ca.ntssoft.ru/rqmaker/rqmaker2.exe>  
Для 64-х битных ОС <http://ca.ntssoft.ru/rqmaker/rqmaker2-x64.exe>  
и запустите ее.

2. В открывшемся окне введите указанный в соглашении Маркер и нажмите «Создать запрос».

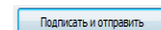


3. Появится окно с данными запроса сертификата, проверьте данные сотрудника и, если они верны, нажмите кнопку «Данные верны».

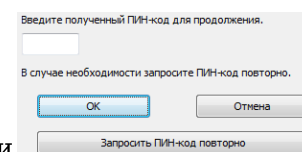


4. Откроется биологический датчик случайных чисел. Нажимайте клавиши или перемещайте указатель мыши до тех пор, пока не откроется окно с вводом пароля. Затем введите пароль для носителя (выдается вместе с носителем).

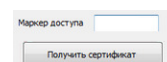
5. На ключевом носителе сформируется ключ и откроется окно с печатной формой запроса на сертификат ключа проверки электронной подписи. Подпишите данный запрос простой электронной подписью. Для этого нажмите



6. Для подтверждения подписания введите одноразовый ПИН-код, который был выслан ранее на указанный в заявке номер сотового телефона. Если Вы не получили ПИН-код в течение 5-ти минут, в окне с вводом ПИН-кода нажмите кнопку «Запросить ПИН-код повторно» или обратитесь к своему агенту.



7. После получения СМС с текстом: «Выдача сертификата одобрена. Пин:XXXXXX» откройте утилиту **RQmaker**, введите «Маркер» и нажмите «Получить сертификат».

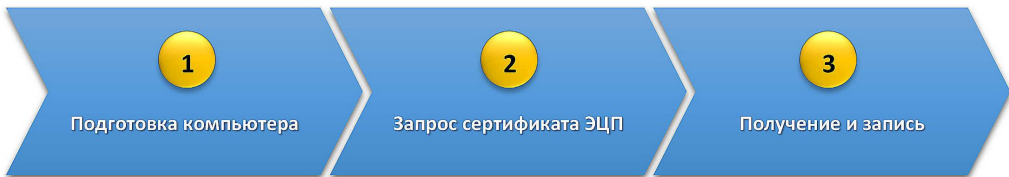


8. Откроется бланк сертификата, ознакомьтесь с информацией и с руководством пользователя по обеспечению безопасности (приложение 9 регламента УЦ) и подпишите данный бланк. Для этого нажмите «Подписать и отправить» и используйте ПИН-код из СМС-сообщения о выдаче сертификата.

9. Затем введите пароль для носителя (выдается вместе с носителем). После данных действий выпуск ЭП будет завершен.

10. Далее программа предложит установить сертификат в хранилище «Личные», нажмите кнопку «Установить».

# Изготовление ЭЦП



## 1 Подготовка компьютера

Для подготовки компьютера, выполните инструкцию по интернет-адресу:  
<http://ca.ntsoft.ru/123>

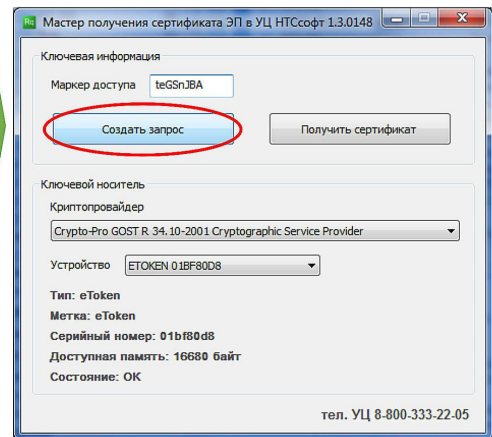
## 2 Запрос сертификата ЭЦП

1. Вставляем в USB-порт носитель «eToken».

2. Запускаем программу «RQmaker».

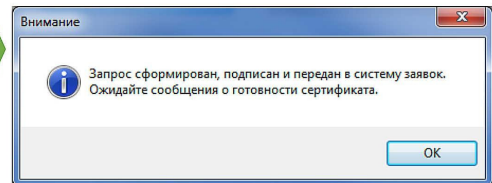
3. Вводим «маркер доступа».

4. Создаем запрос.



Далее программа попросит **подписать и отправить** нам некоторые данные, потребуется ПИН-код из SMS-сообщения. Следуйте указаниям программы.

Когда все необходимое для запроса будет выполнено, Вы увидите сообщение.



После обработки запроса специалистами, Вам придет SMS-уведомление на телефон.

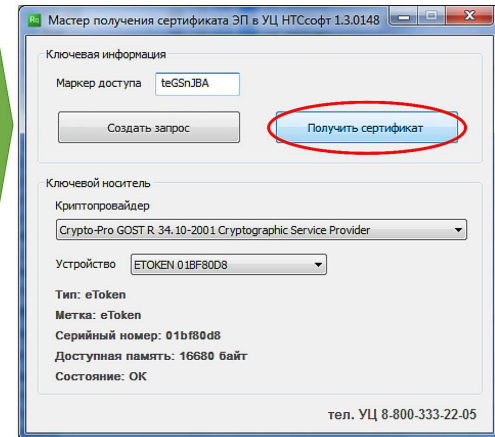
## 3 Получение и запись

1. Вы получили SMS-уведомление о том, что сертификат готов; SMS содержит новый ПИН-код.

2. Снова запускаем программу «RQmaker».

3. Вводим «маркер доступа».

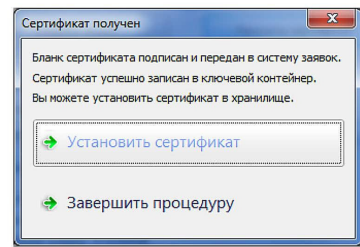
4. Жмем «Получить сертификат».



Далее программа попросит **подписать и отправить** нам информацию, которая будет содержаться в сертификате ЭЦП, потребуется ПИН-код из SMS-сообщения. Следуйте указаниям программы.

**ВАШ СЕРТИФИКАТ ГОТОВ!**

Дополнительно программа предложит Вам установить сертификат в хранилище «Личные сертификаты».



Техническая поддержка: 8-800-333-22-05