

Проверка ключевого носителя eToken.

1. Проверьте запущен ли NCALayer.

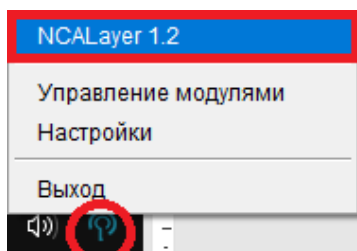


2. Проверьте версию NCALayer (кликните правой кнопкой по значку), должна быть последняя версия. На данный момент последняя версия NCALayer 1.2.

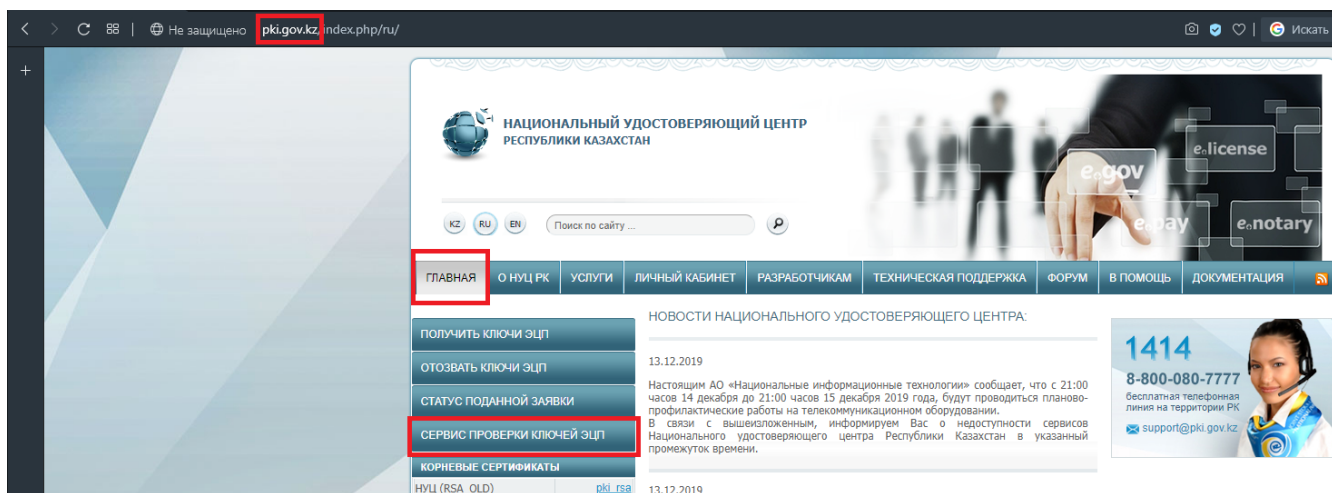
Если версия старше, то скачать новую версию можно по ссылке

http://pki.gov.kz/images/NCALayer/NCALayer_Windows.zip

И переустановите NCALayer, после переустановки перезагрузите компьютер.



3. В адресной строке «Браузера» введите pki.gov.kz (нажмите на ссылку)
4. Выберите пункт меню «СЕРВИС ПРОВЕРКИ КЛЮЧЕЙ ЭЦП» (нажмите на ссылку)



5. Выберите хранилище ключей:

Хранилище выбирается в зависимости от модели eToken'a:

eToken



eToken 5110





Данные хранилища ключей

Хранилище ключей: *

Выберите «Хранилище ключей»



Выберите хранилище

- Хранилище ключей Java
- Облачное хранилище
- SIM-карта
- Персональный компьютер
- AKEY
- eToken5110**
- eToken**

прокрутите/опустите вниз

6. Выберите путь к хранилищу



Данные хранилища ключей

Хранилище ключей: *

eToken5110



Путь к хранилищу ключей: *

Выберите «Путь к хранилищу ключей»



будет только один вариант по умолчанию, нажмите кнопку «Выбрать».

Выбор хранилища ключа


Выбор хранилища ключа:

Тип хранилища: eToken 5110

Путь к хранилищу: jaks ifdh 0

Выбрать Отмена

7. Нажмите на кнопку «Проверить ключ»

 НАЦИОНАЛЬНЫЙ УДОСТОВЕРЯЮЩИЙ ЦЕНТР
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

KZ RU

СЕРВИСЫ ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ

СЕРВИСЫ > ПРОВЕРКА КЛЮЧА

Данные хранилища ключей

Хранилище ключей: * eToken5110

Путь к хранилищу ключей: * AKS ifdh 0

Проверить ключ

8. Введите пароль на хранилище ключей.
Пароль по умолчанию 1234567890.
Нажмите кнопку «Обновить список ключей»

Формирование ЭЦП

Подпись данных

Тип хранилища: eToken 5110

Путь к хранилищу: AKS ifdh 0

Введите пароль на хранилище ключей: [password field]

Обновить список ключей Отмена

Появится информация:

Вариант 1. «Хранилище пустое», означает что ключевой носитель eToken пуст. ЭЦП отсутствует.

Формирование ЭЦП

Подпись данных

Тип хранилища: eToken 5110

Путь к хранилищу: AKS ifdh 0

Введите пароль на хранилище ключей: [password field]

Обновить список ключей Отмена

Хранилище пустое.

Вариант 2. Будет показана информация об ЭЦП

Срок действия:	17.02.2017 (10:37) - 17.02.2018 (10:37)
Серийный номер:	38d3fe2044696c12c464e8115e0371c8495192fc
Субъект:	CN=ТЕСТТОВ ТЕСТТ, SURNAME=ТЕСТТОВ, SERIALNUMBER=IIN123456789012, C=KZ, L=АСТАНА1, S=АСТАНА, O=АО "ТЕСТТ", OU=BIN123456789021, G=ТЕСТТОВИЧ, E=K_RYCHKO@STS.KZ
Издатель:	CN=ҰҚО (RSA), O=Test Ltd, C=KZ
Путь сертификации:	ҰҚО (RSA) ТЕСТТОВ ТЕСТТ Действителен
Алгоритм:	RSA (1.2.840.113549.1.1.11)
Открытый ключ:	30 82 01 0a 02 82 01 01 00 c1 a7 58 2c 48 a2 d2 d4 4c 75 88 4c 24 38 54 b7 c1 73 b1 9d 93 a2 f4 4f 9a 31 96 46 6e d3 fa a6 0d d7 a6 12 d6 54 26 45 38 76 99 4d 62 85 45 e2 55 49 dc da fa ce 87 17 ac 35 e4 b2 10 cc 4c 7e c6 d8 39 6d 31 39 6c 58 4f 88 94 0f 21 1e 31 9a f3 ae f5 d2 c8 c8 f8 d1 2f 78 bb b2 9b 8f 61 37 de f5 2d c7 ab 06 d4 e8 e8 ab 3a 0d 34 54 fb 27 be 65 71 a2 d2 7d 74 46 df 38 a3 80 34 65 98 86 0d 58 43 cf a5 b2 61 ce c3 d0 42 7d 10 2b 60 c6 d0 ea 63 91 04 9d 5c f3 73 f3 7d 40 67 32 72 5a b7 2b 19 d6 a9 82 68 8b fc b6 49 17 71 f5 17 a3 66 ff 9c 3d 59 9f fd 15 84 7b 7d 12 4c 9e 9e e8 6e c8 3f e4 93 a5 ab 2c 73 23 41 d9 53 c4 55 80 b3 e0 4f 7c 5b bd f3 3b b4 24 2a 0c 30 3e 09 bc a3 f5 2d ae 3b 94 c6 96 e5 35 74 66 5c 9e c7 1e d9 ed 2f f8 88 b5 9a 9c f2 76 f0 bb 16 6d 1e 2f 02 03 01 00 01
Использование ключа:	Цифровая подпись Предназначен для аутентификации Шифрование ключа
Расширенное использование ключа:	Проверка подлинности клиента, 1.2.398.3.3.4.1.2, 1.2.398.3.3.4.1.2.3
Статус отзыва:	Не отозван Загрузить сертификат
Данные ЭЦП	
Статус подписи:	Электронная цифровая подпись верна

В случае если никакой информации не появиться и компьютер/сайт будет находиться продолжительное время в состоянии «Завис» - это означает что ключевой носитель неисправен.

В случае неисправности ключевого носителя рекомендуем приобрести новый ключевой носитель.