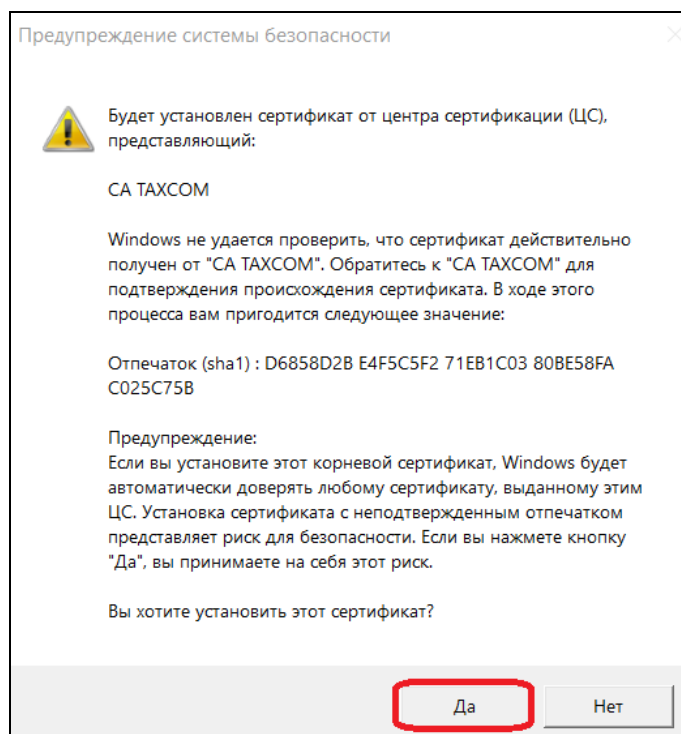


Перечень разделов методички:

1. [Ваши действия на ОС Windows](#)
2. [Ваши действия на ОС Linux](#)
3. [Ручная установка на ОС Windows](#)
4. [Ручная настройка на ОС Linux](#)

1. Ваши действия на ОС Windows

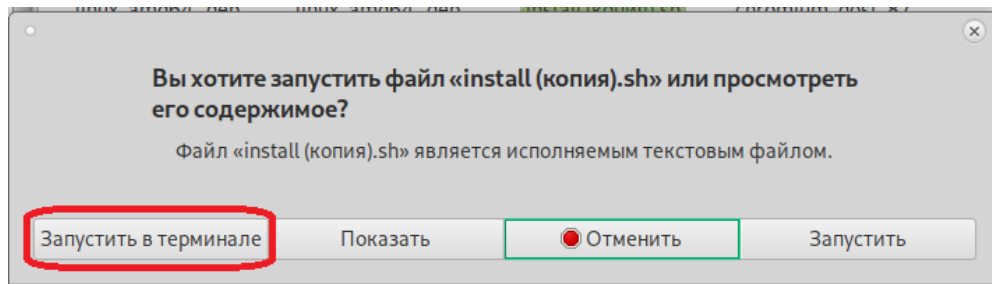
1. Скачайте скрипт [SED_TLS_2022_Windows.exe](#), нажав на указанную ссылку и сохранив его в любом месте на своем компьютере.
2. Перейдите в папку, куда был сохранен скрипт, и нажмите два раза левой кнопкой мыши по скаченному файлу SED_TLS_2022_Windows.exe.
3. Появится окно с запросом об установке сертификата от центра Сертификации в хранилище на Вашем компьютере. Нажмите кнопку "ДА".



На этом настройка завершена!

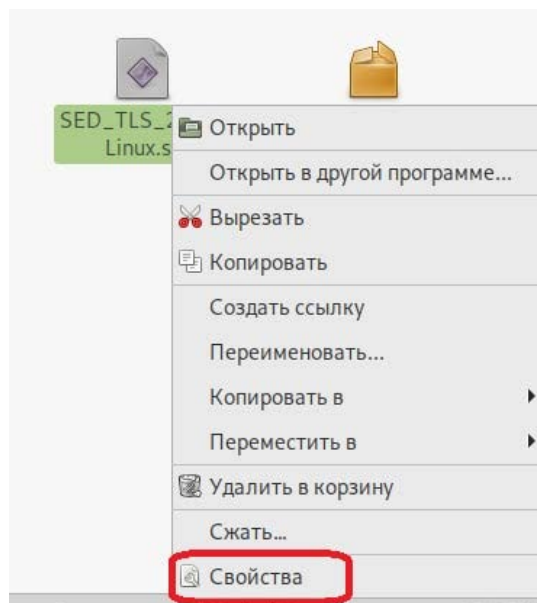
2. Ваши действия на ОС Linux

1. Скачайте скрипт [SED_TLS_2022_Linux.sh](#), нажав на указанную ссылку и сохранив его в любом месте на своем компьютере.
2. Перейдите в папку, куда был сохранен скрипт, и нажмите два раза левой кнопкой мыши по скаченному файлу SED_TLS_2022_Linux.sh.
3. В открывшемся окне нажмите на кнопку "Запустить в терминале".

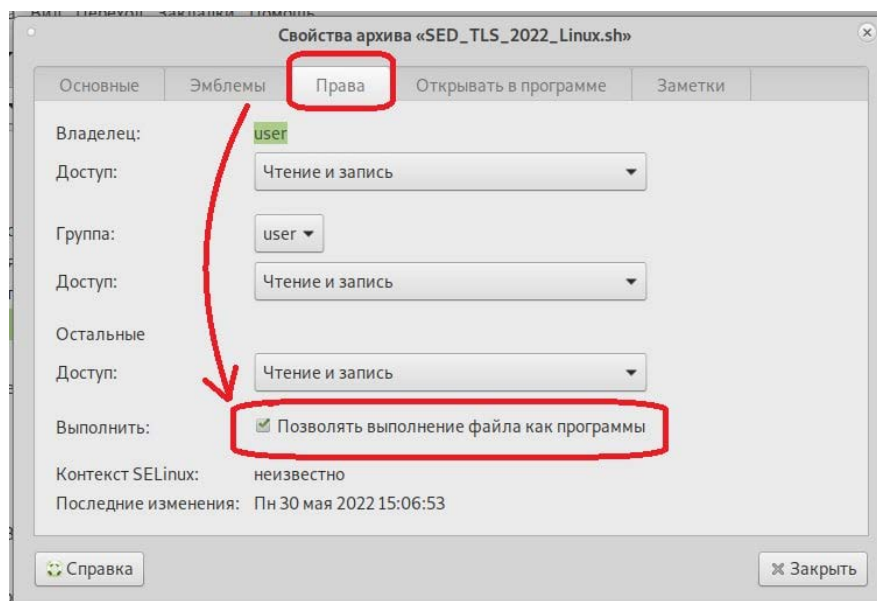


На этом настройка завершена!

Если при выполнении п. 2 не откроется окно из п. 3, то нажмите один раз правой кнопкой мыши по файлу SED_TLS_2022_Linux.sh, выберите пункт меню "Свойства".



В открывшемся окне перейдите на вкладку "Права", поставьте галочку "Позволять выполнение файла как программы".



После этого нажмите кнопку "закреть" и снова нажмите два раза левой кнопкой мыши по скаченному файлу SED_TLS_2022_Linux.sh.

На этом настройка завершена!

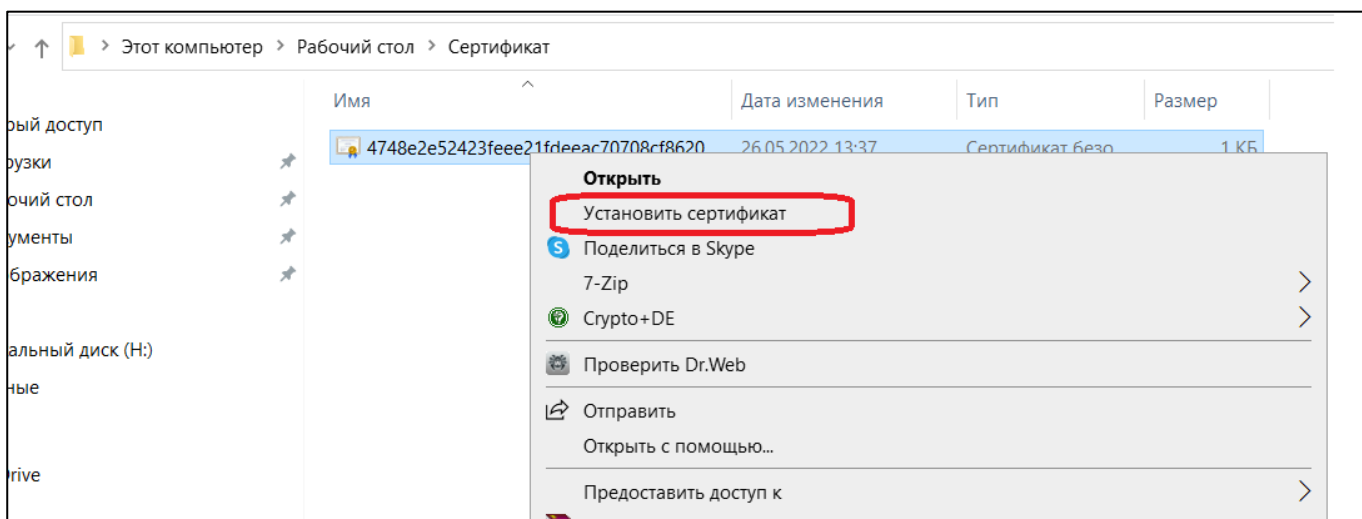
3. Ручная установка на ОС Windows

1. Скачайте корневой сертификат Центра сертификации по следующей ссылке и сохраните его в любом месте на своем компьютере:

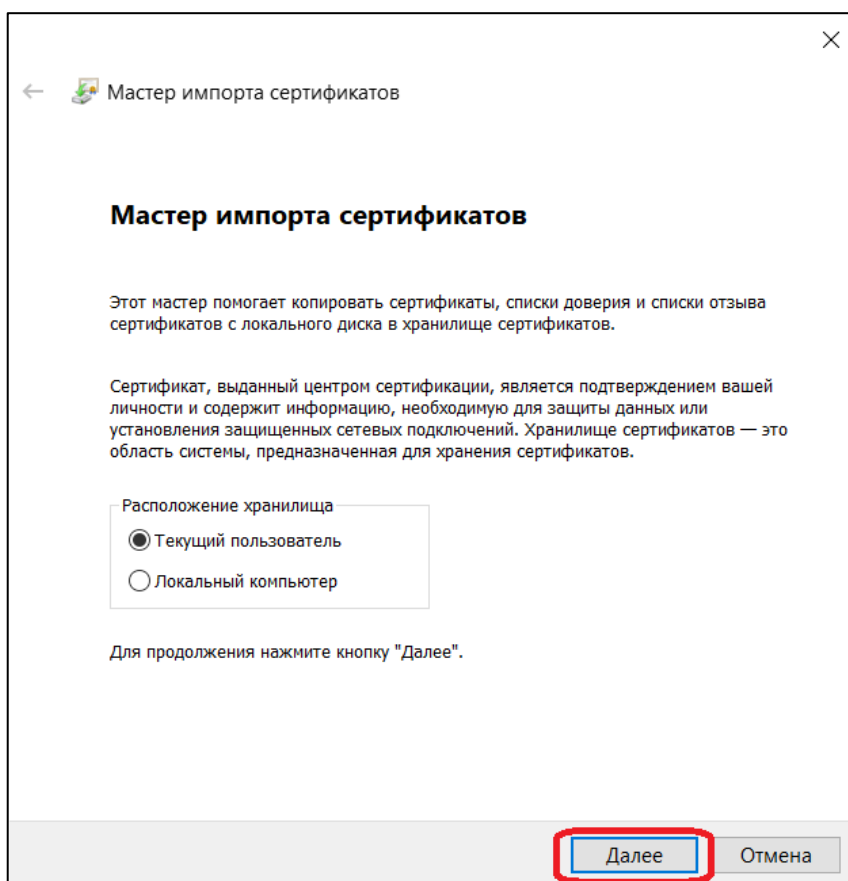
<http://crl.taxcom.ru/4748e2e52423feee21fdeeac70708cf8620b555c.crt>

2. Перейдите в папку, куда был сохранен сертификат ЦС, и нажмите один раз правой кнопкой мыши по скаченному файлу **4748e2e52423feee21fdeeac70708cf8620b555c.crt**

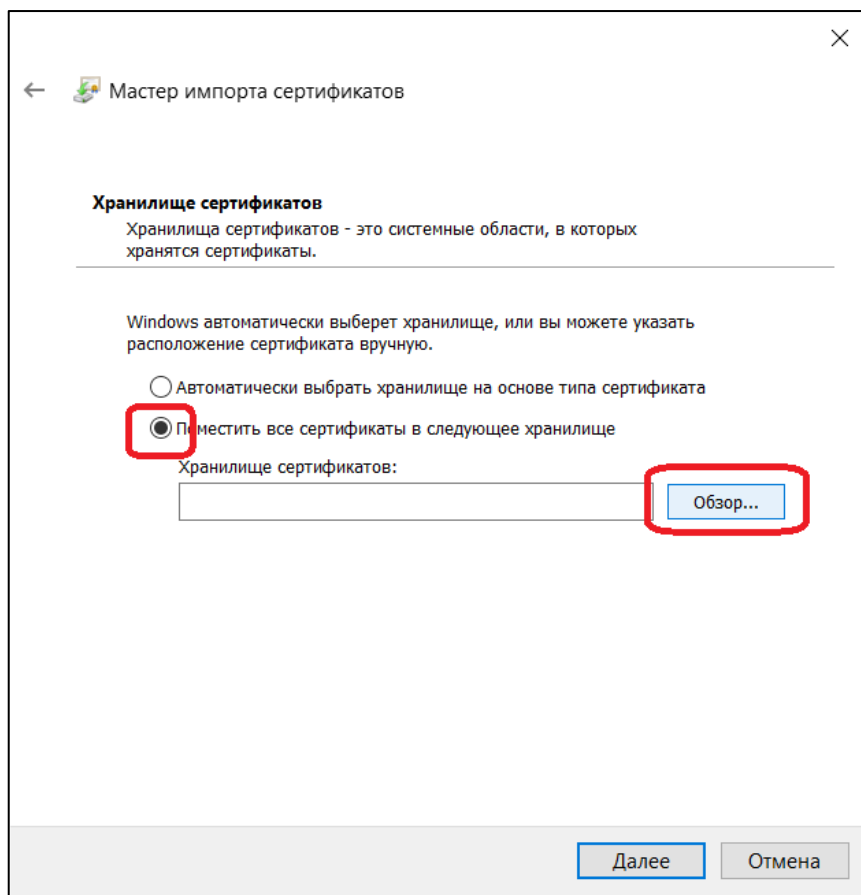
3. В открывшемся окне пункте меню выберите «Установить сертификат».



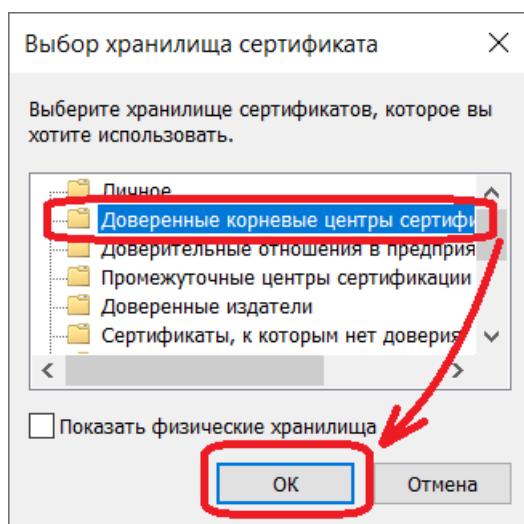
4. В мастере импорта сертификатов нажмите кнопку «Далее»



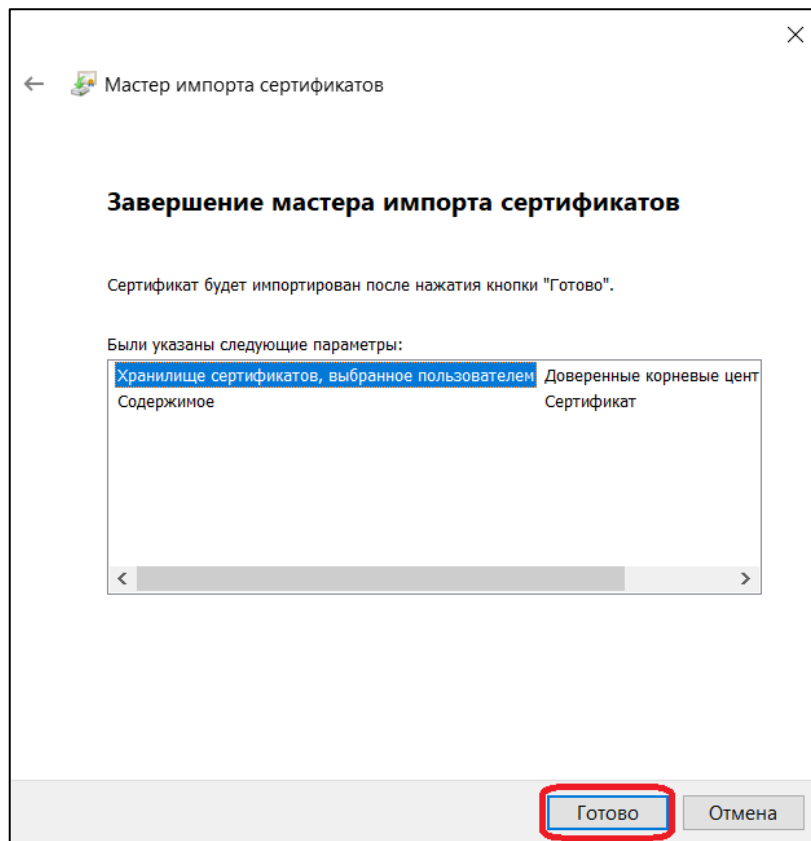
Затем, выберите пункт «Поместить все сертификаты в следующее хранилище» и нажмите кнопку «Обзор..»



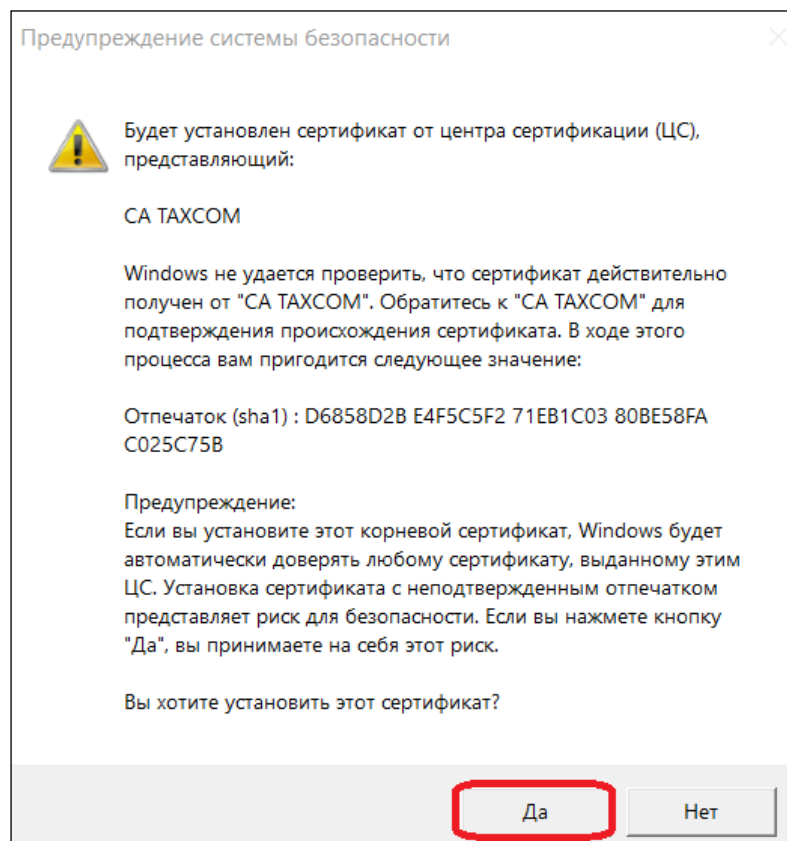
В открывшемся окне выбора хранилища сертификатов нажмите левой кнопкой мыши один раз по пункту «Доверенные корневые центры сертификации» и нажмите кнопку «ОК».



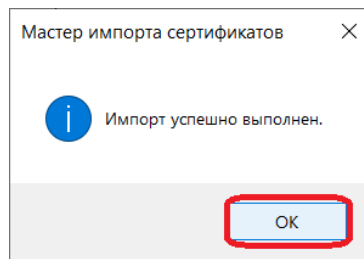
Нажмите кнопку «Далее», а затем «Готово».



После этого откроется окно с запросом на подтверждения добавления сертификата ЦС в хранилище на Вашем компьютере. Нажмите кнопку «ДА».



После этого система Вас уведомит о том, что импорт сертификат выполнен успешно. Нажмите «ОК»



На этом ручная настройка завершена!

[4. Ручная установка на ОС Linux](#)

Действия на ОС ubuntu.

1. Скачайте корневой сертификат Центра сертификации по следующей ссылке и сохраните его в любом месте на своем компьютере:

<http://crl.taxcom.ru/4748e2e52423feee21fdeeac70708cf8620b555c.crt>

2. Откройте терминал и введите следующую команду, где **/home/user/Загрузки** – место, куда Вы сохранили скачанный сертификат:

```
user@buster:~$ /opt/cprosp/bin/amd64/certmgr -inst -cert -file /home/user/Загрузки/4748e2e52423feee21fdeeac70708cf8620b555c.crt -store uRoot
```

3. После этого программа сообщит об установленном сертификате.

```
Certmgr 1.0 (c) "CryptoPro", 2007-2010.
program for managing certificates, CRLs and stores

Install:
=====
1-----
Issuer           : OGRN=1027700071530, INN=007704211201, C=RU, S=77 Москва, L
=Москва, STREET="Барыковский пер., д. 4, стр. 2", O="000 ""Такском""", CN=CA TAX
COM
Subject          : OGRN=1027700071530, INN=007704211201, C=RU, S=77 Москва, L
=Москва, STREET="Барыковский пер., д. 4, стр. 2", O="000 ""Такском""", CN=CA TAX
COM
Serial           : 0x45858D565000E980E811E5A5A8A61FAE
SHA1 Hash        : 0xd6858d2be4f5c5f271eb1c0380be58fac025c75b
SubjKeyID        : 4748e2e52423feee21fdeeac70708cf8620b555c
Signature Algorithm : ГОСТ P 34.11-2012/34.10-2012 256 bit
PublicKey Algorithm : ГОСТ P 34.10-2012 (512 bits)
Not valid before  : 22/08/2018 08:20:54 UTC
Not valid after   : 22/08/2033 08:20:54 UTC
PrivateKey Link   : No
=====
[ErrorCode: 0x00000000]
```

На этом ручная настройка завершена!