



Банк России

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ
НЕКВАЛИФИЦИРОВАННОГО
СЕРТИФИКАТА ЦЕНТРА
СЕРТИФИКАЦИИ
УДОСТОВЕРЯЮЩЕГО ЦЕНТРА
БАНКА РОССИИ (2025)

Для доступа к личному кабинету на портале УЦ Банка России

Как скачать сертификат (2025) и его электронную подпись?

Доступ к portalу УЦ Банка России с использованием данного сертификата безопасности Банка России будет открыт с 31.03.2025. Мы рекомендуем установить данный сертификат уже сейчас.

Ссылка на раздел «Ресурсы удостоверяющего центра»:

http://www.cbr.ru/certification_center_br/resursy_udostoverayuschego_centra/

Неквалифицированный сертификат безопасности для доступа к portalу УЦ Банка России (2025)

Неквалифицированный сертификат безопасности (2025)	Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Электронная подпись неквалифицированного сертификата безопасности (2025)	security-ca-84727YU61B01.cer	04.03.2025 12:17	Сертификат безо...	3 КБ
	security-ca-84727YU61B01.cer.sig	04.03.2025 12:17	Файл "SIG"	4 КБ

 Распечатка сертификата безопасности (2025)

Список неквалифицированных аннулированных сертификатов безопасности (2025)

<http://cr11.ca.cbr.ru/security/security-ca-84727YU61B01.crl>

<http://cr12.ca.cbr.ru/security/security-ca-84727YU61B01.crl>

Как проверить электронную подпись?

Для проверки усиленной **квалифицированной** электронной подписи **неквалифицированного** сертификата центра сертификации удостоверяющего центра Банка России следует воспользоваться средством электронной подписи, имеющим действующий сертификат ФСБ России.

Также можно воспользоваться сервисами проверки электронной подписи в сети Интернет.



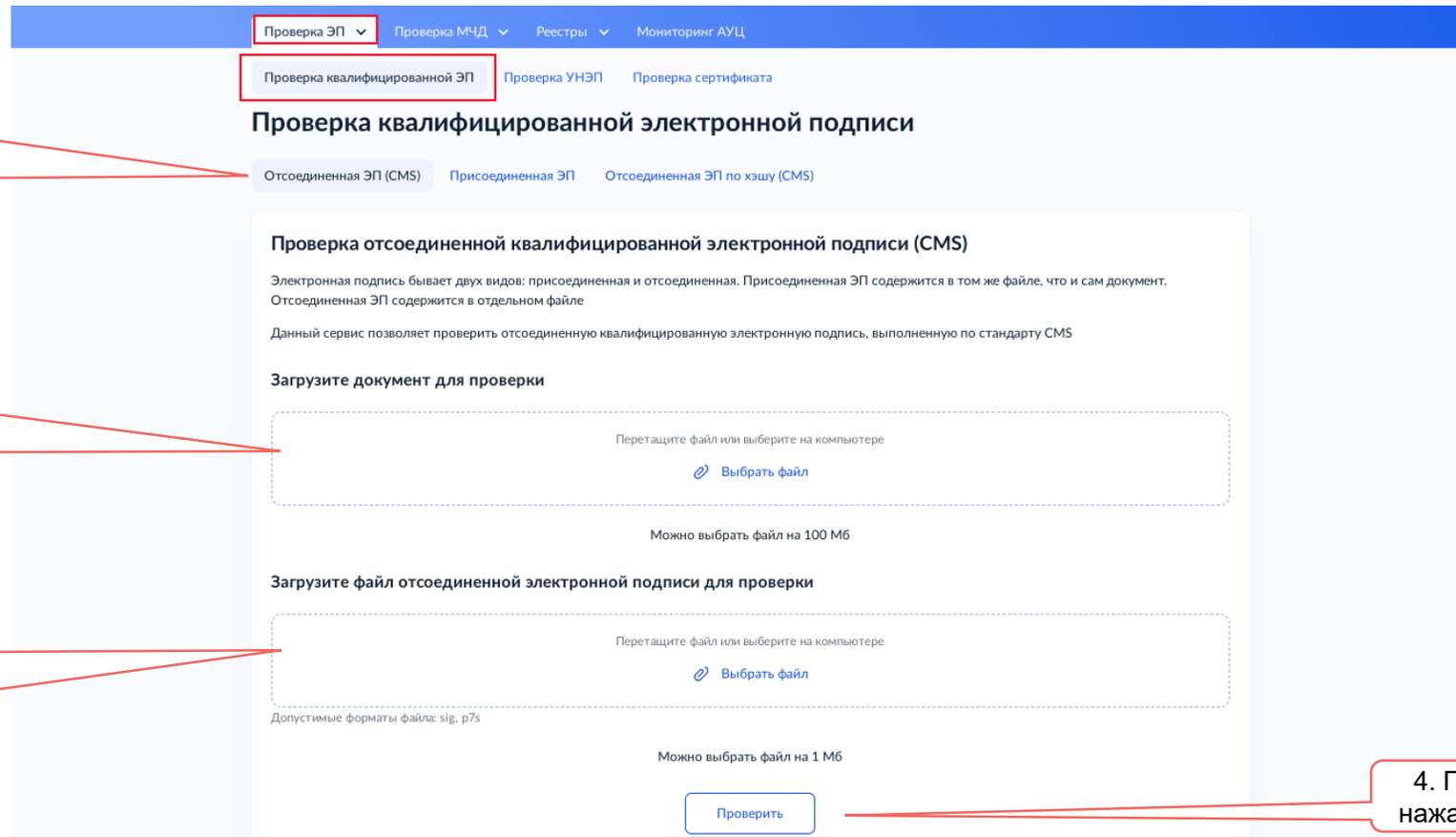
Не устанавливайте и не используйте сертификат, проверка подписи которого проходит неуспешно.

Далее рассмотрим процесс проверки подписи с использованием сервиса проверки **квалифицированной** электронной подписи на сайте уполномоченного федерального органа в сфере использования электронной подписи

<https://e-trust.gosuslugi.ru/#/portal/sig-check>

Проверка усиленной квалифицированной электронной подписи неквалифицированного сертификата центра сертификации удостоверяющего центра Банка России

Для проверки подписи следует перейти по адресу <https://e-trust.gosuslugi.ru/#/portal/sig-check>.



The screenshot shows the web interface for checking a qualified electronic signature. The navigation menu includes 'Проверка ЭП', 'Проверка МЧД', 'Реестры', and 'Мониторинг АУЦ'. Under 'Проверка ЭП', there are sub-options: 'Проверка квалифицированной ЭП', 'Проверка УНЭП', and 'Проверка сертификата'. The main heading is 'Проверка квалифицированной электронной подписи'. Below it, there are three tabs: 'Отсоединенная ЭП (CMS)', 'Присоединенная ЭП', and 'Отсоединенная ЭП по хэшу (CMS)'. The selected tab is 'Отсоединенная ЭП (CMS)'. The main content area is titled 'Проверка отсоединенной квалифицированной электронной подписи (CMS)'. It contains text explaining that there are two types of electronic signatures: attached and detached. The detached signature is checked here. Below this, there is a section 'Загрузите документ для проверки' with a dashed box containing the text 'Перетащите файл или выберите на компьютере' and a 'Выбрать файл' button. Below this box, it says 'Можно выбрать файл на 100 Мб'. There is another section 'Загрузите файл отсоединенной электронной подписи для проверки' with a similar dashed box and 'Выбрать файл' button. Below this box, it says 'Допустимые форматы файла: sig, p7s' and 'Можно выбрать файл на 1 Мб'. At the bottom, there is a 'Проверить' button.

1. Выбрать «Отсоединенная ЭП (CMS)»

2. Выбрать файл сертификата неквалифицированного ЦС УЦ Банка России в формате .cer

3. Выбрать файл подписи в формате .sig

4. По окончании заполнения нажать на кнопку «Проверить»

Проверка усиленной квалифицированной электронной подписи неквалифицированного сертификата центра сертификации удостоверяющего центра Банка России

Результат проверки отобразится на экране:

Убедитесь, что данные о владельце, издателе, серийном номере, отпечатке и дате действия сертификата, отображаемые при проверке, совпадают с данными на этом скриншоте

Подпись ДЕЙСТВИТЕЛЬНА

Подпись 1

Статус ЭП
Электронная подпись верна

Статус сертификата ЭП
ДЕЙСТВИТЕЛЕН, сертификат выдан аккредитованным удостоверяющим центром для физического лица

Владелец сертификата
ИНН [REDACTED] СНИЛС [REDACTED] Т=Заместитель директора Департамента, SURNAME=Каршин, GIVENNAME=Андрей Анатольевич, CN=Каршин Андрей Анатольевич, OU=Департамент безопасности Банка России, O=ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, STREET=УЛ. НЕГЛИННАЯ\, Д. 12\, К. В, L=ГОРОД МОСКВА, ST=77 ГОРОД МОСКВА, C=RU

Издатель сертификата
ИННЮЛ=7702235133, ОГРН=1037700013020, CN=Центральный банк Российской Федерации, O=Банк России, STREET=ул. Неглинная\, д. 12, L=г. Москва, ST=77 г. Москва, C=RU

Серийный номер
40601D00D9336D37E00035FD65E5B2C7

Отпечаток
CA613566F34C8B0B246C540E74A907FE7EA67994

Действует
с 04.03.2024 по 04.12.2037

[Загрузить сертификат](#)

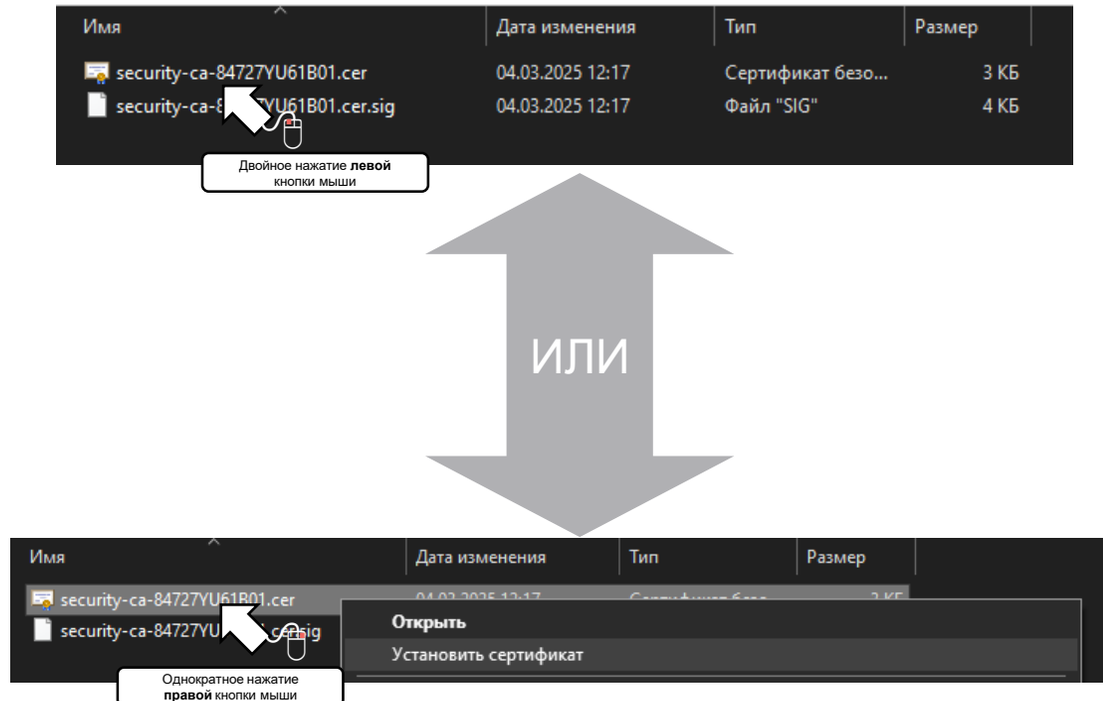
Дата проверки
05.03.2025 16:00:01

Значение хэш-функции (ГОСТ Р 34.11-2012 256-бит) входных данных
780A26718E7218515FC8A965F765515E437FAEBA2ACA5C3B6F085FC471C306EA

[Скачать отчёт](#)

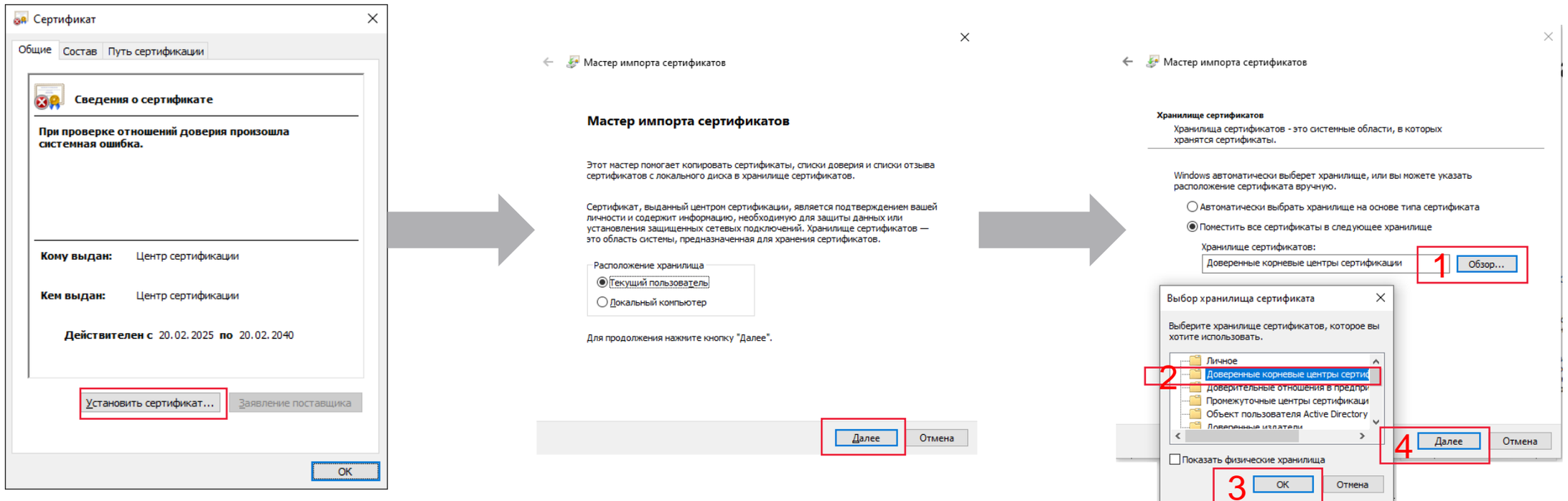
Установка неквалифицированного сертификата центра сертификации удостоверяющего центра Банка России

После скачивания сертификата и проверки его электронной подписи необходимо нажать на него двойным кликом мыши, либо нажать правой кнопкой мыши на файл сертификата и выбрать пункт меню «Установить сертификат»



Установка неквалифицированного сертификата центра сертификации удостоверяющего центра Банка России

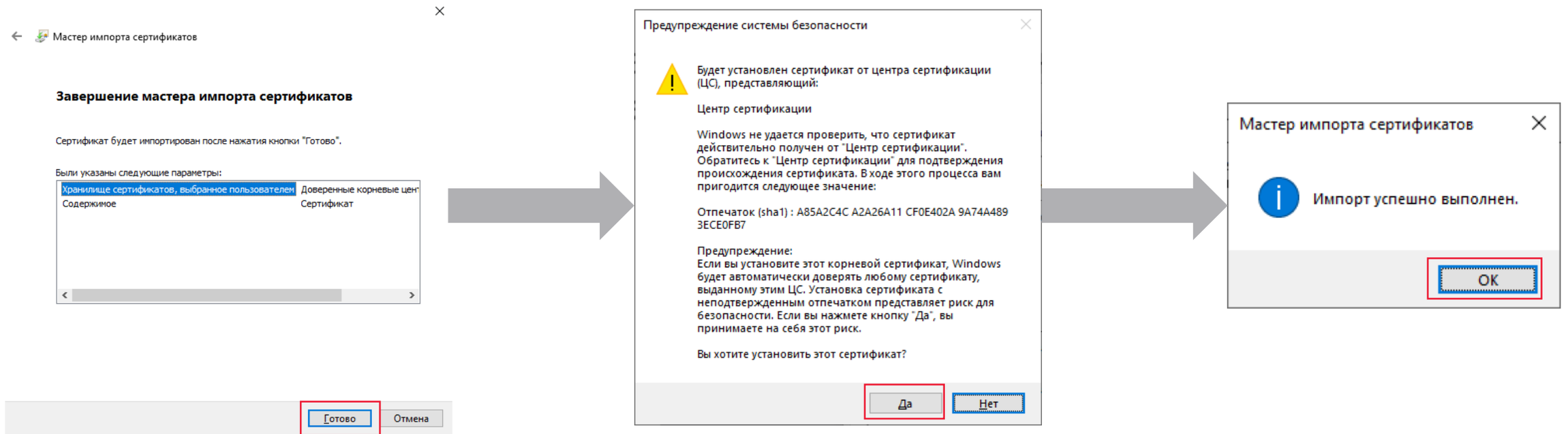
Необходимо установить сертификат в хранилище сертификатов «Доверенные корневые центры сертификации» раздела «Текущий пользователь».



Установка неквалифицированного сертификата центра сертификации удостоверяющего центра Банка России

На появившееся предупреждение системы безопасности следует ответить «Да».

После окончания установки сертификата появится сообщение об успешном импорте сертификата.



Установка неквалифицированного сертификата центра сертификации удостоверяющего центра Банка России

После установки сертификата можно будет зайти в личный кабинет на портале удостоверяющего центра Банка России. При этом в браузере будет отображаться страница аутентификации портала и присутствовать значок безопасного подключения

