

Установка корневого сертификата Российского Национального Удостоверяющего Центра на телефоны под операционной системой iOS

Сертификаты безопасности предназначены для аутентификации сайтов в интернете при установлении защищенного соединения к ним, а также для безопасной работы мобильных приложений на смартфонах. Они обеспечивают передачу данных в зашифрованном виде, подтверждают подлинность сайтов, защищают онлайн-транзакции.

В ближайшее время сертификаты, выпущенные международными компаниями (Удостоверяющими Центрами - УЦ), будут заменяться на сертификаты, выпущенные Российским Национальным УЦ (МинЦифра). Для обеспечения возможности работы зарубежных браузеров (Google Chrome/Chromium, Mozilla FireFox, Opera, Edge) и смартфонов (операционные системы Android и iOS) с ресурсами, защищёнными с помощью российских сертификатов, **необходима загрузка и установка корневого сертификата Российского Национального УЦ** на компьютеры и устройства.

В случае использования российских браузеров Яндекс.Браузер или Atom описываемая ниже загрузка и установка не обязательны (поддержка корневого сертификата Российского Национального УЦ в них встроена).

1. Сохранить (скачать) файл с корневым сертификатом Российского Национального Удостоверяющего Центра (далее – Сертификат) в Приложении на телефоне «Файлы» по указанной ссылке или с использованием QR-кода:

https://www.evrofinance.ru/files/rootca_ssl_rsa2022.cer

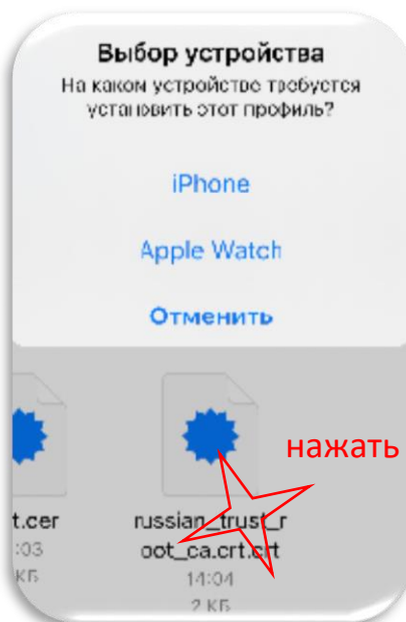


(ссылка на файл с сертификатом располагается на сайте Банка в разделе: Частным лицам – Система EuroLink – Инструкции по установке корневого сертификата Российского Национального Удостоверяющего Центра)

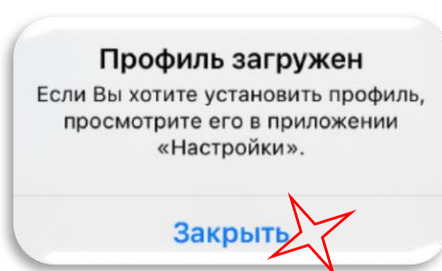
2. Открыть приложение «Файлы» и зайти в папку, куда был скачан файл Сертификата.



3. Нажать на файл Сертификата и, в случае необходимости, выбрать устройство куда необходимо загрузить Сертификат.



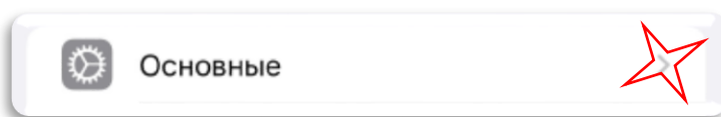
4. В окне после загрузки Сертификата нажать на кнопку «Закреть».



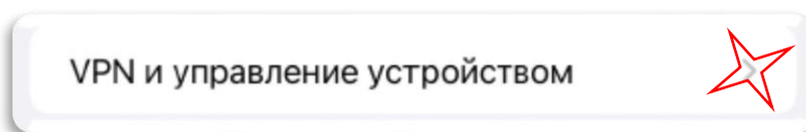
5. Далее зайти в раздел Настройки телефона.



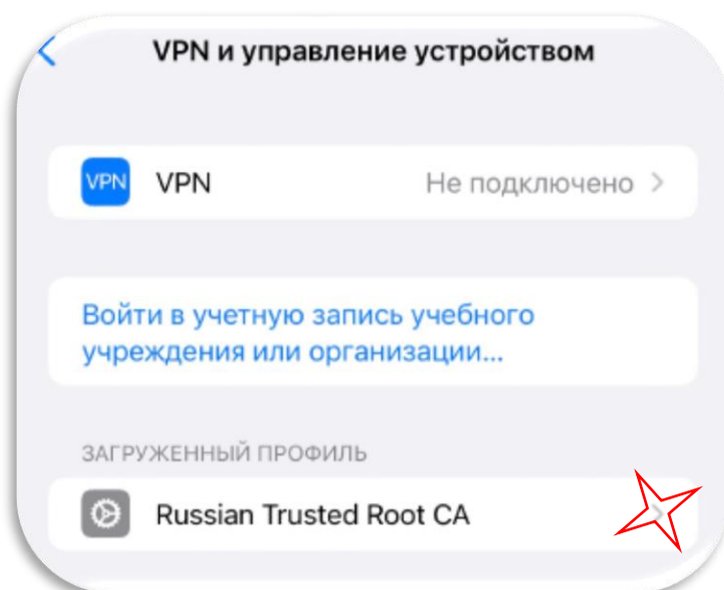
6. Зайти в раздел «Основные».



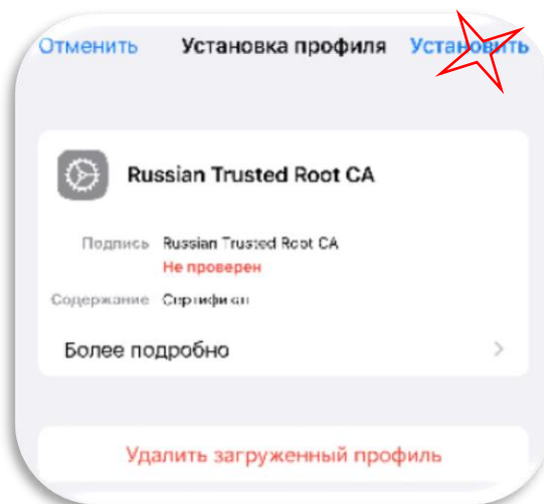
7. Внутри раздела выбрать пункт «VPN и управление устройством».



8. Найти Сертификат Russian Trusted Root CA в разделе «Загруженный профиль» и зайти внутрь него.

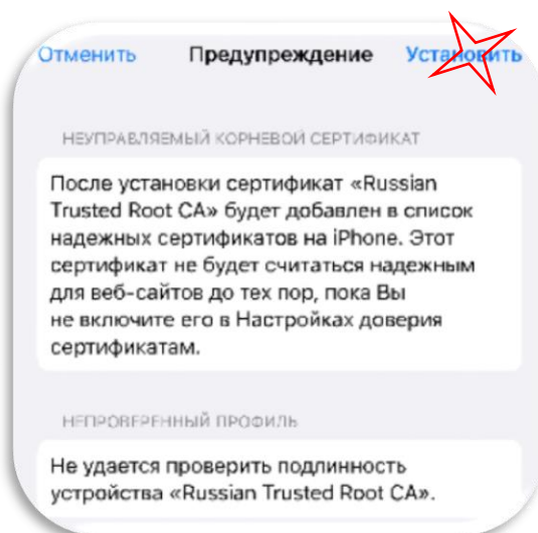


9. Подтвердить установку загруженного Сертификата кнопкой сверху <Установить>.

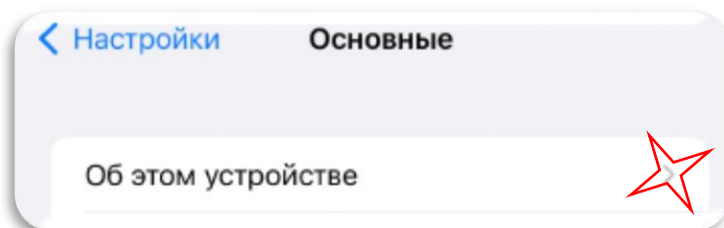


10. Далее ввести код-пароль, который используется на Вашем устройстве.

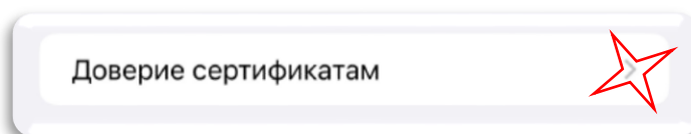
11. Подтвердить установку Сертификата «Russian Trusted Root CA» в список надёжных сертификатов, нажав на кнопку сверху <Установить>. В следующем окне также подтвердить установку.



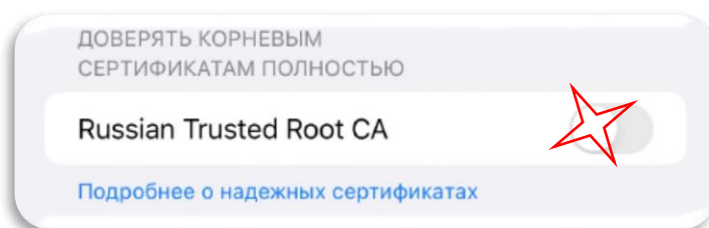
12. Вернуться в раздел «Основное» в Настройках телефона и зайти в меню «Об этом устройстве».



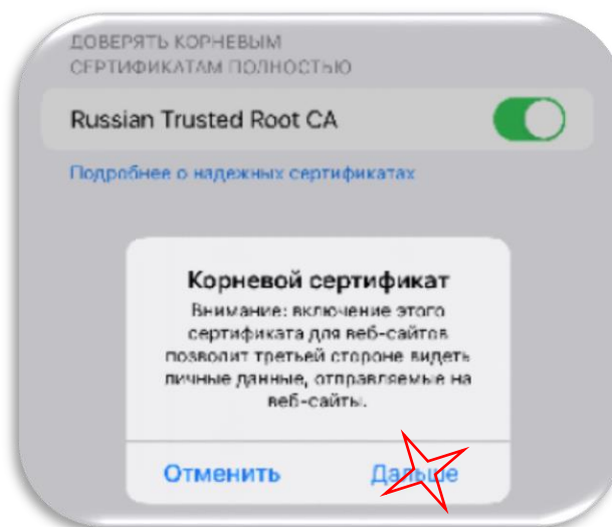
13. Далее зайти в меню «Доверие сертификатам».



14. И внутри установить переключаться в положение **Вкл.** для Сертификата «Russian Trusted Root CA».



15. Во всплывшем окне подтвердить свой выбор нажатием на кнопку «Далее».



16. Загрузка и установка полного доверительного отношения к Сертификату закончена.
