

Instalación del certificado raíz del Centro Nacional de Certificación de Rusia en los teléfonos móviles con el sistema operativo Android (versión pura / versión «stock»)

Los certificados de seguridad están destinados a la autenticación de los sitios web en el Internet al establecer una conexión segura con ellos, y asimismo al funcionamiento seguro de aplicaciones en los teléfonos smartphone. Los certificados posibilitan la transmisión de datos en forma cifrada, verifican la autenticidad de los sitios web, protegen transacciones online.

En el futuro próximo, los certificados emitidos por las compañías extranjeras (Centros de Certificación extranjeros – CC) serán reemplazados por los certificados emitidos por el Centro Nacional de Certificación de Rusia (Ministerio de Desarrollo Digital y Comunicaciones). Para posibilitar el funcionamiento de navegadores (Google Chrome/Chromium, Mozilla FireFox, Opera, Edge) y smartphones (sistemas operativos de Android y iOS) extranjeros protegidos con los certificados rusos, es preciso descargar e instalar el certificado raíz del Centro Nacional de Certificación de Rusia en los ordenadores y otros dispositivos.

En caso que sean utilizados los navegadores rusos de Yandex.Browser o Atom, la descarga e instalación descritas abajo no son imprescindibles (el certificado raíz del Centro Nacional de Certificación de Rusia es incorporado en ellos).

1. Guardar (descargar) el archivo con el certificado raíz del Centro Nacional de Certificación de Rusia (en adelante, el Certificado) desde el link de conexión indicada o con el uso del código QR:

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

[QR-код]

(el link de conexión para el archivo con el certificado se encuentra en el sitio web del Banco en la sección: Personas naturales – Sistema EuroLink – Instrucciones de instalación del certificado raíz del Centro Nacional de Certificación de Rusia)

Para la descarga se puede utilizar cualquier aplicación o navegador instalados en el dispositivo móvil. Espere la notificación de descarga completa del archivo en la parte superior de la interfaz.

[Скрин]

2. Después, utilice el Selector de archivos del smartphone (el icono «Archivos» en la pantalla principal).

[Скрин]

3. Recorra al menú del Administrador de descargas.

[Скрин]

4. Revise si el certificado descargado con el nombre «rootca_ssl_rsa2022.cer» está presente en la lista, después púselo.

[Скрин]

5. Al realizar esa acción, el sistema califica el archivo como «certificado de seguridad» y lanza el Administrador de instalación de certificados automáticamente.
6. En la pantalla aparecida, es preciso escribir un nombre aleatorio para el certificado descargado (véase el ejemplo abajo), dejar las demás configuraciones sin modificación. Confirme la selección.

[Скрин]

7. Ud. recibirá una notificación de que el certificado ha sido instalado. Como resultado, el certificado raíz instalado es visible en el menú a la dirección: Configuraciones – Seguridad y confidencialidad – Configuraciones adicionales – Cifrado y registros – Registros confidenciales – Usuario.

[Скрин]

8. La descarga del Certificado al repositorio de certificados de seguridad está finalizada.