Инструкция по добавлению корневых сертификатов отечественного и банковского УЦ в доверенные

Для импорта корневых сертификатов УЦ необходимо выполнить следующие действия:

- 1. Скачать их по ссылкам: корневой сертификат отечественного УЦ; корневой сертификат банковского УЦ
- Запустить поочередно скачанные корневые сертификаты двойным кликом мыши и импортировать их в хранилище на вашем ПК в «доверенные корневые центры сертификации», как показано на скриншотах ниже:

GA_root_certificate....cer

🙀 rootca_ssl_rsa2022.cer Рис.1 Выбор сертификатов

📃 Сертификат	Х од Сертификат Х
Общие Состав Путь сертификации	Общие Состав Путь сертификации
Сведения о сертификате Этот сертификат предназначается для: • Все политики выдачи • Все политики применения	Сведения о сертификате Нет доверия к этому корневому сертификату центра сертификации. Чтобы включить доверие, установите этог сертификат в хранилище доверенных корневых сертификатов центров сертификации.
Кому выдан: CA Promsvyazbank PJSC	Кому выдан: Russian Trusted Root CA
Кем выдан: CA Promsvyazbank PJSC	Кем выдан: Russian Trusted Root CA
Действителен с 02.02.2020 по 30.01.2030	Действителен с 02.03.2022 по 28.02.2032
у <u>Установить сертификат</u> Заявление поставщика	Установить сертификат Заявление поставщика
СК.	ОК

Рис. 2 Установка сертификатов

Этот настер помогает копировать сертификаты, списки доверия и списки отзе сертификатов с локального диска в ранилище сертификатов. Сертификат, выданный центрон сертификации, является подтверждением ва личности и содержи и моромацию, необходимую для защиты данных или установления защищенных сетевых подключений. Хранилище сертификатов- это область системы, предназначенная для хранения сертификатов. Расположение хранилища © Текущий пользователь	Мастер импорта серт	ификатов
Сертификат, выданный центрои сертификации, является подтверждением ва личности и содержит информацию, необходимую для защиты данных или установления защищенных сетевых подключений. Хранилище сертификатов- это область системы, предназначенная для хранения сертификатов. Расположение хранилища © Текущий пользователь	Этот мастер помогает копироват сертификатов с локального диск	ть сертификаты, списки доверия и списки отзы ка в хранилище сертификатов.
Расположение хранилища © Текущий пользователь	Сертификат, выданный центром личности и содержит информаци установления защищенных сете это область системы, предназна	і сертификации, является подтверждением ваш ию, необходимую для защиты данных или вых подключений. Хранилище сертификатов — ченная для хранения сертификатов.
• Текущий пользователь	Расположение хранилища	
О Локальный компьютер	 Текущий пользователь Локальный компьютер 	
Лля поололжения нажмите кнопку "Лалее".	Лля продолжения нажмите кноп	ку "Лалее".

Рис. 3 Выбор пользователя

Windows автоматически выберет хранилище, или вы можете указать расположение сертификата вручную.

- 🔘 Автоматически выбрать хранилище на основе типа сертификата
- Поместить все сертификаты в следующее хранилище

Хранилище сертификатов:	
	1

Рис. 4 Добавление сертификата

Обзор...

Выберите хотите и	хранилище сертификатов, спользовать.	, которое вы	1
	Личное Доверенные корневые цент Доверительные отношения Промежуточные центры сер Объект пользователя Active Поверенные издатели III ать физические хранилища	ры сертис в предпри тификаци e Directory ∨ >	
ас. 5 Выбор	ок доверенных корневь	Отмена IX сертифин	атов
Мастер импорта Завершение	сертификатов е мастера импорта серти	фикатов	
Мастер импорта Завершения Сертификат буде Были указаны сле, Хранилище серти Содержиное	сертификатов е мастера импорта серти г импортирован после нажатия кнопк дующие параметры: ификатов, выбранное пользователем	ификатов и "Готово", Доверенные корне Сертификат	звые цент
Мастер импорта Завершения Сертификат будет Были указаны сле Хранилище серти Содержимое	сертификатов е мастера импорта серти г импортирован после нажатия кнопк дующие параметры: фикатов, выбранное пользователем Ш	афикатов и "Готово". Доверенные корне Сертификат	звые цент

Рис. 6 Завершение установки сертификата