

1. Переходим по ссылке

Внимание! Дистанционное обучение по промышленной безопасности и энергетике проводится по ссылке: <https://sdo.safework.ru> (логин и пароль приходит на e-mail)

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ !!!

После отказа иностранных сервисов выдавать сертификаты безопасности для сайтов в домене Институт переходит на использование сертификатов выдаваемых Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Скачать и установить КОРНЕВОЙ СЕРТИФИКАТ можно по ссылке: <https://www.gosuslugi.ru/tls>

Вход в ОКС

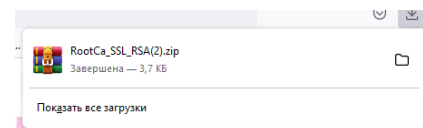
[Инструкция для работы в ОКС](#)

2. Скачиваем архив с корневым сертификатом с сайта госуслуг

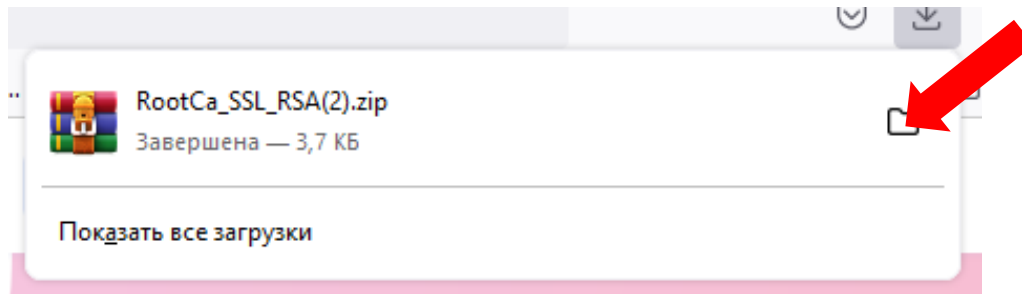
Скачать CSV файл

Корневой сертификат удостоверяющего центра

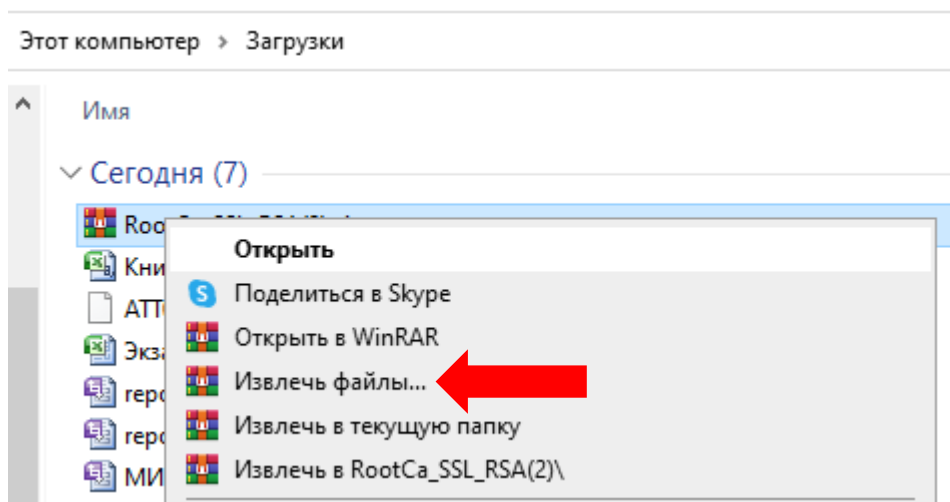
Скачать сертификат



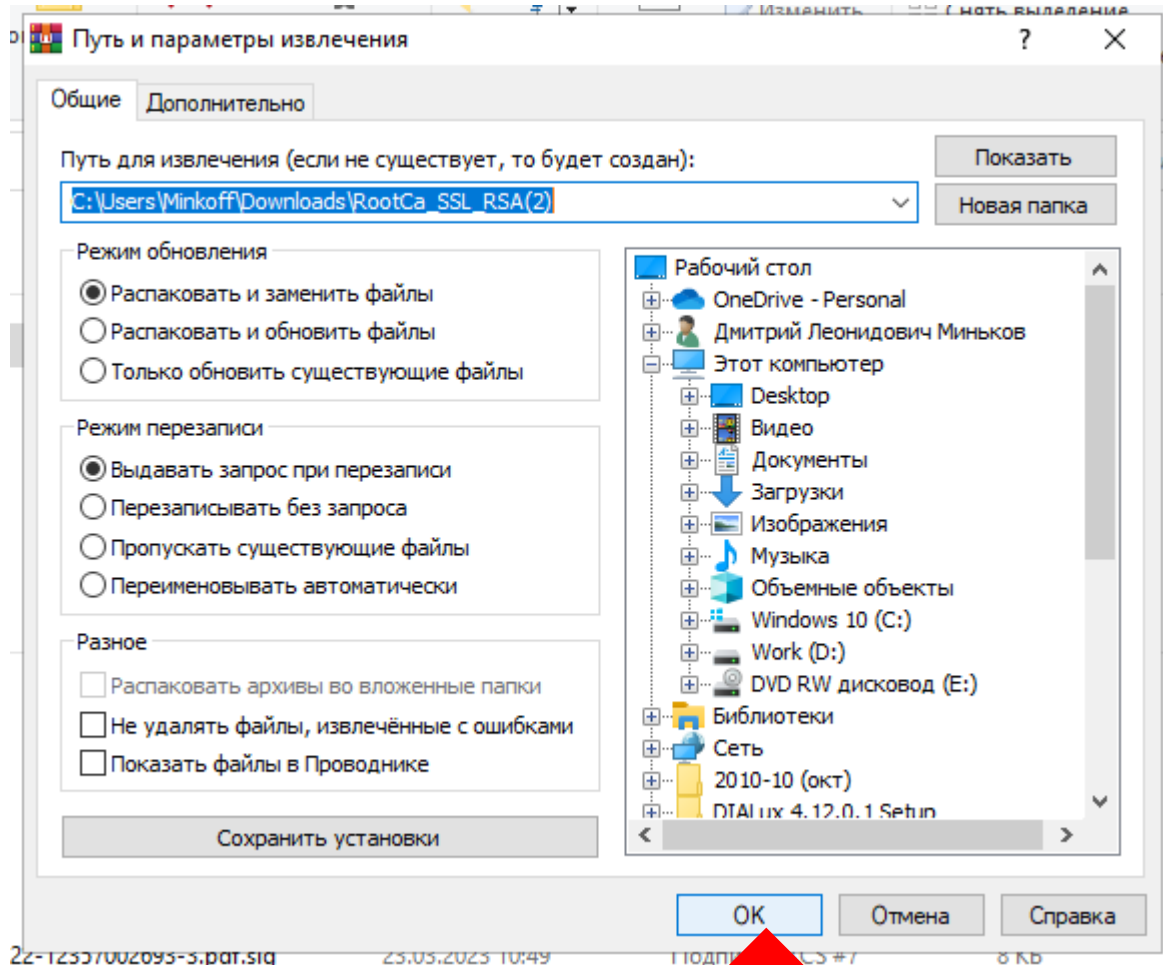
3. Открываем папку ЗАГРУЗКИ



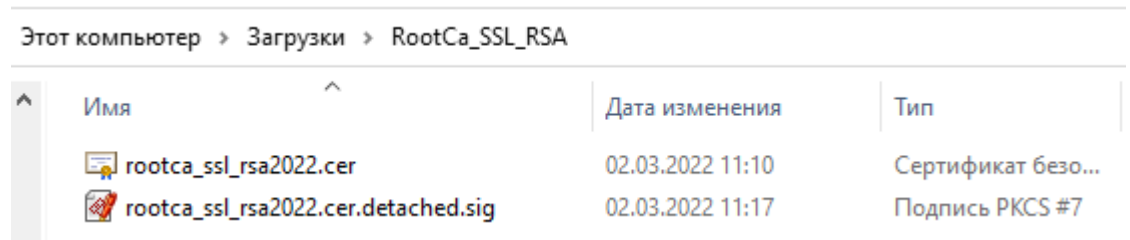
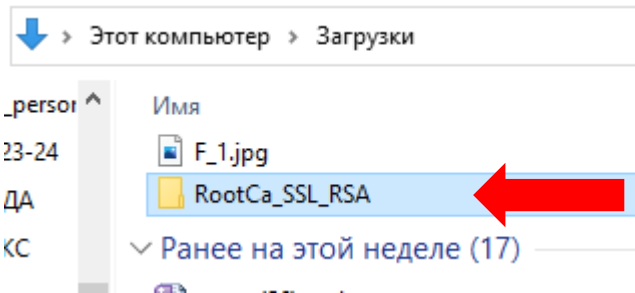
3. Распаковываем скаченный архив, для этого нажимаем ПРАВУЮ кнопку мышки на архиве и затем левой кнопкой мышки выбираем Извлечь файлы....



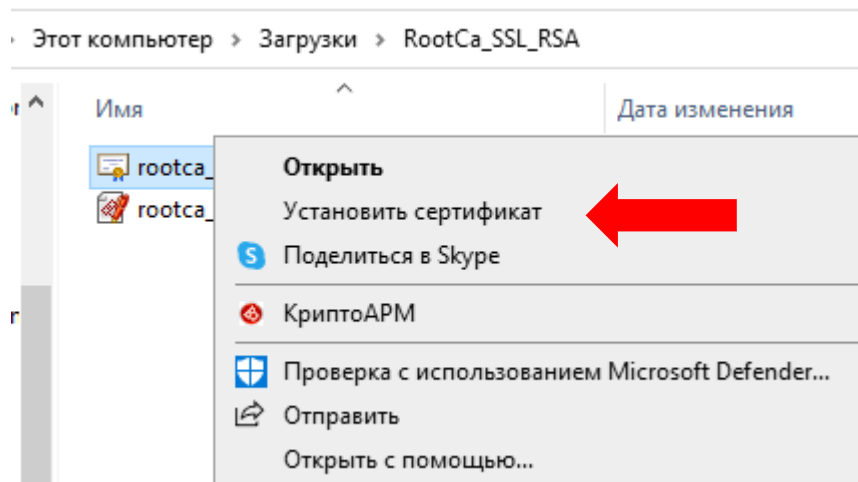
4. Соглашаемся с предложенным путём извлечения



5. Находим в папке Загрузки (Downloads) папку RootCa_SSL_RSA и открываем её



6. Нажимаем ПРАВУЮ кнопку мышки на файле rootca_ssl_rsa2022.cer и в появившемся Меню выбираем УСТАНОВИТЬ СЕРТИФИКАТ



Мастер импорта сертификатов

Этот мастер помогает копировать сертификаты, списки доверия и списки отзыва сертификатов с локального диска в хранилище сертификатов.

Сертификат, выданный центром сертификации, является подтверждением вашей 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

Локальный компьютер

Для продолжения нажмите кнопку "Далее".

Далее

Отмена

7. Выбираем Поместить все сертификаты в Следующее хранилище, нажимаем ОБЗОР, И выбираем Доверенные корневые центры Сертификации. Нажимаем ОК и затем Далее

Мастер импорта сертификатов

Хранилище сертификатов

Хранилища сертификатов - это системные о
храняются сертификаты.

Windows автоматически выберет хранилище
расположение сертификата вручную.

Автоматически выбрать хранилище н

Поместить все сертификаты в следук

Хранилище сертификатов:

Выбор хранилища сертификата

Выберите хранилище сертификатов, которое вы
хотите использовать.

- Личное
- Доверенные корневые центры серти...**
- Доверительные отношения в предпри...
- Промежуточные центры сертификаци...
- Объект пользователя Active Directory
- Доверенные издатели

Показать физические хранилища

ОК

Отмена


Далее

Отмена

8. Завершение установки сертификата – нажимаем ГОТОВО.

Если система выдаст предупреждение об опасности или попросит подтвердить выбранное действие.

СОГЛАСИТЕСЬ с необходимостью его выполнения

 Мастер импорта сертификатов

Завершение мастера импорта сертификатов

Сертификат будет импортирован после нажатия кнопки "Готово".

Были указаны следующие параметры:

Хранилище сертификатов, выбранное пользователем	Доверенные корневые центры сертификации
Содержимое	Сертификат



Готово

Отмена

9. Перезагрузите компьютер. Для основных браузеров этого достаточно.

Firefox – требует установки сертификата в его хранилище или указания на использование хранилища сертификатов Windows

Инструкция на портале Госуслуги по ссылке: <https://www.gosuslugi.ru/crt>