

Перед установкой программы ЭДО ОМС необходимо наличие на компьютере программ dotnet SDK, docker, docker-compose

Инструкции по скачиванию и установке данных программ можно найти по ссылкам, представленным ниже:

https://docs.microsoft.com/en-us/dotnet/core/install/windows?tabs=net60 https://docs.docker.com/desktop/install/windows-install/

https://docs.docker.com/compose/install/

После установки программ, описанных выше, можно приступать к следующим действиям.

Последовательность шагов для установки ЭДО ОМС:

- Распаковать архив edo-foms.zip
 (https://drive.google.com/drive/folders/1IcdnUqC5g0DjLqV-8C0B22Rv2Y8Oxv8H - скачивание архива)
- 2. В директории C:\Users\<CURRENT_USER>\.aspnet\https должен находиться сертификат с именем aspnetapp.pfx (Пример для Windows OS).

Для его создания необходимо выполнить следующие команды PowerShell:

- dotnet dev-certs https -ep
 C:\Users\<CURRENT_USER>\.aspnet\https\aspnetapp.pfx -p
 PrivetVsem_0
- dotnet dev-certs https -trust
- 3. Используя PowerShell, перейти в папку "edo-foms" (при помощи команды «cd C:\Users\<CURRENT_USER>\Documents\edo-foms\» пример)

- 4. Находясь в данной папке, выполнить следующие команды:
 - docker-compose build
 - docker-compose up -d

Установка программы успешно завершена.