

Инструкция по сбору конфигурации скриптом InfoCollector

1. Заполните файл iLOInput.csv. Формат заполнения IP; Username; Password. Разделитель ;

	A	B	C	IP;Username;Password
1	IP	Username	Password	172.24.1.123;admin;adminadmin
2	172.24.1.123	admin	adminadmin	172.24.1.220;admin;12345678
3	172.24.1.220	admin	12345678	172.24.1.124;admin;adminadmin
4	172.24.1.124	admin	adminadmin	172.24.4.70;admin;adminadmin
5	172.24.4.70	admin	adminadmin	172.24.1.125;admin;adminadmin
6	172.24.1.125	admin	adminadmin	
7				

2. Установите HPEiLOCmdlets.msi
3. Добавьте цифровую подпись скрипта InfoCollector.ps1 в доверенное хранилище.

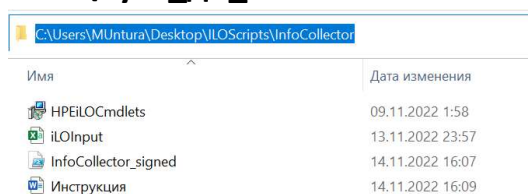
Файл -> Свойства -> Цифровые подписи -> MUntura Authenticode -> Сведения -> Просмотр сертификата -> Установить сертификат -> Текущий пользователь -> Поместить все сертификаты в следующее хранилище -> Обзор -> Доверенные корневые центры сертификации -> Далее -> Готово -> ОК.

4. Запустите PowerShell с правами администратора.

Win+X -> PowerShell (Администратор)

5. Перейдите в директорию с распакованными файлами.

cd C:\путь_до_папки



```
PS C:\> cd C:\Users\MUntura\Desktop\ILOScripts\InfoCollector\
```

6. Запустите скрипт командой **.\InfoCollector_signed.ps1**

7. После завершения работы скрипта, необходимо прислать сгенерированную папку с IML, а также JSON файл формата `srvdata_timestamp.json`

Для 300+ серверов выполнение скрипта может занять около 90 минут. Первый этап (на скриншоте) может занять около 30 минут.

```
HPEiLOCmdlets Module Version : 2.2.0.0 is installed on your machine.  
  
Enabling logging feature  
  
LogFilePath : C:\Program Files (x86)\Hewlett Packard Enterprise\PowerShell\Modules\HPEiLOCmdlets\Logs\HPE  
iLOCmdlets_11142022_164139394.log  
  
Collecting reachable IP's. This operation may take a while.
```

Если первый этап идет больше часа (не начался сбор информации) допустима остановка скрипта (команда Ctrl+C) и поочередный запуск на меньшем диапазоне IP-адресов. В таком случае на выходе будет несколько JSON-файлов. Их все необходимо прислать.