

????????? ?????????????? KUMA ?????????

Информация, приведенная на данной странице, является разработкой команды pre-sales и/или community KUMA и **НЕ** является официальной рекомендацией вендора.

Данный механизм работает с версии 3.4 KUMA, т.к именно в ней добавилась поддержка ключа --accept-eula

С сервера, на котором будем запускать скрипт понадобятся сетевые доступы к серверам по 5985/TCP для запуска команд и 445/TCP для передачи файлов, также права локального администратора на сервере.

За основу берем [скрипт](#)

И заполняем в нём ключевые поля, а именно:

```
# Список серверов
$servers = @"server1.domain.local", "server2.domain.local"

# Задаем переменную версии
$version = "3.4.1.53"

# Локальный путь к файлу, который нужно скопировать
$localFilePath = "C:\Temp\kuma.exe"

# Путь на удаленном сервере, куда будет скопирован файл (если используется нестандартный путь
для установки KUMA агента)
$remoteFilePath = "C$\Program Files\Kaspersky Lab\KUMA\kuma.exe"
```

Принцип работы скрипта:

1. Подключается к серверам из списка (поочередно)
2. Проверяем, есть ли служба KUMA на сервере
3. Остановка службы KUMA
4. Копируем обновленный файл kuma.exe в директорию KUMA

5. Правим файл с лицензионным соглашением (обновляем значение версии в файле .license-version)
6. Добавляем в реестре, в службе KUMA ключ --ассерт-eula
7. Запускаем службу KUMA агента

Revision #4

Created 2025-02-24 09:51:57 UTC by Anton

Updated 2026-05-04 07:59:14 UTC by Anton