

Настройка супликанта на клиентском устройстве

Для того, чтобы клиентское устройство могло быть подключено к серверу с доменной авторизацией и аутентификацией по протоколу PEAP-MSCHAPv2, необходимо настроить соединение на устройстве.

Шаг 1. Запустите в Windows сервис **Проводная автонастройка** (dot3svc) и добавьте его в автозагрузку.

Шаг 2. Откройте меню **Сетевые подключения**, затем откройте свойства сетевого интерфейса, по которому организовано подключение.

Шаг 3. На вкладке **Проверка подлинности** установите флажки для всех параметров.

Шаг 4. В поле **Метод проверки подлинности в сети** выберите значение **Microsoft: Protected EAP (PEAP)**.

Шаг 4. Нажмите на кнопку **Параметры** справа от поля выбора метода и снимите флажок с параметра **Подтверждать удостоверение сервера с помощью проверки сертификата**.

Шаг 6. Перейдите в раздел **Настроить** и установите галочку на все параметры. Затем нажмите **OK** дважды.

Шаг 7. На вкладке **Проверка подлинности** нажмите **Дополнительные параметры**, и в поле **Указать режим проверки подлинности** установите **Проверка подлинности пользователя или компьютера**. Затем нажмите **OK**.

После этого супликант на клиентском устройстве настроен.

ID статьи: 535

Последнее обновление: 7 июн., 2024

Обновлено от: Егоров В.

Ревизия: 1

База знаний AxelNAC -> Документация -> Система контроля доступа к сети «AxelNAC». Версия 2.0.1 -> AxelNAC. Руководство администратора -> Быстрый старт -> Настройка доменной авторизации и аутентификации -> Настройка супликанта на клиентском устройстве

<https://docs.axel.pro/entry/535/>