

Содержание

[Введение](#)

[Решение проблемы недостающих клиентских имен хоста](#)

Введение

Для Cisco Главная Инфраструктура для обработки значений названия хоста клиента успешно запросы DNS должны быть возвращены меньше чем через 2 секунды. При некоторых обстоятельствах, даже с более быстрыми DNS - ответами, Главный сервер Инфраструктуры может отметить сервер DNS как вниз и не сделает запрос его в течение 30 минут, не заставляя "клиентское имя хоста" значение сообщаться относительно некоторых соединенных проводом и беспроводные клиенты.

Решение проблемы недостающих клиентских имен хоста

Пользователи, испытывающие эту проблему, могут обойти его с помощью любого из следующих методов:

1. Увеличьте Главную настройку по умолчанию Инфраструктуры для таймаутов DNS. Можно сделать это путем изменения значения (модуль должен быть в секундах) для атрибута *HostName.Pорог* в файле свойств Prime Infrastructure/opt/CSCOlumos/conf/rfm/classes/com/cisco/server/resources/ClientParameters.properties. Как только вы внесли это изменение, необходимо будет перезапустить Главный сервер Инфраструктуры для изменения, которое будет применено (для подробных данных, посмотрите [Перезапускающую Главную Инфраструктуру](#)).
2. Настройте Главную Инфраструктуру для включения поиска Имени хоста DNS и определения сервера DNS, который имеет очень быстрое время отклика. Для получения дополнительной информации посмотрите [Поиск Имени хоста DNS Включения](#).