

Содержание

[Введение](#)

[Проблема](#)

[Решение 1](#)

[Решение 2](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Этот документ описывает проблемы, с которыми вы могли бы встретиться после обновления к Версии 4.3 Cisco Security Manager (CSM 4.3). Это также обсуждает проблемы Основанного на роли управления доступом (RBAC), с которыми вы могли бы встретиться, когда вы входите к Приложениям Клиента CSM. В то время как внимание этого документа на CSM 4.3, ту же проблему и решения могло бы примениться к другим версиям CSM, которые используют 4.3 Локальных-RBAC функции также.

Проблема

Как только вы обновляете к CSM 4.3, вы получаете эту ошибку, когда вы входите к приложениям клиента CSM:

Когда любой Локальный Режим Аутентификации, авторизации и учета (AAA) RBAC выбран, это происходит:

Если Настройка Режимы AAA является Локальным RBAC, CSM 4.3 внедряет собственный RBAC для Сервера безопасного контроля доступа не-Cisco (ACS) Режимы AAA. Это означает, что любой пользователь, который входит, проверен для роли против списка Локального пользователя Общего обслуживания.

Решение 1

Оптимальный метод должен добавить, что пользователи Локальным пользователям Общего обслуживания перечисляют и назначают их на соответствующие роли. Можно сделать это в Разделе настройки Локального пользователя в Общем обслуживании. Можно также найти его в Менеджере Конфигурации CSM в **Программных средствах> администрирование CSM> Безопасность Сервера**.

Можно войти Клиенту CSM с учетной записью администратора, которая была установлена с CSM при начальной установке исходной версии.

Решение 2

Существует флажок в Программных средствах> администрирование CSM> Безопасность Сервера>, который позволяет вход в систему для идентификаторов пользователя, которые не доступны в Базе локальных пользователей.

Можно войти Клиенту CSM с учетной записью администратора, которая была установлена с CSM при начальной установке исходной версии.

Дополнительные сведения

- [Cisco Security Manager 4.3 установки и руководство по обновлению](#)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)