

Что, "удаляют 20000 сеансов" сигнал тревоги, который я вижу на своем ACS 5.x информационная панель?

Содержание

[Введение](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Этот документ описывает, "удаляют 20000 сигналов тревоги сеансов, которые могли бы появиться на системе управления доступом Cisco Secure Access Control System (ACS) 5.x информационная панель.

Примечание: Это содержание было создано Dragana Radmilo, специалистом службы технической поддержки Cisco.

Вопрос. . Что, "удаляют 20000 сеансов" сигнал тревоги, который я вижу на своем ACS 5.x информационная панель?

О. Это предупреждение является информационным и генерируется, потому что Представление ACS отслеживает сеансы аутентификации.



Представление ACS поддерживает все сеансы (Аутентификация/Авторизация/Учет RADIUS/TACACS). Это может поддержать только 250,000 сеансов за один раз. Каждый раз, когда это пересекает 250k, это попытается удалить сеансы 20k и передаст сигнал тревоги (тот, который вы видите на Информационной панели ACS).




Dashboard Configure ▾

General Troubleshooting Authentication Trends ACS Health

Top 5 Alarms ⌵ ⌵ ⌵

Minimum Severity: Info

Severity	Name	Date	Cause
	delete 20000 sessions	Wed Nov 23 09:35:51	active sessions are over limit
	ACS - System Errors	Wed Nov 09 00:06:00	Alarm caused by ACS - System Errors threshold

 Critical Alarm
  Warning Alarm
  Information Alarm

My Favorite Reports ⌵ ⌵ ⌵

Favorite Name	Report Name	Report Type
ACS - Configuration Audit - Today	ACS Instance>ACS_Configuration_Audit	System Report
ACS - System Errors - Today	ACS Instance>ACS_System_Diagnostics	System Report
Authentications - RADIUS - Today	AAA Protocol>RADIUS_Authentication	System Report
Authentications - RADIUS - Yesterday	AAA Protocol>RADIUS_Authentication	System Report
Authentications - TACACS - Today	AAA Protocol>TACACS_Authentication	System Report
Authentications - TACACS - Yesterday	AAA Protocol>TACACS_Authentication	System Report

ACS обычно отслеживает проверки подлинности для сеанса следующими учетными записями ACCOUNT_START и ACCOUNT_STOP. Однако, если Представление ACS не получит записи ACCOUNT_STOP, то число сеансов не будет сокращено. В результате любые активные сеансы, для которых Представление ACS не получает ACCOUNT_STOP, останутся и затем истекут после двух дней.

Это покрыто идентификатором ошибки Cisco [CSCtj69797 \(только зарегистрированные клиенты\)](#).

Примечание: Эти сообщения являются чисто информационными и не влияют на аутентификацию.

Дополнительные сведения

- [Страница технической поддержки системы управления доступом Cisco Secure Access Control System](#)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)