

Вопросы и ответы: На ASA, когда команда резерва записи должна использоваться и что происходит, когда это используется?

Содержание

[Введение](#)

[Когда я должен выполнить команду, write standby, и какие проблемы могли закончиться, если используется та команда?](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Этот документ предоставляет сведения о том, когда команда **резерва записи** должна использоваться и эффект команды.

[Дополнительные сведения об условных обозначениях см. в документе Условные обозначения технических терминов Cisco.](#)

Вопрос. . Когда я должен выполнить команду, write standby, и какие проблемы могли закончиться, если используется та команда?

О. Вы почти никогда не должны входить, команда **write standby**. Вот некоторая информация, чтобы помочь вам лучше понимать то, что происходит, когда используется та команда.

При вводе команды **резерва записи** она заставляет одноранговый резервный межсетевой экран убирать свою конфигурацию. Эффективно это выполняет команду **clear config all**. Это заставляет резерв стирать свою конфигурацию в рамках списков контроля доступа (ACL), интерфейсы, и так далее, и он повторно синхронизирует свою полную конфигурацию от активного однорангового узла. Кроме того, в то время как конфигурация стерта, все сеансы управления к резервному межсетевому экрану очищены. Это - результат, потому что интерфейсы повторно инициализировали. Резервная Загрузка ЦПУ может увеличиться из-за потребности перекомпилировать структуры данных ACL на Устройстве адаптивной защиты (ASA) после того, как конфигурация восстановит и повторно синхронизует.

Примечание: Эта команда фактически не выполняет команду **write memory** на резервном межсетевом экране. Конфигурация резервного меж сетевого экрана не записана во флэш-память после того, как конфигурация синхронизируется, как обращено внимание в Справочнике по командам ASA для, **write standby**. Для сохранения конфигурации на резервном межсетевом экране введите команду **write memory** от активного меж сетевого экрана. См. [Справочник по командам Серии Cisco ASA, 8.4, 8.5, 8.6, и 8.7](#) документов для получения дополнительной информации о **write standby**.

В целом единственное время, **резерв записи** должен быть выполнен, - то, если вы

подтвердили, что в рабочем состоянии конфигурация резервного межсетевого экрана не совпадает с конфигурацией активного межсетевого экрана. Необходимо подтвердить, что конфигурации из синхронизованы. Введите команду **show run** в оба модуля и сравните результаты. Единственной разницей должна быть команда **failover lan unit**, которая указывает на основного по сравнению со вторичным устройством.

Дополнительные сведения

- [Справочник по командам серии Cisco ASA, 8.4, 8.5, 8.6, и 8.7](#)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)