

Поймите новую терминологию систем FireSIGHT после миграции и обновления

Содержание

[Введение](#)

[Миграция от 4.10.x до 5.2](#)

[Ключ 5.2.x функции](#)

[Миграция различных функций, конфигураций и политики](#)

[Изменяется на терминологию](#)

[Новая терминология на 5. 3.1 or Higher](#)

[Дополнительная документация](#)

Введение

Когда вы перемещаете устройство Sourcefire от Версии 4.10 до Версии 5.2, некоторые конфигурации, политика, и функции перемещены. После вас или обновления ваше устройство от 5.2 до любой последней версии, изменения терминологии, поскольку Версия 5.3.1.1 представляет способность управлять Cisco ASA с FirePOWER Services с помощью Центра управления FireSIGHT. Эта статья предоставляет вас рекомендация о новых характеристиках и терминологии.

Миграция от 4.10.x до 5.2

Примечание: Для миграции устройства Sourcefire на Версию 5.2 это должно быть работающие под управлением ПО версии 4.10.3.5 или выше.

Ключ 5.2.x функции

Версия программного обеспечения 5.2 представляет следующие новые характеристики:

Функции, поддерживаемые в 5.2. x	Серия 2 устройства	Устройства FirePOWER
Улучшенный Интерфейс пользователя / Информационные панели	Да	Да
Расширенная классификация приложений	Да	Да
Расширенные События/Политика IPS (См. примечания), FireSIGHT (Связанный RNA/RUA)	Да	Да
Предотвращение угрозы / IPS	Да	Да
Пользовательское создание отчетов	Да	Да
Полная Поддержка IPv6 (GUI/Policy/FireSIGHT)	Да	Да

Управление приложениями / Фильтрация URL-адресов	Да
Блокирование репутации IP	Да
Тип файла / Вредоносный Облачный Поиск и Блокирование	Да
Геолокация	Да
Маршрутизация, коммутация, NAT	Да
Сквозной VPN-соединение	Да

Дополнительные лицензии могут потребоваться, чтобы включать новые характеристики в 5.2. x.

Миграция различных функций, конфигураций и политики

Функция	4.10.3.5	5.2.0
	Осведомленность сети реального времени (RNA)	Лицензия FireSIGHT требуется, чтобы активировать эту опцию. Лицензии Legacy RNA & RUA могут поддерживаться. Однако Sourcefire не рекомендует превышать Пользовательские пределы, с которыми совпадают к быстрдействию оборудования Центров Защиты.
Связанная лицензия	Пользовательская осведомленность в реальном времени (RUA)	ЗАЩИТИТЕ лицензию, требуется для серии 3 управляемых устройства.
	Система предотвращения вторжений (IPS)	Правила доступа созданы для прикладной политики проникновения. Вся политика проникновения перемещена.
Связанный IPS	Политика проникновения	Локальные правила проникновения
	Политика обнаружения RNA	Перемещены все локальные правила. Может быть включен с помощью правил Управления доступом.
Связанный RNA	Параметры настройки RNA в системной политике	Обнаружение сети и правила Управления доступом будут созданы для прикладной политики обнаружения RNA.
	Устройства netflow в системных параметрах	RNA отнесся, параметры настройки системной политики будут перемещены на Обнаружение сети. Никакая другая системная политика не будет перемещена.
Связанный трафик	Политика соответствия	Устройства netflow будут перемещены на Обнаружение сети. Никакая другая информация о системном параметре не будет перемещена.
	Белый список	Политика соответствия, правила и профили трафика будут перемещены.
	Политика PEP*	Белые списки не будут перемещены.
Связанный интерфейс	Интерфейсные наборы и механизм обнаружения	Правила Управления доступом будут созданы для прикладной политики PEP.
		Зоны безопасности будут созданы для интерфейсных наборов, которые используются механизмом обнаружения с прикладной политикой любого типа.

* PEP был функцией в Версии 4.10.3, которая позволила вам создавать правила заблокировать или передать трафик непосредственно через некоторые 3D Датчики без дальнейшего контроля.

Миграция от 5.2 до 5.3.1.1 или Выше

Изменяется на терминологию

Предыдущая терминология	Терминология версии 5.3.1
Sourcefire 3D система	Система FireSIGHT
Центр защиты Sourcefire	Центр управления FireSIGHT / Центр Защиты
Датчик / Управляемое устройство	Управляемое устройство FireSIGHT

Новая терминология на 5. 3.1 or Higher

Новая терминология	Описание
Модуль ASA FirePOWER Cisco ASA с FirePOWER Services	Обращается к модулям программного и аппаратного обеспечения, установленные на совместимых аппаратных средствах Cisco ASA Обращается к устройству ASA с установленным модулем ASA FirePOWER Services

Дополнительная документация

- [Поддерживаемые характеристики и возможности различных моделей оборудования системы FireSIGHT](#)
- [Руководство по совместимости огневой мощи Cisco](#)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)