

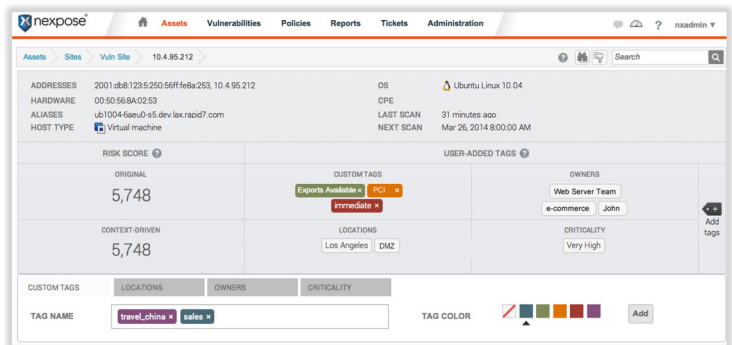
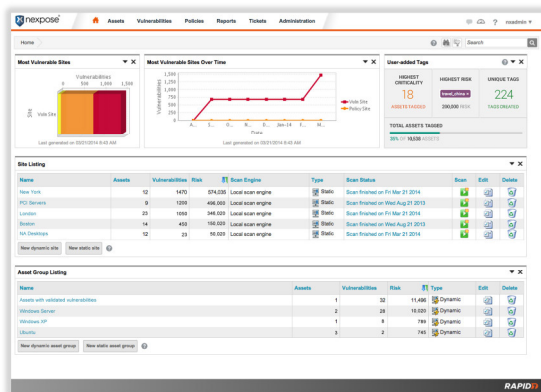
АУДИТ СИСТЕМЫ НА УЯЗВИМОСТИ

Rapid7 Nexpose

Rapid7 Nexpose является системой управления уязвимостями, которая выполняет проактивное сканирование IT-инфраструктуры на наличие неверных конфигураций, слабых мест, вредоносных компонентов и предоставляет рекомендации по устранению существующих рисков.

«Настроить систему и начать сканирование по всем направлениям было невероятно легко. Отличная отчетность по автоматическому сканированию и подробным характеристикам, особенно на предмет соответствия.

Мы были удивлены, на сколько подробные и полезные результаты проверки с помощью Nexpose. Без таких глубоких знаний большинство компаний не в состоянии увидеть реальное состояние их системы безопасности» - Ник Сорджио, помощник вице-президента, Bob's Stores



2`400⁺
КЛИЕНТОВ

99`400
проверок на

35`904
уязвимости

Преимущества Nexpose

Скорость | в отличие от конкурентных решений, решения от Rapid7 используют PostgreSQL, что обеспечивает максимальную скорость и производительность.

Точность | благодаря интеграции с решением Metasploit от Rapid7 обеспечивается возможность оперативной проверки уязвимостей на возможность эксплуатации и минимальный уровень ложных срабатываний.

Интеграция | обширный список систем, с которыми Nexpose может инте-

грироваться. В том числе бесшовная интеграция с динамическим окружением VMware ESX(i), что позволяет в реальном времени реагировать на изменения в виртуальной инфраструктуре.

Легкость использования | отчеты Nexpose являются, по сути, пошаговыми инструкциями для устранения уязвимостей и уязвимых конфигураций, что позволяет устранить уязвимость с минимальными усилиями и за короткое время.

АУДИТ СИСТЕМЫ НА УЯЗВИМОСТИ

Rapid7 Nexpose

Возможности Nexpose

1. Обеспечение полной прозрачности ИТ-инфраструктуры для сотрудников ИБ
2. Проведение более чем 99400 проверок для обнаружения более 36000 уязвимостей
3. Оценка безопасности веб-приложений
4. Оценка конфигураций ОС и оборудования
5. Аудит на соответствие стандартам
6. Сканирование платформ виртуализации и динамического окружения
7. Интеграция с системами SIEM, Ticketing и др.

Adidas
Boeing
Cisco
Columbia University
IBM
Hertz
Homeland Security
Nike
Symantec
VMware

“Мы снизили риски более чем на 98%. Это особо впечатляет если учесть, что мы провели аудит в 5 новых госпиталях в тот период.”

Скотт Эрвен, менеджер по информационной безопасности, Essentia Health

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА

Параметр	Nexpose	MaxPatrol	Qualys
Поддерживаемые ОС (консоль)	Windows (server/desktop), Linux, Virtual appliance	Windows	Облако Qualys
Поддерживаемые ОС (сканер)	Windows (server/desktop), Linux, Virtual appliance	Windows	Virtual appliance, Hard appliance, Облако Qualys
Используемая БД	PostgreSQL	MSSQL	n/a
Варианты развертывания (консоль)	Laptop, server, virtual machine, private cloud	Laptop, server	Облако Qualys
Варианты развертывания (сканер)	Laptop, server, virtual machine, private cloud	Laptop, server	Virtual appliance, Hard appliance
Консоль	Web	Software	Web (Облако Qualys)
Интеграция с VMware NSX	Да	Нет	Нет
Автоматизация процесса сканирования	Да	Да	Да
Сортировка отсканированных систем после сканирования	Да	Нет	Нет
Поддержка IPv6	Да	Нет	Да
Возможность подключения к сканеру в дата-центре производителя	Да	Нет	Да



Softprom - официальный дистрибьютор компании Rapid7 на территории стран СНГ и России
www.softprom.com

RAPID7

