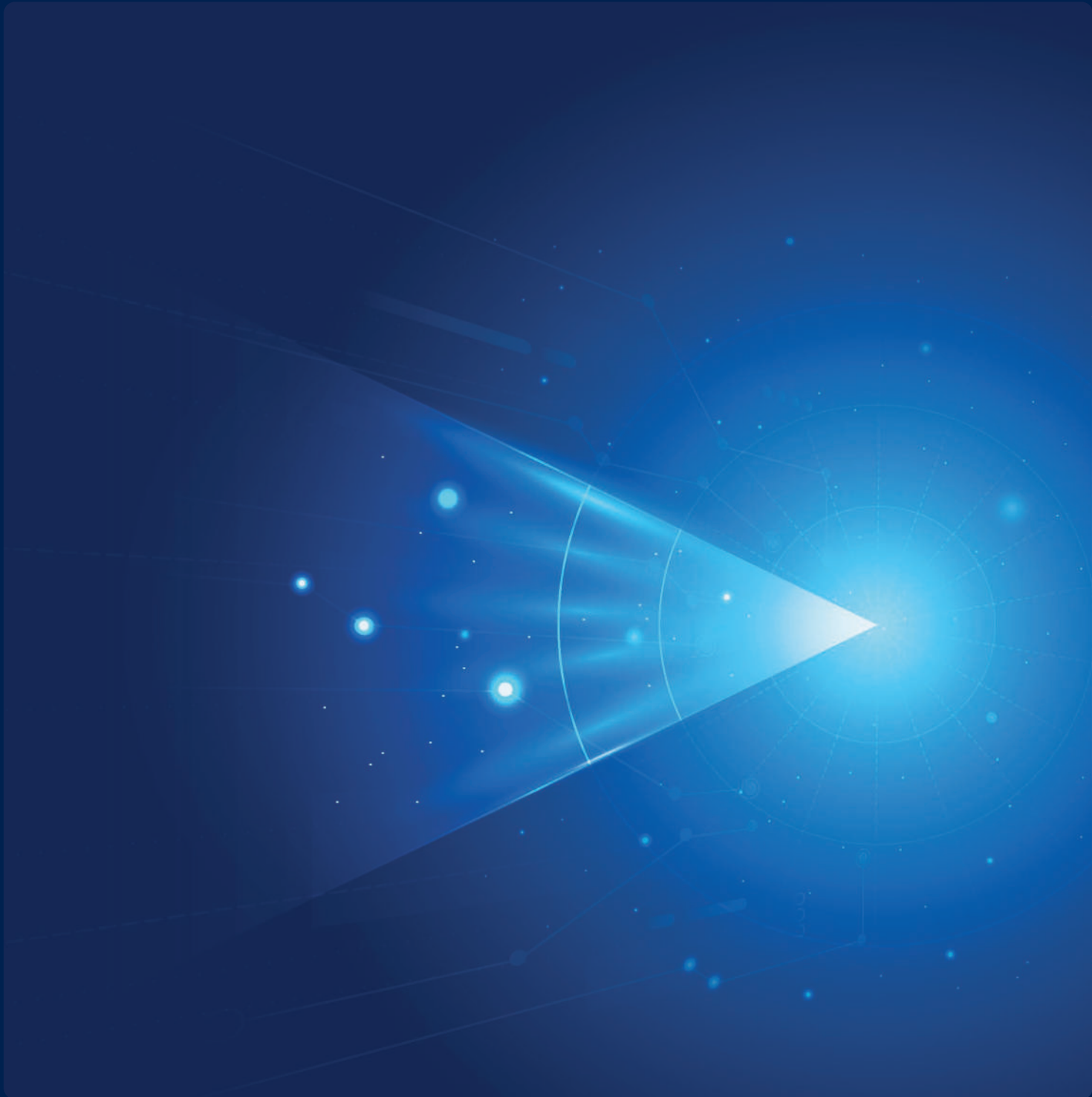


R-Vision VM

Построение и автоматизация процесса
управления уязвимостями



R-Vision Vulnerability Management



R-Vision VM (Vulnerability Management) – система, позволяющая построить и автоматизировать в организации полноценный и непрерывный процесс управления уязвимостями: от обнаружения до контроля устранения.

Решаемые задачи

Осуществляет инвентаризацию ИТ-активов

Выявляет уязвимости, приоритизируя их по уровню критичности

Автоматически создаёт задачи на устранение с назначением ответственных

Обеспечивает контроль процесса устранения уязвимостей

Преимущества

- Встроенный сканер уязвимостей
- Быстрое сканирование активов: аудит 5000 хостов за 8 часов, 1 коллектор
- Импорт данных из любых сканеров уязвимостей и других источников
- Настраиваемая формула приоритизации, учитывающая модель активов
- Встроенный менеджер задач и инцидентов
- Настройка любых сценариев работы с данными
- Горизонтальное и вертикальное масштабирование
- Стабильная работа в больших ИТ-инфраструктурах

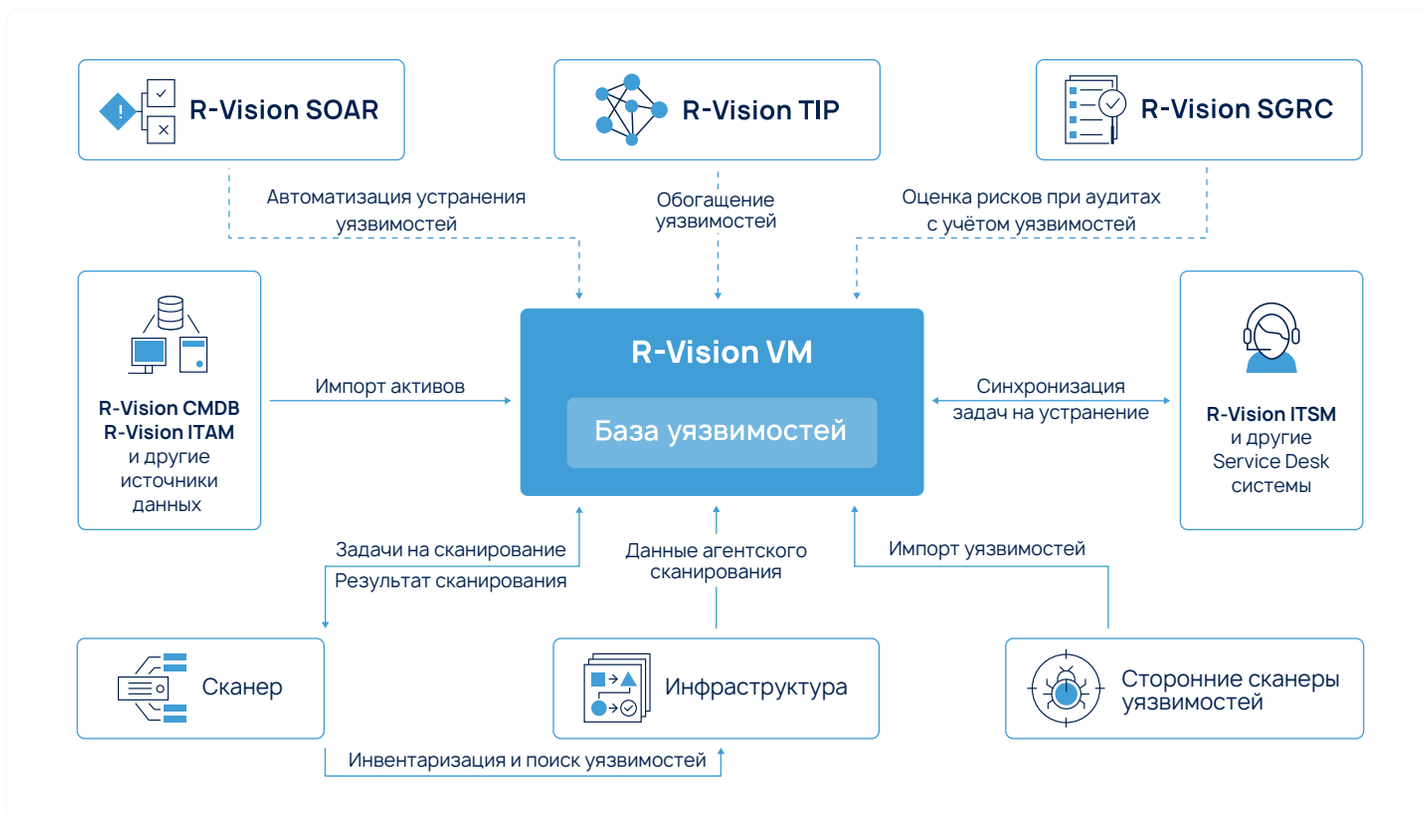
Собственная база уязвимостей



Обогащение данными из множества источников, включая БДУ ФСТЭК России



Обновление каждые 24 часа и регулярная актуализация командой Центра Экспертизы R-Vision





Инвентаризация

Архитектура R-Vision VM позволяет проводить инвентаризацию инфраструктуры любого масштаба при помощи собственного сканера уязвимостей. Сканирование может осуществляться как безагентским способом, так и при помощи агента. При этом обеспечивается дедупликация хостов и работа в сетях с одинаковой адресацией. Система позволяет использовать собственные коннекторы для импорта данных, также доступны и готовые коннекторы к внешним системам: сканерам уязвимостей, антивирусам, CMDB, базам данных и другим.



Выявление

R-Vision VM поддерживает сканирование зарубежных и отечественных ОС, стороннего ПО, сетевого оборудования и СУБД. Есть возможность сканирования в режиме «Чёрного ящика» (Pentest), также можно проверить эффективность парольной защиты к учётным записям (Brute-Force) для наиболее распространённых сетевых сервисов. Выполнение проверок на соответствие стандартам безопасности возможно при использовании режима Compliance.



Приоритизация

R-Vision VM даёт возможность настроить расчёт рейтинга на основе любых атрибутов уязвимости (в том числе CVSS, наличие эксплойта, трендовость и др.), оборудования или группы ИТ-активов. Благодаря настраиваемой формуле расчёта рейтинга можно приоритизировать уязвимости по рекомендациям ФСТЭК России, а также согласно международным практикам или внутренним регламентам организации.



Устранение

R-Vision VM позволяет задавать произвольные статусы для уязвимостей, включая временные — при принятии риска или применении компенсирующих мер. Встроенный менеджер задач и инцидентов, а также интеграция с внешними Service Desk-системами дают возможность максимально автоматизировать процесс работы с уязвимостями. Политики управления позволяют автоматически создавать задачи/инциденты на устранение уязвимостей, менять их статус и удалять устаревшие/закрытые уязвимости из системы.



Контроль

С перечнем уязвимостей в интерфейсе R-Vision VM можно работать в различных разрезах: просто уязвимости на устройствах, с группировкой по активам, ПО и CVE. Есть возможность фильтрации и сквозного поиска. Система фиксирует факт устранения уязвимости, присваивая ей статус «закрыто», а также позволяет закрывать их вручную. Гибкая настройка графиков и отчётов помогает отслеживать динамику устранения и появления новых уязвимостей.

R-Vision

R-Vision - разработчик систем цифровизации и кибербезопасности. С 2011 года компания создаёт технологии, которые помогают организациям эффективно противостоять киберугрозам, поддерживать надёжность ИТ-инфраструктуры и обеспечивать цифровую трансформацию. Технологии R-Vision используются в крупнейших банках, государственных организациях, нефтегазовой отрасли, энергетике, металлургии, промышленности и компаниях других отраслей.

R-Vision VM зарегистрирован в Реестре отечественного ПО и сертифицирован ФСТЭК России по 4 уровню доверия.

Единая платформа R-Vision EVO

Продукты R-Vision разработаны на основе единой платформы. Общая технологическая база обеспечивает бесшовную интеграцию ИБ и ИТ-продуктов, позволяя выстраивать процессы, при которых автоматизация бизнеса и кибербезопасность работают как единое целое.



 rvision.ru

 sales@rvision.ru

 +7 (499) 755 55 70

 t.me/rvision_pro

 vk.ru/rvision_ru

 youtube.com/@rvision_ru



rvision.ru