

R-Vision SOAR

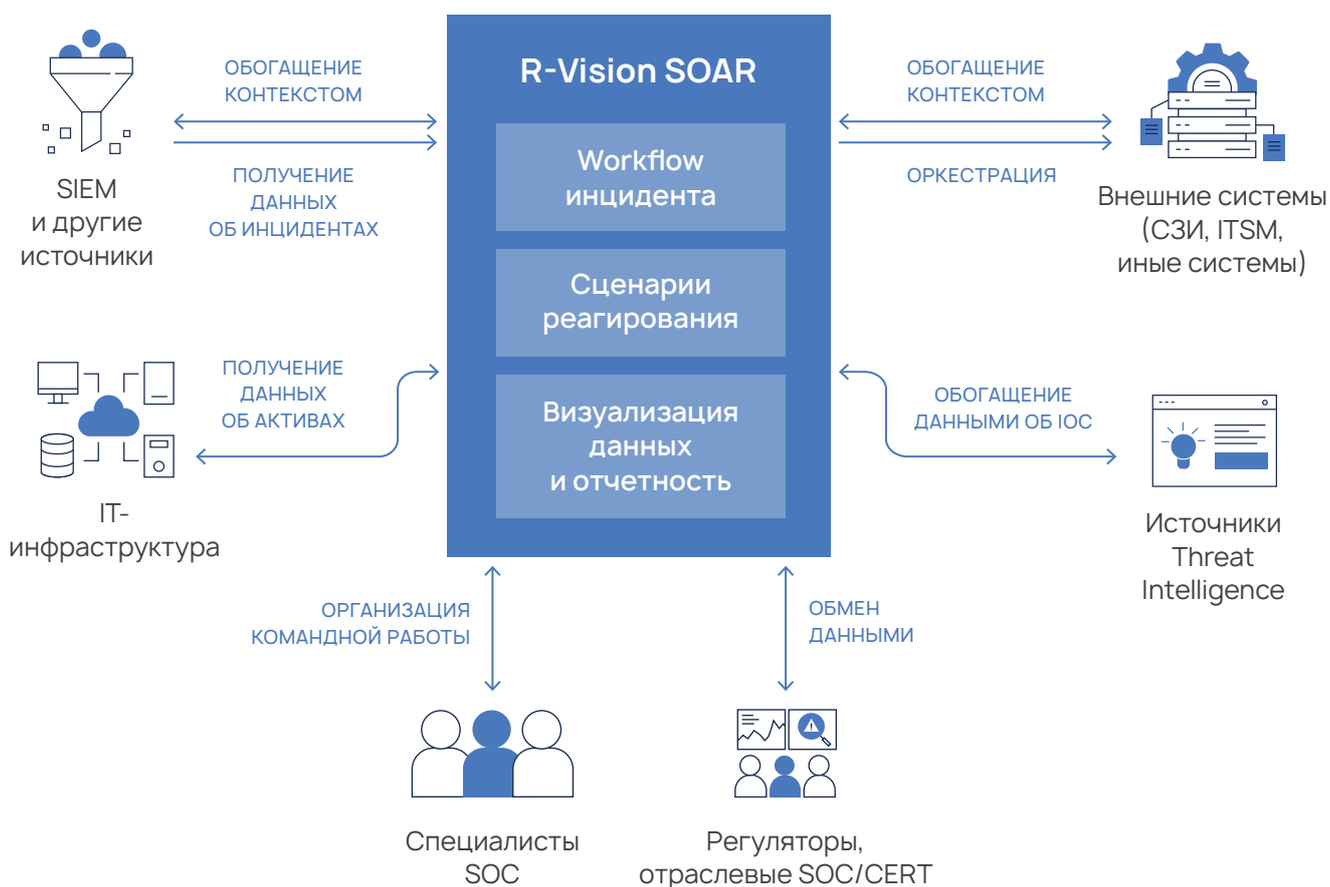
Система оркестрации ИБ и автоматизации
реагирования на киберинциденты



R-Vision

R-Vision SOAR — ключевой инструмент для повышения эффективности SOC. Система агрегирует данные по инцидентам из множества источников, автоматизирует обогащение, реагирование и внедрение защитных мер, обеспечивает единое пространство для совместной работы ИБ-специалистов. В результате использования повышает эффективность SOC за счет увеличения скорости реагирования и систематизации ИБ-процессов, а также дает полную картину о состоянии ИБ.

Как работает R-Vision SOAR



Преимущества использования

- Быстрый старт и получение первых результатов за счет легкой настройки под задачи и инфраструктуру организации
- Автоматизация рутинных задач в режиме no-code и low-code
- Систематизированные ИБ-процессы на базе экспертизы R-Vision по построению SOC различного масштаба
- Ресурсно-сервисная модель: детализация данных по инфраструктуре на уровне, достаточном для задач ИБ
- Автоматизация и удобство взаимодействия с ГосСОПКА, ФинЦЕРТ и MSS-провайдерами

Основные функциональные возможности



Агрегация информации об инцидентах из множества источников, нормализация данных к принятому в организации виду, настройка правил и поиск похожих инцидентов, объединение их в группы.



Автоматизация реагирования с использованием гибко настраиваемых сценариев. Возможность создания как полностью автоматических сценариев, так и интерактивных, взаимодействующих с оператором системы.



Оркестрация внешних систем, выполнение управляющих воздействий в рамках сценариев реагирования. Возможность конструирования собственных коннекторов для взаимодействия с произвольными системами и оконечными узлами.



Командная работа над инцидентами: гибкое разграничение доступа, распределение нагрузки между операторами системы, организация совместной работы нескольких линий SOC, настраиваемые механизмы для уведомлений и эскалации, встроенный чат.



Инвентаризация, контроль ИТ-активов и установленного ПО, обнаружение несанкционированных подключений оборудования, агрегация информации об уязвимостях и управление процессом их устранения.



Интеграции с SIEM, NGFW, IDS/IPS, сканерами уязвимостей, антивирусным ПО, DLP, сервисами TI, системами ITSM, Service Desk, базами данных, возможность встраивания R-Vision SOAR в любые инфраструктуры с использованием REST API.



Визуализация и отчетность как в виде предустановленных дашбордов и шаблонов, так и с возможностью создавать собственные в режиме графического конструктора. Возможность формирования и рассылки отчетов в автоматическом режиме.



Взаимодействие с регуляторами и провайдерами услуг безопасности прямо из карточки инцидента.



Поддержка режима мультиарендности – возможность работы внутри системы с несколькими организациями или филиалами с разграничением доступа на уровне данных организационных структур.

Результаты для CISO

- Прозрачность работы SOC, отчетность и метрики для принятия решений
- Выстроенные и автоматизированные ИБ-процессы
- Контроль ИТ-инфраструктуры и защищенности ресурсов
- Снижение вероятности негативных последствий и потенциального ущерба

Результаты для аналитика SOC

- Снижение нагрузки за счет автоматизации рутинных задач и оркестрации внешних систем
- Повышение скорости реагирования и внедрения защитных мер
- Необходимый для работы ИБ-специалиста уровень данных по инфраструктуре
- Единое пространство для совместной работы команды SOC

R-Vision

О компании

R-Vision – разработчик систем кибербезопасности.

Компания с 2011 года создает продукты и сервисы, которые помогают бизнесу и государственным организациям по всему миру уверенно противостоять актуальным киберугрозам и обеспечивать надежное управление информационной безопасностью.

Технологии **R-Vision** используются в банках, государственных организациях, нефтегазовой отрасли, энергетике, металлургии, промышленности и компаниях других отраслей.

Система R-Vision SOAR зарегистрирована в Реестре отечественного ПО и сертифицирована ФСТЭК России по 4 уровню доверия.

 rvision.ru

 sales@rvision.ru

 +7 (499) 322 80 40

 t.me/rvision_pro

 [/rvision_ru](https://vk.com/rvision_ru)

 [/RVisionPro](https://www.youtube.com/RVisionPro)

Дайджест информационной безопасности: rvision.ru/blog