

# R-Vision Security Governance, Risk Management and Compliance

Автоматизация управления ИБ,  
рисками и соответствием требованиям




**R-Vision**

**R-Vision Security Governance, Risk Management and Compliance (SGRC)** – многофункциональная платформа, которая помогает выстроить в организации эффективную систему управления информационной безопасностью, обеспечивая своевременное выявление рисков, формирование системы внутренней нормативной документации и облегчая контроль за соблюдением внешних требований.


R-Vision SGRC также служит единым рабочим пространством для совместной работы специалистов по информационной безопасности, планирования и контроля задач, управления рабочими процессами.

## Задачи

 Обеспечить соответствие требованиям законодательства и сформировать отчетность для регуляторов




Автоматизация процесса аудита позволяет поддерживать данные о соответствии законодательству в актуальном состоянии и формировать необходимую документацию

 Провести оценку ИБ-рисков согласно отечественной или международной методике



Предустановленные методики оценки рисков, каталог угроз и защитных мер позволяет пошагово организовать процесс оценки ИБ-рисков

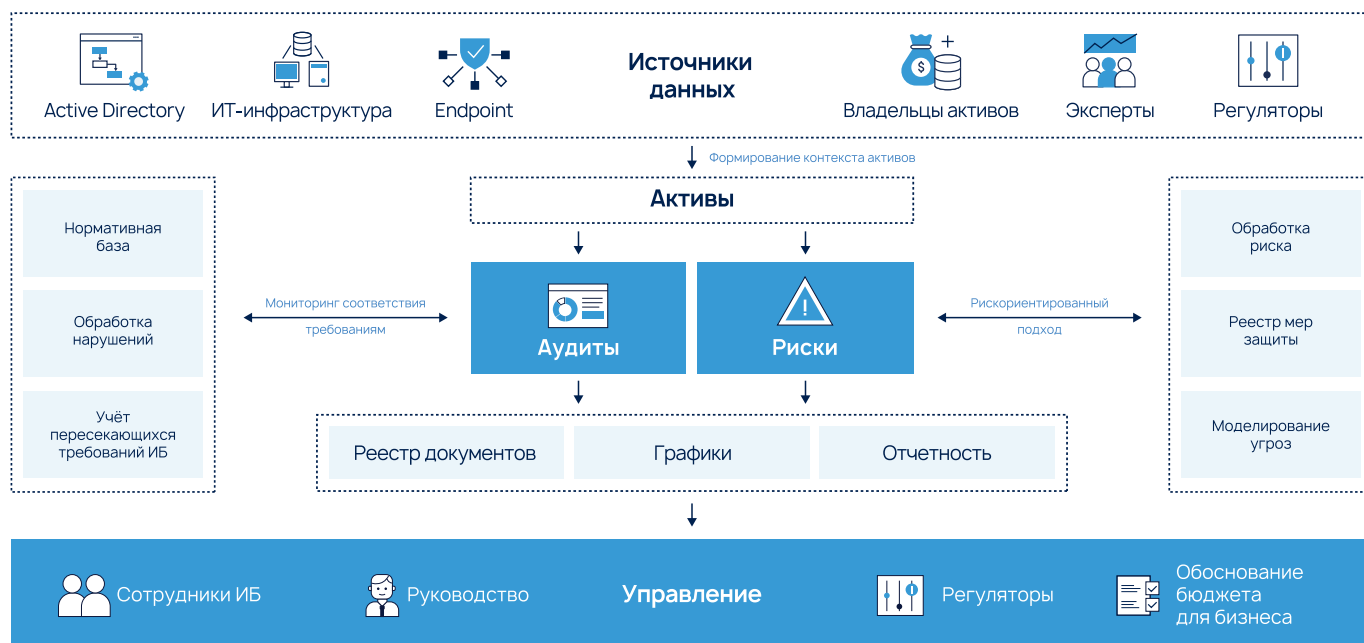
 Провести инвентаризацию, понять состав и взаимосвязи активов в ИТ-инфраструктуре



Встроенный инструмент инвентаризации и агрегации данных помогает организовать сбор информации об активах и построить ресурсно-сервисную модель

## При совместном использовании с R-Vision Endpoint позволяет получать:

- ✓ Инвентаризационную информацию в автоматическом режиме
- ✓ Данные с различных операционных систем: Windows, Linux, Mac
- ✓ Метрики технического аудита





## Управление информационной безопасностью и активами (Governance)

Сбор информации из внешних источников, контроль ИТ-инфраструктуры, стратегическое планирование, контроль трудозатрат, определение политик, положений, регламентов и руководств по ИБ.



## Анализ и управление рисками ИБ (Risk management)

Оценка прямых и производных рисков ИБ в автоматическом режиме на основе предустановленных методик: ISO 27005, PC БР ИББС-2.2, FAIR, ФСТЭК России, собственной методики оценки рисков R-Vision или пользовательской.



## Управление аудитами и контроль соответствия требованиям (Compliance)

Оценка соответствия требованиям основных стандартов и лучших практик: Приказы ФСТЭК №17, 21, 31, 239, ГОСТ 57580.1-2017, Положения Банка РФ №716-П, Федеральный закон РФ №152-ФЗ, Указ №250, ISO 27001 и другие.

- ✓ Гибкая настройка методик расчётов и состава информации, заполняемой аудитором в процессе оценки требований
- ✓ Автоматический расчет уровня соответствия и его мониторинг с течением времени, формирование пакета документов
- ✓ Единый перечень замечаний, формирование плана мероприятий и контроль процесса устранения замечаний
- ✓ Создание Модели угроз безопасности информации по требованиям ФСТЭК на основе встроенной БДУ ФСТЭК



## Агрегация и систематизация данных

Автоматизированный сбор данных со средств защиты информации и внешних информационных систем, формирование единой базы документов по ИБ, учет и контроль мер защиты.



## Визуализация и отчетность

Дашборды, диаграммы, схемы, карты, конструктор графиков, конструктор отчетов, предустановленные шаблоны, автоматическое уведомление адресатов.

## Результат внедрения R-Vision SGRC

- Обеспечение соответствия требованиям регуляторов с минимальными трудозатратами, в том числе при проведении категорирования объектов КИИ.
- Своевременная оценка ИБ-рисков, выявление потенциальных нарушителей, оценка вероятности реализации угроз ИБ и возможного ущерба.
- Визуализация и прозрачность информации о текущем состоянии ИБ, эффективности реализованных мер защиты для расстановки приоритетов, согласования бюджета и принятия управленческих решений.
- Автоматическое формирование отчетности для внутренних нужд и предоставления регуляторам.

# R-Vision

## О компании

R-Vision – российский разработчик систем кибербезопасности. Компания с 2011 года создает технологии, которые помогают организациям эффективно противостоять актуальным киберугрозам и обеспечивать надежное управление информационной безопасностью.

Технологии R-Vision применяются в государственных учреждениях, финансовой сфере, телекоммуникациях, а также в нефтегазовой, энергетической и металлургической отраслях промышленности в России и странах СНГ.

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

 [rvision.ru](http://rvision.ru)

 [sales@rvision.ru](mailto:sales@rvision.ru)

 +7 (499) 322 80 40

 [t.me/rvision\\_pro](https://t.me/rvision_pro)

 [vk.ru/rvision\\_ru](https://vk.ru/rvision_ru)

 [youtube.com/@rvision\\_ru](https://youtube.com/@rvision_ru)

