R-Vision DGP

Комплексное решение для всестороннего управления данными





R-Vision DGP (Data Governance Platform) – решение для управления данными, которое обеспечивает полную прозрачность, защиту и контроль на всех этапах их жизненного цикла: от создания и эффективного хранения до управления доступом и безопасного удаления.

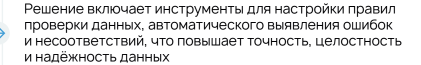
Залачи

Решения

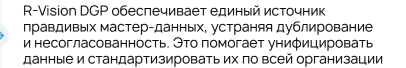
Создать единую точку для хранения и актуализации данных

R-Vision DGP создаёт централизованный каталог корпоративных данных, обеспечивая их структурированное хранение, актуализацию и доступ. Это унифицирует управление данными и минимизирует разрозненность

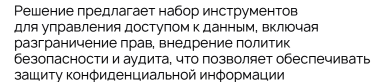
Повысить качество данных



Внедрить стандартизацию данных



Гарантировать защиту данных и соблюдение требований безопасности



Обеспечить прозрачность происхождения данных



R-Vision DGP включает модуль Data Lineage, визуализирующий путь данных от источников до текущего состояния, что помогает контролировать изменения, выявлять взаимосвязи и устранять несоответствия

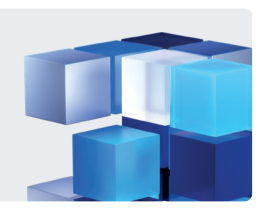
Обеспечить эффективный поиск



Решение упрощает и ускоряет поиск данных с помощью продвинутого каталога, который предусматривает визуализацию и метаданные

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.



Эффективный сбор и обработка данных из внешних систем

- Поддержка API-интеграции (REST, GraphQL) для импорта данных из разных источников
- Настройка потоков данных в реальном времени и пакетной обработки
- Сбор и обработка потока данных для событийного анализа через стриминг-процессы

Управление качеством данных

- Автоматическое выявление аномалий в данных для обнаружения ошибок
- Data Profiling (проверка дубликатов, форматов) для улучшения структурированности
- Инструменты самопроверки качества данных для их соответствия стандартам

Управление доступом и безопасностью данных

- Ролевая модель доступа для определения прав пользователя на основе его роли
- Управление доступом на уровне атрибутов данных для минимизации утечек
- Шифрование данных при хранении и передаче для защиты конфиденциальной информации

Гибкая настройка под требования бизнеса и регуляторов

- Инструменты no-code для упрощённой настройки требований без использования кода
- Агрегация данных между модулями платформы для единообразной обработки
- Минимизация затрат на адаптацию процессов к требованиям регуляторов

Автоматизация и поддержка политики управления данными

- Классификация данных для создания чёткой структуры обработки и хранения
- Автоматическая генерация отчётов для проверки соответствия требованиям
- Управление политиками обработки данных для соблюдения регуляторных норм

Отказоустойчивость и масштабируемость

- Современная микросервисная архитектура
- Kubernetes и Linux-контейнеры
- Гибкость при добавлении пользователей и новых процессов

Нативная интеграция с ИТ и ИБ-продуктами

- R-Vision ITSM
- R-Vision VM
- R-Vision SGRC

- R-Vision ITAM
- R-Vision SOAR
- R-Vision SIEM

R-Vision CMDB



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.

rvision.ru

t.me/rvision_pro

vk.ru/rvision_ru

+7 (499) 322 80 40

youtube.com/@rvision_ru



rvision.ru