

Netwrix Auditor Data Discovery and Classification Edition

Идентификация, классификация и защита конфиденциальных данных на файловых хранилищах

Netwrix Auditor Data Discovery and Classification Edition позволяет IT-специалистам принимать взвешенные решения и корректно расставлять приоритеты при обеспечении защиты конфиденциальных файлов. Корректное хранение ценной информации позволяет снизить риски утечки и несанкционированного использования персональных/медицинских/банковских данных физических лиц. Внедрение Netwrix Auditor Data Discovery and Classification Edition обеспечивает соблюдение внутренних политик безопасности, требований международных и отраслевых ИБ стандартов.



ПРИОРИТИЗАЦИЯ УСИЛИЙ ПО ЗАЩИТЕ ДАННЫХ

Определите хранилища, содержащие максимальное количество важных данных. Защитите эти хранилища в первую очередь, обеспечив соответствующий уровень контроля доступа.



МИНИМИЗАЦИЯ РИСКОВ УТЕЧКИ ДАННЫХ

Убедитесь, что права доступа к конфиденциальным данным соответствуют корпоративным политикам безопасности и отраслевым ИБ стандартам.



ОБНАРУЖЕНИЕ УГРОЗ

Получите полный список действий, выполняемых с важными файлами. Убедитесь, что действия, угрожающие безопасности данных зафиксированы, занесены в отчеты и отправлены ответственным сотрудникам.



ОЦЕНКА МАСШТАБОВ УТЕЧКИ ДАННЫХ

Проанализируйте, к какому объему данных получил доступ злоумышленник или взломанная учетная запись, какие данные были просмотрены, изменены или удалены. Вы сможете принять взвешенные решения по каждой отдельной проблеме.



СООТВЕТСТВИЕ ИБ НОРМАТИВАМ

Быстро находите файлы, которые необходимо защищать, в соответствии с различными отраслевыми и международными ИБ стандартами. Будьте готовы к любым изменениям в ИБ нормативах.



ПРОВЕРКА ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

Предоставьте проверяющим органам информацию о месторасположении конфиденциальных данных, докажите, что только правомочные сотрудники могут читать, изменять, передавать или удалять файлы, содержащие конфиденциальную информацию.

Ключевые функции Netwrix Auditor Data Discovery and Classification Edition



ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О КОНФИДЕНЦИАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Новые заданные отчеты предоставляют полную информацию о расположении конфиденциальных файлов, их содержимом, о доступе к данным файлам и их использовании. Отчеты автоматически формируются и рассылаются ответственным сотрудникам.



ПРЕУДСТАНОВЛЕННЫЕ И КАСТОМНЫЕ ПРАВИЛА ДЛЯ ПОИСКА ИНФОРМАЦИИ

Стандартные правила идентификации упрощают процесс поиска конфиденциальных файлов. Параметры идентификации могут быть изменены и расширены для более корректного поиска необходимых данных.



ЭФФЕКТИВНЫЙ ПОИСК КОНФИДЕНЦИАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Быстрый и точный поиск конфиденциальных данных. Используемый в Data Discovery and Classification поиск данных позволяет быстро найти информацию, отвечающую даже на самые специфичные запросы.



СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СЛОЖНЫХ СЛОВ

Статистический анализ сложных слов и выражений обеспечивает лучшее понимание специфических для организации шаблонов информации, дает более релевантные результаты поиска.



ИНДЕКСАЦИЯ, ПОСТРОЕННАЯ НА МНОГОРАЗОВОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Уникальная способность аккумулировать сложные, многострочные метаданные, не основанные на фразах, ключевых словах и настроенных таксономиях, устраняет необходимость переиндексировать хранилища данных при добавлении или изменении правила классификации.



ИНКРИМЕНТНОЕ ИНДЕКСИРОВАНИЕ

Новые файлы и изменения в существующих файлах автоматически обнаруживаются, быстро индексируются и классифицируются без повторного сбора данных.

ПРЕИМУЩЕСТВА КЛАССИФИКАТОРА ДАННЫХ NETWRIX:

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ

**РАБОТА БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
АГЕНТОВ**

**ВЫГОДНАЯ СТОИМОСТЬ ВНЕДРЕНИЯ
И ОБСЛУЖИВАНИЯ**