



# DIGITAL GUARDIAN®

## Предотвращение потери данных (DLP)



### > ВЫБЕРИТЕ НАИБОЛЕЕ ПОЛНОЕ DLP-РЕШЕНИЕ НА РЫНКЕ

Нарушения безопасности неизбежны, потеря данных – нет. Решение **Digital Guardian for Data Loss Prevention** дает вам широкую видимость, точный контроль и большой выбор средств защиты – все необходимое для того, чтобы предотвратить утечку конфиденциальных данных за пределы вашей организации.

Согласно Gartner Magic Quadrant, **Digital Guardian for Data Loss Prevention** в настоящее время является лидером решений для предотвращения потери данных.

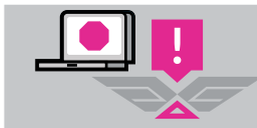
#### Digital Guardian предлагает непревзойденную видимость данных и контроль на уровне конечных устройств

Digital Guardian **видит** файл, **видит**, что он поступил из файлового ресурса, содержащего конфиденциальные данные

Пользователь запрашивает данные с файлового ресурса



Digital Guardian **видит** метку, что она означает, **понимает контекст** и **останавливает** отправку файла



Пользователь пытается отправить файл на личный адрес электронной почты



Digital Guardian **назначает** файлу метку классификации

#### КОНТРОЛИРУЙТЕ ВСЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ И ПЕРЕДАЧУ ДАННЫХ, ЗНАЯ О ИХ СОДЕРЖИМОМ И КОНТЕКСТЕ

- Вы можете установить агент DG для автоматического информирования о действиях пользователя или их блокировки в зависимости от контекста, а также внесения информации об этих действиях в журнал для последующего анализа. Только Digital Guardian дает вам возможность полного контроля над содержимым данных, а также возможность анализа контекста действий (отдельно по данным, пользователям и событиям). Более широкие возможности анализа содержимого обеспечивают эффективный обзор и контроль в реальном времени.

#### АКТИВИРУЙТЕ ПОЛИТИКИ ЗАЩИТЫ ДАННЫХ НА ВСЕХ ИСХОДЯЩИХ КАНАЛАХ УТЕЧКИ

- Устанавливайте политики для автоматического блокирования, подтверждения или шифрования конфиденциальных данных, находящихся в тексте письма или во вложении. Эта функция доступна и для файлов, перемещаемых на внешние носители или в облачное хранилище.

#### ОСТАНОВИТЕ КРАЖИ ДАННЫХ БЕЗ УЩЕРБА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

- Создавайте гибкие политики, не противоречащие корпоративным стандартам, – ваши сотрудники смогут работать безо всяких помех, а данные будут в безопасности. Программный комплекс DG автоматически блокирует лишь действия, представляющие угрозу для вашей организации. Его аналитические возможности позволяют вам минимизировать риск, не замедляя при этом работу компании.

#### КЛАССИФИЦИРУЙТЕ КОНФИДЕНЦИАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ НА КОНЕЧНЫХ УСТРОЙСТВАХ

- Создавайте и настраивайте подробную классификацию и политики использования данных с помощью полного анализа содержимого, анализа контекста и классификации пользователей.

#### ОБЕСПЕЧЬТЕ ТЩАТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ ЛЮБЫХ ПЕРЕМЕЩЕНИЙ ДАННЫХ НА УСТРОЙСТВА ИЛИ НОСИТЕЛИ

- Устанавливайте разрешения для доступа и методы шифрования для внешних устройств или носителей, включая Non-Portable шифрование (доступ только по сети), а также Portable Encryption шифрование (самодостаточное, для использования на системах без агента).
- Устанавливайте типы файлов, которые можно перемещать на внешние устройства или носители, а также объем данных, который можно переместить за определенный промежуток времени (к примеру, 1 МБ в день).
- Ограничивайте перемещение данных на устройства или носители конкретных производителей, моделей или с определенными серийными номерами.

#### РАСШИРЯЙТЕ ЗАЩИТУ ВАШИХ ДАННЫХ С ПОМОЩЬЮ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ DG

- Digital Guardian предлагает большое количество дополнительных модулей, обеспечивающих продвинутое шифрование, расширенные функции сетевой защиты и многое другое.

## > ПОЧЕМУ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПОТЕРИ ДАННЫХ НУЖЕН ИМЕННО DIGITAL GUARDIAN

# 1

### МАКСИМАЛЬНАЯ ВИДИМОСТЬ И КОНТРОЛЬ

Digital Guardian обеспечивает лучшую защиту среди всех аналогичных продуктов на рынке, включая защиту устройств на Windows, Mac и Linux, а также структурированных и неструктурированных файлов, запущенных на самых разных системах. Это единственное DLP-решение, которое защищает данные как в сети, так и за ее пределами. Digital Guardian обеспечит полную видимость всех данных и контроль над ними – независимо от того, на какой ОС работают ваши пользователи, какое оборудование используют и подключены ли они к сети.

# 2

### АВТОМАТИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ – БЕЗ ПРЕДУСТАНОВЛЕННЫХ ПОЛИТИК

Большинство DLP-решений требуют от вас провести несколько недель за идентификацией и классификацией ваших конфиденциальных данных, прежде чем вы сможете использовать защиту. Digital Guardian начинает работать сразу после установки, заранее помечая и классифицируя PII, PCI и PHI данные.

# 3

### МАСШТАБИРУЕТСЯ ДО 250 000 ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ С ОДНОЙ КОНСОЛИ

Решение Digital Guardian отличается надежностью и стабильностью. Оно создано для быстрого и эффективного развертывания на всю базу ваших пользователей. Эта единственная DLP-система, основанная на агентах, которая способна обслужить 250 000 пользователей всего с одного сервера. А один из крупнейших и наиболее уважаемых наших клиентов развернул на своих системах более 300 000 агентов.

# 4

### ГИБКОЕ РАЗВЕРТЫВАНИЕ

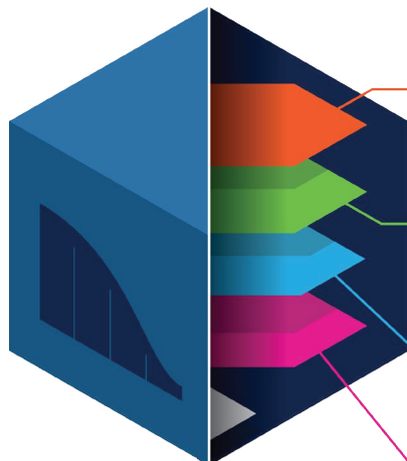
Лишь Digital Guardian предлагает полную защиту данных с помощью находящегося в сети клиента сервера, облачного сервиса или комбинации этих двух вариантов. Если у вас много интеллектуальной собственности, но маленький ИТ-отдел, вам больше подойдут облачные сервисы Digital Guardian. Digital Guardian дополнит вашу команду, а эксперты разработают, применят и будут управлять всеми вашими политиками с таким же вниманием, как если бы они были нашими собственными.

## > ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС DIGITAL GUARDIAN

Digital Guardian – это единственная нацеленная на обработку данных платформа безопасности, созданная для предотвращения их кражи.

### DGMC Консоль управления Digital Guardian

Онлайн-центр управления, позволяющий размещать агенты, управлять политиками, сигналами и отчетами.



#### Продвинутая защита от угроз

Продвинутое обнаружение угроз, реагирование на инциденты и их предотвращение, обеспечивающее безопасное перемещение данных.



#### Предотвращение потери данных

Все, что нужно для предотвращения утечки конфиденциальных данных из организации.



#### Видимость и управление данными

Видимость данных и управление устройствами «из коробки».



#### Агент DG

Единственный агент конечных устройств, совместимый с Windows, Mac и Linux.