

Acronis

Краткие сведения о компании для бизнес-клиентов

В 2003 г. компания Acronis представила уникальное революционное решение для полного резервного копирования образов. Тем самым она совершила переворот на рынке технологий резервного копирования и защиты данных. Acronis и по сей день продолжает создавать локальные и облачные решения на основе самой известной и популярной технологии защиты данных для любых компаний.

Решения Acronis реализуют более 100 патентов. Они основаны на Acronis AnyData Engine — наборе уникальных, мощных современных технологий защиты, которые обеспечивают захват, сохранение, восстановление, контроль и доступ для любых данных.

- **Гибкость и надежность.** Acronis AnyData Engine поддерживает широкий диапазон вариантов развертывания и бизнес-моделей, что позволяет решениям Acronis соответствовать требованиям любых клиентов.
- **Масштабируемость при разумной цене.** Acronis AnyData Engine предоставляет лучшие в своем классе продукты, оптимизированные для наиболее важных рабочих процессов. Их можно легко объединить в комплексное решение для управления любыми рабочими процессами и данными. Полученное решение способно масштабироваться по мере роста вашей среды.
- **Поддержка широкого диапазона технологий и сред.** Acronis AnyData Engine удовлетворит запросы любого бизнеса и предложит широкий

диапазон современных систем, включая Microsoft Azure®, Amazon® EC2, Microsoft Hyper-V®, VMware vSphere®, Microsoft Windows®, Mac®, Linux®, Citrix XenServer®, Red Hat® Enterprise Virtualization, Linux KVM, Oracle® VM Server, Microsoft Exchange®, SQL Server®, SharePoint®, Active Directory®, iPad®, iPhone® и устройства Android®.

Почему защита данных необходима всем

Потеря или компрометация данных случается чаще, чем кажется. На самом деле, с потерей данных рано или поздно сталкиваются все с учетом разнообразия внешних и внутренних факторов, которые могут к этому привести. Среди таких факторов следующие:

- Ошибки пользователей
- Отказ оборудования
- Нарушения системы безопасности
- Вирусы
- Программы-вымогатели
- Потеря или кража устройств
- Стихийные бедствия
- Хакерские атаки и саботаж
- Проблемы с обновлением и модернизацией программного, а также аппаратного обеспечения

Распространение мобильных устройств в корпоративных средах, в частности стратегия BYOD (использование личных устройств сотрудников), увеличивает вероятность потери данных. Множество людей хотят использовать для работы свои личные устройства: iPad или ноутбуки с Mac и Windows. Однако ИТ-организации часто испытывают трудности при внедрении стратегии BYOD.

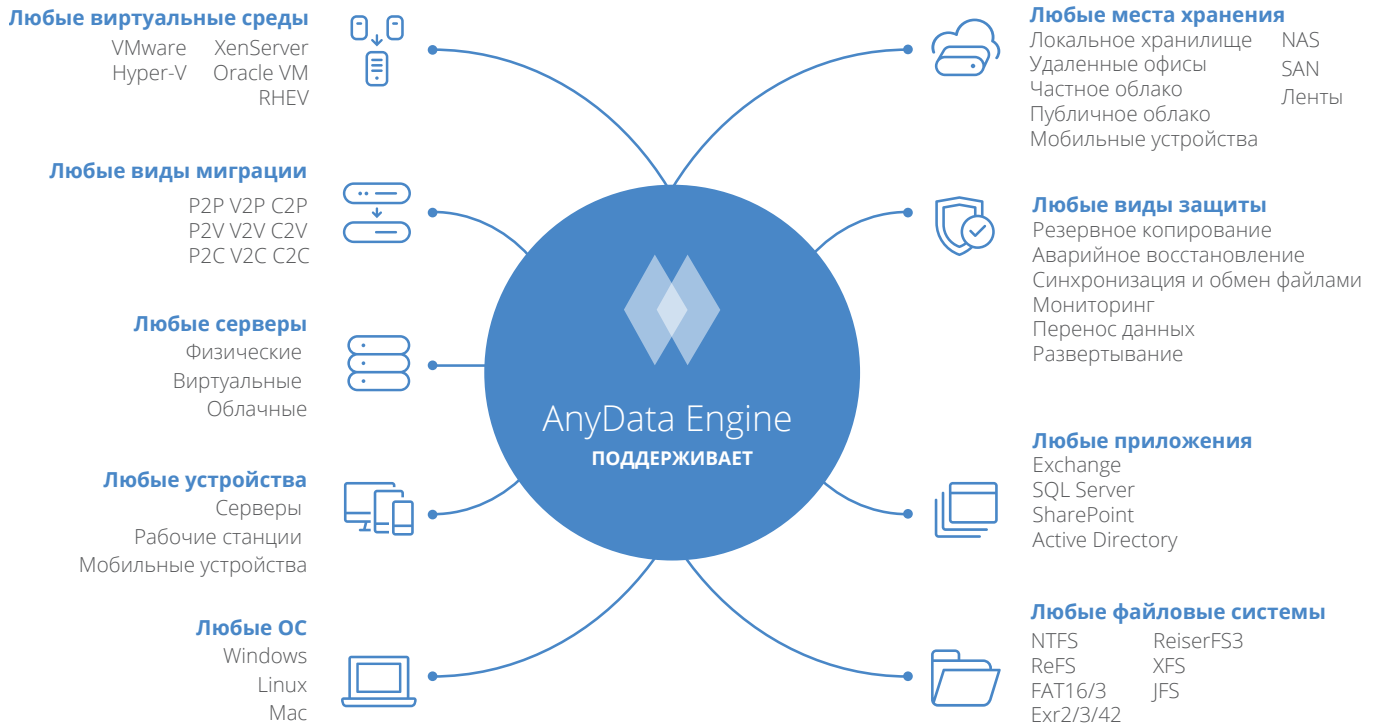
ПРОВЕРЕННЫЙ ПОСТАВЩИК И ЛИДЕР НА РЫНКЕ

- Более 5 миллионов пользователей
- Свыше 500 000 организаций
- Более 5 миллионов виртуальных машин
- Более 5000 петабайт данных под защитой Acronis во всем мире
- 145 стран
- 18 языков
- Более 700 сотрудников в 25 странах
- Свыше 32 000 партнеров
- Более 50 наград за продукты



Простота

«Благодаря решениям Acronis мы можем предоставлять клиентам услугу восстановления по запросу. Кроме того, стало намного проще выполнять соглашения об уровне обслуживания».



Комплексно

«Нам удалось
сократить время
восстановления
в среднем более чем
на 50 %».

Федеральный кредитный
союз Пентагона
(третий в США)

ACRONIS ANYDATA ENGINE

Технология Acronis AnyData Engine представляет собой архитектурный подход, который реализован во всех продуктах Acronis.

Гибридная облачная архитектура Acronis AnyData Engine реализует более 100 патентов, позволяя защитить все данные во всех средах, независимо от расположения.

- Современная унифицированная веб-консоль с поддержкой сенсорных экранов для защиты всей вашей среды.
- Защита VMware и Hyper-V, Azure и Amazon, а также любой другой среды.
- Сотрудники могут использовать любые устройства (настольные компьютеры, ноутбуки, планшеты или смартфоны) для защищенного доступа, синхронизации и обмена корпоративными данными, при этом ИТ-специалистам удобно контролировать безопасность действий сотрудников и соответствие нормативам.

Acronis предлагает продукты, разработанные для сред малого и среднего бизнеса, а также решения, предназначенные для конкретных задач по

защите данных организации. Технологии Acronis нового поколения упрощают процедуры резервного копирования и аварийного восстановления. Они обеспечивают возможность безопасной синхронизации и обмена файлами критически важных данных как локально, так и в облаке.

ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ РЕШЕНИЯ ACRONIS ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО КОПИРОВАНИЯ

Acronis Backup 12

Acronis Backup 12 — это самое быстрое и удобное в мире решение для защиты всех ваших данных в локальных системах, удаленных хранилищах, облаке, а также на мобильных устройствах. Оно включает множество инновационных функций: унифицированную веб-консоль, новый пользовательский интерфейс с поддержкой мобильных устройств, функции защиты мобильных устройств и более широкого спектра рабочих систем. В данное решение также входят новые революционные технологии, в том числе уникальные возможности восстановления, которые позволяют сократить директивное время восстановления (RTO) до 15 секунд или менее.

Единая облачная и локальная веб-консоль предоставляет лучшие в своем классе возможности резервного копирования для физических серверов Microsoft Windows и Linux, виртуальных машин VMware и Microsoft Hyper-V, облачных VM Microsoft Azure и экземпляров Amazon EC2, приложений Microsoft Exchange, SQL Server, SharePoint и Active Directory, локальных и удаленных рабочих станций, ноутбуков Microsoft Windows и Mac, а также устройств iPhone, iPad и Android.

Acronis Backup Advanced

Acronis Backup Advanced обеспечивает надежную, единую и простую в использовании систему защиты и аварийного восстановления данных для сложных многосистемных сред. Благодаря этому решению вам будут доступны функции локального и облачного резервного копирования, а также восстановления данных для виртуальных и физических сред Windows/Linux, VMware, Microsoft Hyper-V, Citrix XenServer, Red Hat Enterprise Virtualization, Linux KVM и Oracle VM Server, Microsoft Exchange, SQL Server, SharePoint и Active Directory. Acronis Backup Advanced включает расширенные функциональные возможности: поддержку ленточных носителей, автозагрузчиков и библиотек, централизованное управляемое хранилище с дедупликацией, средства управления на основе политик, настраиваемые отчеты и многое другое. С помощью Acronis Backup Advanced вы сможете в течение нескольких минут восстановить отдельные файлы, данные приложений, целую систему или среду гипервизора в любом месте. Это уменьшает время простоев и обеспечивает максимальную защиту данных.

Acronis Cloud Storage

Acronis Cloud Storage — простой в использовании дополнительный облачный компонент, который предоставляется по подписке. Он превращает Acronis Backup и Acronis Backup Advanced в мощные гибридные решения для резервного копирования в локальное хранилище и облако. Это надежное, безопасное и масштабируемое решение для резервного копирования в удаленное хранилище, подходящее для любых данных или систем. С ним можно работать в любое время и в любом месте. Легко выполняйте резервное копирование дисков, разделов и файлов в защищенные удаленные ЦОД Acronis Cloud Storage. При необходимости быстро восстанавливайте отдельные файлы, папки, приложения или целые системы.

РЕШЕНИЯ ACRONIS ДЛЯ АВАРИЙНОГО ВОССТАНОВЛЕНИЯ

Услуга аварийного восстановления Acronis

Услуга аварийного восстановления Acronis — это комплексное решение для обеспечения непрерывной работы, которое выполняет резервное копирование систем на локальное устройство и репликацию в облачный ЦОД Acronis. Такое решение восстанавливает и перезапускает системы во время перебоев в работе согласно гарантированному уровню обслуживания (SLA). Услуга аварийного восстановления Acronis необходима, если для вашей организации важна постоянная доступность ИТ-систем. Acronis обеспечит надежное восстановление, запуск серверов или целых центров обработки данных, пока не будет возобновлена работа исходной среды. При этом не потребуются затраты на запасные системы или дополнительный персонал. Услуга аварийного восстановления Acronis предоставляет возможность «холодного», «теплого» или «горячего» восстановления. Она сочетает высокую производительность и кратчайшее время восстановления локального устройства с экономичностью, прогнозируемостью и высокой доступностью виртуального частного облака в удаленном расположении.

Acronis Monitoring Service

Acronis Monitoring Service предоставляет все необходимые инструменты для проверки работы критически важных систем и анализа производительности всей ИТ-инфраструктуры. Среди них следующие:

- Настройка мониторинга производительности Windows Server и Linux за несколько минут с помощью быстрого и понятного мастера установки.
- Мониторинг ключевых показателей работы операционной системы и оборудования, а также приложений, журналов событий, служб, процессов и т. д.
- Мониторинг Active Directory

(AD) путем установки базовых уровней производительности для серверов службы каталогов и структуры репликации. Это позволяет прогнозировать и устранять проблемные факторы до того, как они отрицательно скажутся на производительности.

- Уведомления по электронной почте, SMS и телефону, которые можно настроить в соответствии с текущими потребностями.

РЕШЕНИЯ ACRONIS ДЛЯ СИНХРОНИЗАЦИИ И ОБМЕНА ФАЙЛАМИ

Acronis Access Advanced

Acronis Access Advanced — это простое, универсальное и безопасное решение для мобильного доступа, синхронизации и обмена данными. Оно предоставляет ИТ-отделу полный контроль над контентом, обеспечивая безопасность, соответствие корпоративным стандартам и возможность использования личных устройств сотрудников для работы. Сотрудники могут работать на любых мобильных устройствах, ПК или компьютерах Mac®, имея защищенный доступ и возможность безопасного обмена корпоративным файлами с другими сотрудниками, клиентами, партнерами и поставщиками. Acronis Access Advanced обеспечивает удобный и безопасный доступ к корпоративному контенту. Это решение делает мобильные устройства сотрудников, частью корпоративной среды.

Acronis Access Connect

Acronis Access Connect (ранее ExtremeZ-IP) — единственное в своем роде решение для пользователей Mac, сохраняющее совместимость с Windows, необходимую ИТ-отделу. Это служба обмена файлами AFP, которая работает на корпоративном сервере Windows и дает пользователям Mac возможность подключаться к общим файловым ресурсам и NAS по протоколу AFP вместо SMB. Является лучшим решением для совместного использования файлов и печати. Оно обеспечивает интеграцию

компьютеров Mac в корпоративную среду, предоставляя доступ к файлам с мобильных устройств.

Тысячи компаний используют Acronis Access Connect для решения проблем с совместимостью Mac и инфраструктуры Windows.

Acronis MassTransit

Независимо от сферы деятельности вашей организации, будь то реклама, издательское дело, печать, производство, здравоохранение, образование или технологии, вашим сотрудникам, партнерам и клиентам необходимы возможности совместного использования всех видов цифрового контента. Речь идет о художественных макетах, видеороликах, рентгеновских снимках, инженерных чертежах и других больших файлах. Acronis MassTransit позволяет легко обмениваться файлами любых размеров на скоростях, которые раньше казались невозможными. Теперь обмен файлами осуществляется до 20 раз быстрее традиционных FTP-решений. Это решение улучшает производительность, сводит к минимуму риск потери и утечки данных, снижает стоимость отправки и требуемый объем хранилища для электронной почты, а также помогает обеспечить соответствие нормативным требованиям таких законов, как HIPAA, SOX, GLBA и PCI 3.0 в США.

РЕШЕНИЯ ACRONIS ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И РАЗВЕРТЫВАНИЯ

Acronis Storage

Acronis Storage позволяет организациям и поставщикам услуг справиться с растущими требованиями к хранению данных. Такое решение предоставляет горизонтально масштабируемое, экономичное и безопасное хранилище, которое подходит для любых типов и объемов данных. Программно определяемое хранилище Acronis Storage устраняет ограничения, связанные с оборудованием, и использует технологию цепочки блоков (Blockchain) для отслеживания достоверности и целостности данных. Решение Acronis Storage является простым в развертывании и управлении. Оно поддерживает вашу организацию, а также любые рабочие процессы и сценарии использования, позволяя обслуживать больше клиентов, повысить эффективность работы и развить свой бизнес.

Acronis Snap Deploy®

Решение Acronis Snap Deploy идеально подходит для быстрого начального развертывания на «голое железо» при большом количестве машин. Кроме того, его используют для непрерывного развертывания на то же оборудование в учебных, тренировочных и лабораторных средах, так как оно позволяет быстро подготовить сотни рабочих станций и серверов одновременно. С помощью технологии создания образов дисков Acronis AnyData Engine можно получить точный образ любой стандартной конфигурации, включая операционную систему, настройки, файлы и приложения. Одновременно с этим допускается развертывание образа на нескольких машинах.

Acronis Disk Director®

Acronis Disk Director — продукт, имеющий больше всего функций для управления дисками на современном рынке. Используя технические решения на базе Acronis AnyData Engine, Acronis Disk Director позволяет легко выполнять разбивку дисков на разделы, клонировать диски и восстанавливать компьютер при повреждении структуры диска или файловой системы. Решение Acronis Disk Director разработано для ИТ-специалистов и опытных пользователей. Оно предназначено для управления информацией, безопасной организации жестких дисков, достижения наилучшей производительности и надежной защиты данных.

ОБЛАЧНЫЕ РЕШЕНИЯ ACRONIS ДЛЯ ПОСТАВЩИКОВ УСЛУГ

Acronis помогает поставщикам услуг быстро решить задачи клиентов по защите данных с помощью набора проверенных, комплексных облачных решений. Поставщики могут предоставлять гибкие, всесторонние и надежные услуги своим партнерам и клиентам. Решения Acronis Cloud не требуют начальных затрат и реализуют бизнес-модель с оплатой по мере использования, рассчитанную на расширение.

Дополнительные сведения и доступные варианты см. в разделе [«Решения Acronis для поставщиков услуг» на веб-сайте Acronis.](#)

Acronis

Дополнительную информацию см. на сайте www.acronis.com

© Acronis International GmbH, 2003–2016. Все права защищены. «Acronis», «Snap Deploy», «Universal Deploy» и логотип Acronis являются товарными знаками компании Acronis International GmbH. Windows является зарегистрированным товарным знаком корпорации Майкрософт. Linux — зарегистрированный товарный знак Линуса Торвальдса. Другие наименования, упомянутые здесь, могут являться товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками их владельцев и должны рассматриваться соответствующим образом. Возможные технические изменения и отличия между иллюстрациями в документе и реальным продуктом; ошибки исключены. 2016-06