

# Acronis® Backup & Recovery™ 10

## Advanced Workstation / Advanced Server / Advanced Server Virtual Edition

Семейство продуктов Acronis® Backup & Recovery™ 10 упрощает и автоматизирует процессы резервного копирования и аварийного восстановления рабочих станций и серверов в средах Windows и Linux на физических и виртуальных платформах. Основанное на запатентованных технологиях создания образов дисков и восстановления на «голое железо», это решение представляет собой новое поколение линейки продуктов Acronis® True Image. Эта система позволяет малым, средним и крупным организациям использовать простое и экономичное решение для централизованного управления резервным копированием и восстановлением процессов в сети.

### Быстрое восстановление ОС и данных с учетом RTO

С Acronis Backup & Recovery 10 можно восстановить все содержимое жесткого диска, включая операционную систему, приложения и данные, за несколько минут, а не часов или дней. Кроме того, дополнительная функция Universal Restore для Acronis® Backup & Recovery™ 10 позволяет легко восстановить систему с архивного образа на другом оборудовании, включая виртуальные машины.

### Централизованное управление локальными и удаленными системами

Acronis Backup & Recovery 10 позволяет управлять на основе политик всеми операциями резервного копирования и восстановления с единой консоли по всей сети. Кроме того, централизованная панель мониторинга обеспечивает данные о сконфигурированных и выполняемых операциях во всех системах, что повышает уровень контроля и качество принятых решений.

### Расширенная поддержка виртуальных сред

Acronis® Backup & Recovery™ 10 Advanced Server Virtual Edition — это решение, ориентированное на виртуализацию. Оно предназначено для резервного копирования и восстановления сред VMware, Microsoft Hyper-V, Citrix XenServer и Parallels. Система позволяет реализовать резервное копирование и восстановление файлов, томов, виртуальных дисков и виртуальных машин целиком без агента, с использованием VCB или на основе агента с централизованной консоли управления.

### Экономия ресурсов хранилища и сети благодаря дедупликации данных

Исключается резервное копирование одних и тех же данных с нескольких компьютеров, что существенно сокращает расходы на хранилище и сеть. Функция Acronis® Backup & Recovery™ 10 Deduplication доступна по цене, обеспечивает дедупликацию на уровне файлов и блоков, работает как с серверами, так и рабочими станциями и помогает организациям любого размера максимально эффективно использовать инфраструктуры хранения данных и снизить затраты.



### Основные возможности

#### Быстрое и простое восстановление

ОС, приложения и все данные можно полностью восстановить за несколько минут вместо часов или дней.

#### Централизованное управление

Управление на основе политик всеми операциями резервного копирования и восстановления с единой консоли.

#### Расширенная поддержка виртуальных сред

Комплексное резервное копирование и восстановление виртуальных сред VMware, Microsoft Hyper-V, Citrix XenSource и Parallels.

#### Функция устранения дубликатов данных

Функция дедупликации на уровне файлов и блоков исключает повторное резервное копирование одних и тех же данных, что существенно сокращает расходы на хранилище.

#### Масштабируемость

Обеспечивает резервное копирование как нескольких, так и тысяч машин в несколько узлов хранения.

#### Мониторинг

Панель мониторинга обеспечивает данные по всем сконфигурированным и выполняемым операциям.

#### Расширенные возможности планирования

Резервное копирование после определенного события и шаблоны схем ротации резервных копий («дед-отец-сын» и «ханойская башня»).

#### Безопасность

Аутентификация пользователей и шифрование данных для безопасного доступа к данным и передачи данных.

**Возможности****Параметры резервного копирования**

- Резервное копирование образов на уровне блоков
- Резервное копирование на уровне файлов
- Полное резервное копирование
- Инкрементное резервное копирование
- Дифференциальное резервное копирование
- Поддержка Microsoft Volume Shadow Copy Service (VSS)
- Дублирование резервных копий

**Объекты резервного копирования**

- Локальные диски, хранилище NAS и сети SAN
- Разделы Acronis® Secure Zone® для возможности локального восстановления
- Сервер FTP
- Оптические устройства
- Магнитная лента

**Оптимизация использования хранилища и сети**

- Дедупликация на уровне файлов и блоков
- Избирательная дедупликация на уровне источника
- Дедупликация на выбранном уровне

**Параметры восстановления**

- Восстановление на «голое железо»
- Функция Acronis® Universal Restore™ для восстановления на разнородном оборудовании
- Восстановление данных на различные серверы и другие места назначения
- Восстановление отдельных файлов
- Acronis® Active Restore™ для восстановления приоритетных приложений

**Управляемость**

- Централизованная консоль управления
- Планирование резервного копирования на основе событий, например входа и выхода из системы, истечения определенного промежутка времени после предыдущего резервного копирования, и доступности места хранения резервной копии
- Операции на основе политик
- Графическая панель мониторинга статуса операций

**Поддержка виртуальных машин**

- Поддержка виртуальных машин VMware, Microsoft Hyper-V, Citrix XenServer и Parallels
- Резервное копирование и восстановление файлов, томов, виртуальных дисков и виртуальных машин целиком
- Резервное копирование без агентов и с использованием VMware Consolidated Backup (VCB)
- Агент резервного копирования можно установить на любой виртуальной машине, чтобы выполнять копирование на основе образов
- Функция резервного копирования и восстановления с сервера

**Безопасность**

- Зашифрованные резервные копии образов
- Связь посредством зашифрованных сетей
- Единый вход
- Аутентификация агента резервного копирования
- Простота внедрения в средах с брандмауэрами

**Поддерживаемые операционные системы****Acronis Backup & Recovery 10 Advanced Server**

- Windows 2000 Server SP (Service Pack) 4+
- Выпуски Windows Server 2003 SP 2+ x32 и x64
- Все выпуски Windows Server 2008 SP 2 x32 и x64
- Red Hat Enterprise 5 & 4
- CentOS 5 & 4
- Fedora 10 & 9
- Ubuntu 8.10 & 9.04
- Debian 4
- SLES 10
- OpenSUSE 11
- Asianux 3.0

**Acronis Backup & Recovery 10 Advanced Server Virtual Edition Agent**

- Microsoft Hyper-V Windows Server 2008
- VMware ESX/ESXi версии 3.5 и выше

**Acronis Backup & Recover 10 Advanced Workstation**

- Windows 2000 Server SP (Service Pack) 4+
- Выпуски Windows XP SP2+x32 и x64
- Все выпуски Windows Vista SP x32 и x64
- Все выпуски Windows 7 SP x32 и x64

**Партнеры**

Дополнительные сведения можно получить на сайте <http://www.acronis.ru> и [www.aflex.ru](http://www.aflex.ru)



**Интересы компании Acronis в России и странах СНГ представляет компания Aflex software**  
 127566, Москва, Алтуфьевское шоссе, д.44, офис 60.  
 Тел: +7 (495) 971-93-73      Факс: +7 (495) 708-44-89  
[sales@aflex.ru](mailto:sales@aflex.ru)      [info@aflex.ru](mailto:info@aflex.ru)