

Veeam Agent для Linux

Доступность данных публичного облака и физической среды

ИТ-компании переносят все Linux-приложения в публичное облако. Для стабильной работы бизнеса необходимо обеспечить надежное резервное копирование этих приложений и восстановление их данных. Однако резервное копирование и восстановление Linux-машин часто оказывается сложным и затратным процессом. ИТ-администратору зачастую приходится выполнять его в «ручном режиме».

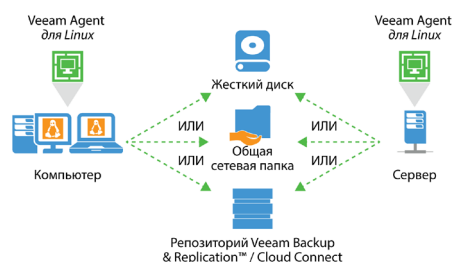
Veeam® Agent для Linux предоставляет все необходимые инструменты для резервного копирования машин под управлением ОС Linux, а также обеспечивает быстрое, простое и надежное восстановление данных.

Быстрое и универсальное резервное копирование Linux

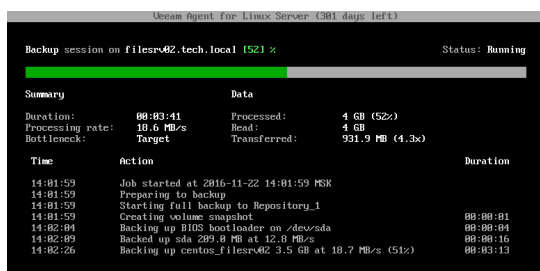
Veeam Agent для Linux – идеальное решение для автоматического резервного копирования облачных и локальных серверов и рабочих станций под управлением ОС Linux.

Возможности Veeam Agent для Linux:

- резервное копирование всего компьютера, отдельных томов или файлов;
- встроенные драйверы создания снимков и отслеживания измененных блоков данных;
- параллельное выполнение нескольких заданий¹;
- выполнение скриптов для подготовки машины к созданию снимка и возвращения в стандартный режим работы¹;
- возможность выбора между удобной консолью пользователя и традиционной командной строкой Linux;
- интеграция с Veeam Backup & Replication™.



После выполнения первоначального полного резервного копирования Veeam Agent для Linux осуществляет инкрементальное резервное копирование, при котором копируются только новые или измененные блоки данных, появившиеся после предыдущего выполнения резервного копирования. Это значительно ускоряет резервное копирование и уменьшает размеры резервных копий.



Veeam Agent для Linux – простое решение для резервного копирования, которое обеспечивает доступность локальных и облачных серверов и рабочих станций под управлением ОС Linux.

Вы поставщик услуг?

Veeam Agent для Linux предоставляет новую перспективную возможность для партнеров Veeam по программе VCSP.

Вы можете управлять резервным копированием систем Linux ваших заказчиков из консоли Veeam Backup & Replication наряду с резервным копированием других сред. Это позволит вам предоставлять услуги резервного копирования (BaaS) для гетерогенной среды ваших клиентов!

Новые возможности версии 2.0.1

В результате исследований и новых разработок, а также обратной связи от заказчиков, решение Veeam Agent для Linux 2.0.1 было значительно улучшено: были исправлены ошибки, добавлены новые функции, такие как «Активное полное резервное копирование вручную с помощью CLI», расширен перечень поддерживаемых операционных систем.

Добавлена поддержка следующих дистрибутивов:

- Oracle Linux (UEK) R4 U6, R4 U7
- Oracle Linux (RHCK) 7.5
- CentOS 7.5
- RedHat Enterprise Linux 7.5
- Ubuntu 18.04
- Fedora 27, 28
- openSUSE Leap 15
- SLES 12 SP2 for SAP

Полный перечень сред, поддерживаемых Veeam Agent для Linux, приведен [здесь](#)

Удобное восстановление

Veeam Agent для Linux предлагает несколько различных способов восстановления данных из одной и той же резервной копии.

- **Восстановление с нуля.** Полное восстановление системы на компьютере с той же или иной аппаратной конфигурацией.
- **Восстановление томов.** Восстановление данных неисправного жесткого диска или поврежденного тома.
- **Восстановление файлов.** Восстановление нужных файлов из любой резервной копии за несколько минут.

Аварийный загрузочный диск

Veeam Agent для Linux позволяет исправлять неполадки с помощью загрузки с «диска восстановления», который предоставляет следующие возможности:

- **Восстановление томов.** Полное восстановление тома из облачной или локальной резервной копии.
- **Восстановление файлов.** Поиск и восстановление файлов из резервных копий Linux.
- **Конфигурирование настроек сети.** Получение сетевых настроек от DHCP-сервера для поиска резервных копий в сетевых папках.
- **Переключение на командную строку.** Использование командной строки для тех же операций, которые доступны из консоли пользователя, и доступ к дополнительным системным инструментам.
- **Перезагрузка.** Перезагрузка локального или облачного сервера.

Интеграция с Veeam Backup & Replication

Veeam Agent для Linux интегрируется с виртуальной средой Veeam Backup & Replication. Это позволяет использовать репозитории Veeam в качестве целевых для заданий резервного копирования Linux, а также задействовать возможности Veeam по восстановлению на уровне файлов и переносу резервных копий на удаленную площадку.

Техподдержка 24.7.365

Техподдержка Veeam корпоративного уровня поможет вам в любое время дня и ночи.

*Требуется Veeam Backup & Replication 9.5 Обновление 1 или более поздняя версия.

**Требуется Veeam Backup & Replication 9.5 Обновление 3 или более поздняя версия.

¹Только при использовании лицензии редакции Server.

Системные требования

Процессор: x86 (i386 или более поздняя версия).

Память: ОЗУ 1 ГБ.

Жесткий диск: 100 МБ свободного места на диске для установки.

ОС: Ядро Linux 2.6.32 или более поздняя версия.

Дистрибутивы: Поддерживаются 64- и 32-разрядные версии следующих операционных систем: Debian, Ubuntu, CentOS / Oracle Linux / RHEL, Fedora, openSUSE, openSUSE Leap и SLES. Полный список поддерживаемых операционных систем (ОС) представлен в [Руководстве пользователя](#).

Файловые системы: Поддерживаются все файловые системы поддерживаемых ОС, помимо BTRFS, ZFS и NSS.



Подробнее:
www.veeam.com/ru



Скачать бесплатно пробную версию:
vee.am/valru

Global Alliance Partners:



DELL EMC



Gold
Microsoft
Partner

