

**БЫСТРОЕ,
БЕЗОПАСНОЕ**

ОБЛАЧНОЕ

**ПОСЛЕАВАРИЙНОЕ
ВОССТАНОВЛЕНИЕ**

VEEAM



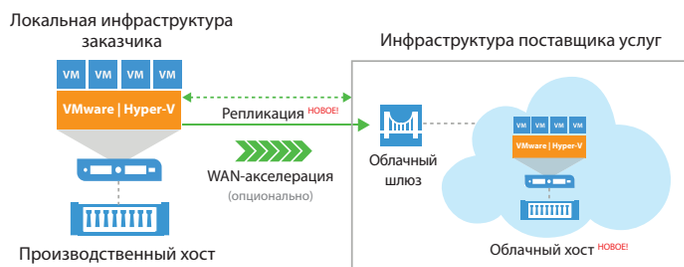
DRaaS как часть стратегии послеаварийного восстановления

Veeam® позволяет включить послеаварийное восстановление как услугу (DRaaS) в комплексную стратегию обеспечения доступности данных. DRaaS способствует оптимизации инвестиций в виртуальную среду и системы хранения как в рамках ЦОД, так и в гибридном облаке. С Veeam Cloud Connect репликация VM на уровне образа обеспечит возможность послеаварийного восстановления в облаке для ВСЕХ приложений с показателями RTO менее 15 минут. Просто выберите наиболее подходящего поставщика услуг DRaaS.

Репликация VM с помощью Veeam Cloud Connect позволяет наиболее эффективно использовать DRaaS и организовать интегрированное быстрое и надежное послеаварийное восстановление в облаке поставщика услуг. DRaaS с Veeam Cloud Connect включает в себя:

- Использование облачного хоста в качестве резервной площадки — ресурсы ЦПУ, оперативной памяти, систем хранения и сети предоставляются поставщиком DRaaS.
- Полное послеаварийное переключение на удаленную площадку с помощью веб-портала, а также частичное переключение на избранные реплики VM. В любой момент, из любой точки мира вы сможете переключить нагрузки на реплики VM всего в несколько кликов.

- Обратное переключение на исходные VM после полного или частичного послеаварийного переключения.
- Встроенные сетевые модули, которые упрощают подключение и поддерживают устойчивое соединение между работающими VM независимо от их местоположения.
- Управление переключением на реплику в один клик и тестирование полного послеаварийного переключения площадки без воздействия на рабочую среду.
- Подключение к поставщику услуг через один открытый порт по безопасному и надежному каналу.
- Технологии снижения объема пересылаемого трафика, включая встроенную WAN-акселерацию и создание первичной реплики из резервной копии.
- Просто выберите поставщика услуг DRaaS, сотрудничающего с Veeam, и укажите его площадку в качестве целевого устройства в заданиях репликации.



**БЫСТРОЕ,
БЕЗОПАСНОЕ**

РЕЗЕРВНОЕ КОПИРОВАНИЕ

В ОБЛАКО

Veeam

Veeam Cloud Connect: Простая и эффективная возможность переноса резервных копий на удаленную площадку поставщика услуг.

Правило «3-2-1»

Согласно правилу «3-2-1» необходимо хранить 3 копии данных на двух разных площадках или носителях, причем одна резервная копия должна храниться удаленно. Перенос резервных копий на удаленную площадку зачастую осложняется ограниченной пропускной способностью канала передачи данных, увеличивающимся объемом данных, а также отсутствием необходимых ресурсов для создания и поддержки собственного удаленного хранилища.

Благодаря Veeam Cloud Connect вы легко можете следовать правилу «3-2-1», не затрачивая ресурсы и средства на поддержание удаленной площадки или на расширение пропускной способности канала передачи данных. Просто воспользуйтесь услугами удаленного облачного хранения резервных копий от одного из партнеров Veeam и используйте возможности встроенной WAN-акселерации.

Veeam предлагает эффективные и надежные возможности, которые помогут избежать риска потери данных. Veeam Cloud Connect обеспечивает:

Хранение резервных копий на удаленной площадке. Перенос резервных копий в удаленный репозиторий поставщика облачных услуг с использованием надежного и безопасного соединения. Дополнительное лицензирование от Veeam вам не требуется.

Комплексный контроль. Управление восстановлением данных, хранящихся в удаленных репозиториях поставщиков услуг, из консоли резервного копирования; отслеживание уровня загрузки облачного хранилища и уведомления о необходимости продления услуг хостинга.

Современную архитектуру инфраструктуры резервного копирования. Передовые технологии резервного копирования Veeam, доступные в рамках одного решения: задания архивирования резервных копий с использованием встроенной WAN-акселерации, постоянно инкрементное резервное копирование, политики долгосрочного хранения по принципу «дед-отец-сын» (GFS) и многое другое.

