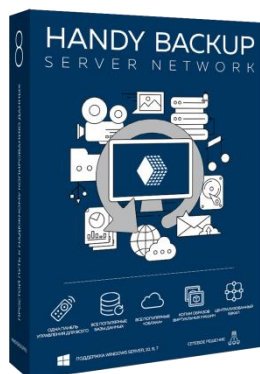


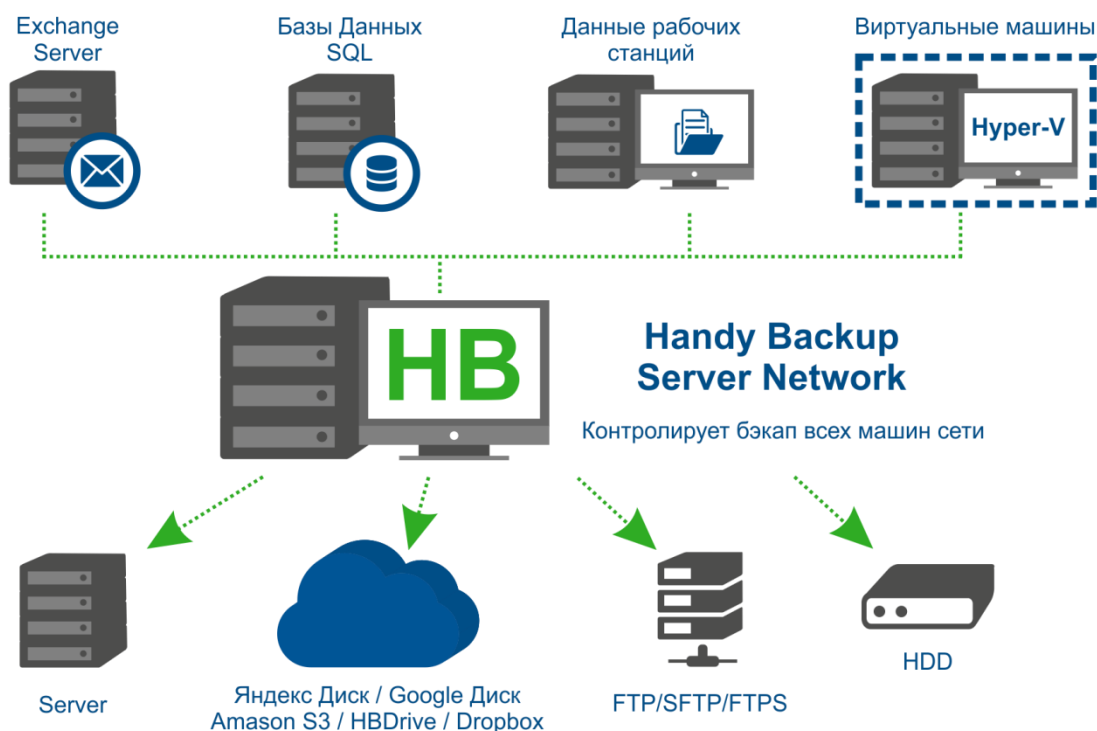
Handy Backup 8



Handy Backup Server Network

Handy Backup Server Network – это профессиональное сетевое решение резервного копирования для корпоративных пользователей, которым нужна надежная программа для автоматизации всех процессов бэкапа, восстановления и синхронизации данных серверов и компьютеров в сети.

Handy Backup Server Network осуществляет резервное копирование десятков сетевых машин (физических или виртуальных) в локальной сети. Управление всеми задачами бэкапа и восстановления осуществляется централизованно - с компьютера администратора сети, что позволяет не привлекать сотрудников предприятия к операциям резервного копирования, а также оптимизировать время и машинные ресурсы, необходимые для защиты данных.



Handy Backup Server Network использует различные типы Сетевых Агентов для пользовательских данных и для серверов.

Виды поддерживаемого резервного копирования: полный инкрементальный, дифференциальный, смешанный бэкап, зеркальное копирование, версионный бэкап, резервное копирование по расписанию.

Handy Backup Server Network

Почему стоит выбрать Handy Backup?

➔ **Хранение копий в исходном формате данных**

Получите быстрый и удобный доступ к резервным копиям ваших данных, просто открыв каталог с резервной копией в любом файловом менеджере (например, Windows Explorer). Вы можете копировать, редактировать, изменять и удалять содержимое ваших копий.



➔ **Единый интерфейс для всех типов данных**

Автоматизируйте любые задачи резервного копирования – бэкап баз данных, виртуальных машин, корпоративной почты, сайтов и любой другой информации, - с помощью единого пользовательского интерфейса для управления работой Handy Backup.

➔ **Работа в любом сетевом окружении**

Handy Backup поддерживает локальные сети с доменной, недоменной или смешанной архитектурой, позволяет адресовать клиенты по IP или по сетевому имени, а также позволяет обеспечить с помощью Сетевых Агентов поддержку машин под управлением Linux.



Бэкап виртуальных машин

- Установка Сетевых Агентов на виртуальные машины.
- Копирование виртуальной машины целиком в виде готового образа.
- Поддержка VMware, VMware ESXi.
- Поддержка VirtualBox, в т.ч. создание образа диска для VirtualBox в формате VHD.
- Работа с серверами Hiper-V через централизованную панель управления.

Большой выбор носителей для хранения резервных копий

- Любая сетевая машина, подключенная с помощью **Сетевого Агента**.
- Удаленный сервер данных по протоколу FTP/SFTP/FTPS.
- Локальные сервера компании, NAS устройства, подключенные сетевые диски.
- Облачные хранилища: Яндекс Диск, Google Drive, S3 (Amazon, Mail.ru Hotbox/Icebox).
- Внешние жёсткие диски, флэш-карты и другие USB устройства.

Наши веб-сайты:

handybackup.ru – сайт Handy Backup
novosoft.ru – сайт компании «Новософт»

support@handybackup.net
sales@handybackup.net

Телефон: +7 (383) 363-00-90

Handy Backup Server Network

Простой выбор данных для бэкапирования сетевых машин

- Резервное копирование 1С: автоматический поиск и регулярная архивация данных системы.
- Горячий бэкап баз данных: MySQL, MS SQL, Oracle, Exchange, PostgreSQL, DB2, Lotus Notes.
- Бэкап любых ODBC-совместимых баз данных.
- Создание образа жёсткого диска в загружаемом и монтируемом формате VHD.
- Упрощенное копирование файлов, папок, настроек программ, реестра Windows, веб сайтов.
- Поиск различных типов документов с помощью фильтра: Word, Excel и других.
- Возможность исключения временных и системных файлов из резервной копии.

Функции управления задачами

- Обслуживание любого количества удалённых серверов и рабочих станций.
- Гибкая схема передачи данных любого объёма и в любом количестве.
- Минимизация сетевого трафика и времени работы при резервном копировании.
- Запуск программы в режиме службы Windows для дополнительной автоматизации работы.
- Многопоточный механизм пересылки данных, не мешающий работе пользователя.
- Уведомления о выполнении задач по почте, подробный журнал и [окно отчётов](#) о задачах.
- ZIP архивация; 128-битное шифрование – надёжная защита данных паролем.
- Запуск других программ до или после исполнения задачи.
- Автоматический запуск пропущенных заданий.

Копирование данных с нескольких машин на центральный сервер производится так же легко, как обычный бэкап локальных данных. Вы просто выбираете сетевую машину, указываете, что копировать, куда копировать, когда копировать — и всю дальнейшую работу по защите ваших данных будет выполнять Handy Backup!

Handy Backup Server Network – идеальная программа для платформ **Windows® 10/8/7/Vista** или **Server 2016/2012(R2)/2008(R2)**, а также **Ubuntu Linux 16.04 и 14.04**. Решение обеспечивает надёжную защиту корпоративных данных, хранящихся на сервере и сетевых компьютерах. Работа с программой не требует специального обучения и может осуществляться любым пользователем или системным администратором, владеющим основами ОС Windows и Linux.

С уважением,

Хегай Артур Сергеевич

Ведущий специалист отдела по работе с клиентами

T: +7 (383) 363-00-90

E-mail: sales@handybackup.ru

Наши веб-сайты:

handybackup.ru – сайт Handy Backup
novosoft.ru – сайт компании «Новософт»

support@handybackup.net
sales@handybackup.net

Телефон: +7 (383) 363-00-90