

Описание - Кибер Бэкап для рабочей станции

Системные требования

- ПО имеет возможность резервного копирования и аварийного восстановления данных на компьютерах, работающих под управлением следующих ОС:
 - Windows XP Professional с пакетом обновления 3 (SP3) (x86, x64), Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10 — выпуски Home, Pro, Education, Enterprise, и IoT Enterprise
 - OS X Mavericks 10.9, OS X Yosemite 10.10, OS X El Capitan 10.11, macOS Sierra 10.12, macOS High Sierra 10.13, macOS Mojave 10.14, macOS Catalina 10.15, macOS Big Sur 11
- ПО поддерживает следующие платформы:
 - 32-разрядные (x86)
 - 64-разрядные (x64)
- ПО поддерживает следующие способы загрузки:
 - BIOS
 - UEFI
- ПО поддерживает следующие файловые системы:
 - FAT16/32, NTFS, ReFS, HFS+, APFS
- ПО поддерживает следующие носители информации:
 - Жесткие диски HDD и SSD
 - Сетевые устройства хранения (SAN и NAS)
 - SAS и RAID-массивы.
 - Жесткие диски (DAS);
 - P-ATA (IDE), S-ATA, SCSI, IEEE1394 (Firewire) и накопители USB 1.1 / 2.0 / 3.0, устройства хранения данных PCMCIA;
 - Сервер SFTP;

Функциональные особенности

- ПО обеспечивает резервное копирование и аварийное восстановление дисков и томов со всеми хранящимися на них данными (включая приложения).
- ПО обеспечивает резервное копирование и аварийное восстановление папок и файлов
- Сервер управления ПО устанавливается на операционные системы семейства Windows и Linux.
- В ПО присутствует WEB интерфейс управления.
- ПО поддерживает следующие функции и возможности резервного копирования:
 - Создание полных, дифференциальных и инкрементных резервных копий.
 - Блочное и файловое резервное копирование
 - Резервное копирование с помощью технологии Changed Block Tracking (CBT) и Microsoft Volume Shadow Copy Service (VSS)
 - Сжатие резервных копий.
 - Исключение файлов из копирования.
 - Автоматическое или ручное разбиение резервных копий.
- ПО поддерживает следующие функции и возможности восстановления из резервных

копий:

- Восстановление при загрузке.
- Восстановление на «голое» железо или на оборудование, отличное от исходного
- Восстановление файлов, сохраняя настройки безопасности
- Возможность изменить SID пользователя при восстановлении
- Копирование отдельных файлов или папок из резервной копии с помощью Windows Explorer.
- ПО поддерживает следующие функции и возможности управления резервными копиями:
 - Шаблоны схем резервного копирования.
 - Pre и Post команды.
 - Настраиваемая схема резервного копирования.
 - Защита резервной копии с помощью пароля.
 - Условия удаления устаревших резервных копий – количество копий, возраст копии.
 - Создание резервной копии вместе с загрузочными компонентами на съемный загрузочный носитель для возможности аварийного восстановления.
- ПО позволяет создавать загрузочные носители для восстановления.

Дополнительные особенности

- Защита от вирусов-шифровальщиков.
- Поиск и оценка уязвимостей в ОС и приложениях
- Единый план защиты – для резервного копирования, оценки уязвимостей и защиты от вирусов шифровальщиков
- Автоматическое обнаружение устройств в сети и установка на них агентов резервного копирования
- ПО включено в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных

Особенности Технической поддержки

- ПО сопровождается подпиской на техническую поддержку на период от одного года
- Контакт со службой технической поддержки посредством телефона, электронной почты.
- Техническая поддержка доступна на русском языке в рабочие часы, в будни.
- Обозначение критичности проблемы при создании заявке в службе технической поддержке.
- В критичных случаях при обращении в службу технической поддержки первая реакция инженера следует в течение нескольких часов.
- Подписка на техническую поддержку в период своего действия гарантирует бесплатные обновления продукта, в том числе переход на новую версию продукта.

From:
<https://micronode.ru/> - **micronode.ru**

Permanent link:
https://micronode.ru/domestic/acronis/description/cyber_backup_workstation

Last update: **2022/04/05 08:17**



