

Удобство Расширение поддержки Производительность Доработка модулей
Оптимизация Прекращение поддержки старых продуктов

Удобство

Возможность авторизации в приложении Tuscana с аутентификацией через ALD Pro

Обновление компонентов СРК RuBackup без промежуточных версий

Управление развертыванием и обновлением СРК Rubackup для новых инсталляций посредством локального веб приложения (Централизованный установщик)

Возможность управления объемом директории с файлами журналов

Расширение поддержки

Выпущен модуль резервного копирования и восстановления виртуальных машин Горизонт-ВС*

Возможность создания синтетических резервных копий с использованием пулов типа Block device

Добавлена возможность работы с ленточной библиотекой Netra

Добавлена возможность взаимодействия модуля с почтовой системой RuPost версий 4.0 и 4.1

Добавлена возможность взаимодействия модуля с платформой виртуализации VMmanager версий 2026.01.1, 2026.02.2, 2026.03.1

Производительность

Ускоренный экспорт и импорт резервных копий между СРК (только для пулов типа Block device и File system)

Улучшен процесс перезапуска задач в разделяемой кластерной группе клиентов с установленным количеством попыток перезапуска

Улучшен процесс записи РК в пул типа Tape library, Native

Оптимизирован процесс запроса списка ресурсов для резервного копирования VM Basis Dynamix Enterprise

Снижена нагрузка на CPU на основном сервере за счет оптимизации процесса обработки событий мониторинга клиента

Доработка модулей

Модуль для СУБД MySQL: Добавлена возможность резервного копирования и восстановления СУБД MariaDB.

Модуль для Rupos: Гранулярное восстановление писем по их атрибутам в любом ящике или папке почтовой системы.

Модуль для СУБД PostgreSQL: Аутентификация в СУБД через Unix-сокет с помощью метода peer

Модуль для Brest VM : Выбор виртуальной сети в СВ для восстанавливаемой виртуальной машины

Модуль для Basis Dynamix Standard: Восстановление дисков виртуальной машины во внешнее хранилище СВ*

Использование внешнего хранилища секретов в модулях OpenStack, OpenStack Volume, Basis Dynamix Enterprise

Оптимизация

Возможность использование базы данных под управлением СУБД Tantor версий 17 и 18 в качестве служебной

Автоматическое переключение на полное резервное копирование с инкрементального при обнаружении изменений конфигурации дисков виртуальной машины в модуле Basis Dynamix Standard*

Улучшена процедура очистки временных файлов при штатном и нештатном завершении задач резервного копирования и восстановления VM*

Возможность выполнять в многопоточном режиме запросы на получение списка виртуальных машин от платформы виртуализации oVirt, zVirt, REDVirt, ROSA, HOSTVM

Прекращение поддержки старых продуктов

Прекращена поддержка операционных систем Astra Linux Special Edition 1.6 и Debian 10

Завершается поддержка REST API v1. Начиная с версии RuBackup 3.0.0.0.0 поддержка будет прекращена в полном объеме