

**КИБЕРПРОТЕКТ**

# **КИБЕР**

## **БЭКАП**

**СИСТЕМА РЕЗЕРВНОГО  
КОПИРОВАНИЯ С ЗАЩИТОЙ  
ОТ ВИРУСОВ-ШИФРОВАЛЬЩИКОВ**

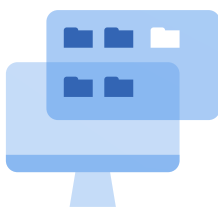


[cyberprotect.ru](http://cyberprotect.ru)

# ПОЧЕМУ КИБЕР БЭКАП

Кибер Бэkap – это решение для резервного копирования ИТ-инфраструктур любой сложности с защитой от вирусов-шифровальщиков.

Продукт поддерживает более 50 платформ, включая операционные системы Альт Линукс, Astra Linux, РОСА и РЕД ОС, платформы виртуализации zVirt, Базис.DynamiX, ROSA Virtualization и РЕД Виртуализация, СУБД на базе PostgreSQL, коммуникационные решения CommuniGate Pro и VK WorkMail.



## ПРОСТО

Удобная веб-консоль для централизованного управления резервным копированием и отслеживания статуса операций.



## БЕЗОПАСНО

Защита от несанкционированного доступа путем шифрования данных и коммуникаций между компонентами системы.



## УНИВЕРСАЛЬНО

Единое решение для защиты операционных систем, платформ виртуализации и приложений с широким выбором вариантов хранения.

**140+**

петабайт данных наших заказчиков  
находится под защитой Кибер Бэкапа

**5600+**

организаций коммерческого  
и государственного сектора доверяют  
нам безопасность своих данных

# КЛЮЧЕВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КИБЕР БЭКАПА

Кибер Бэkap позволяет централизованно управлять процессами резервного копирования, отслеживать состояние компонентов и получать оповещения о событиях в системе. Продукт предоставляет широкие возможности по резервному копированию и управлению нагрузкой на инфраструктуру, а также по оптимизации использования хранилищ.

## Управление

Централизованное и интуитивно понятное управление резервным копированием и восстановлением данных через единую веб-консоль.

## Мониторинг

Визуализация состояния системы, инфраструктуры и процессов в реальном времени и за заданный период, оповещения о ключевых событиях.

## Отказоустойчивость

Обеспечение высокой доступности сервера управления за счет использования отказоустойчивого кластера.

## Безопасность

Парольная защита резервных копий и хранилищ, шифрование коммуникаций и защита от вирусов-шифровальщиков на основе ИИ.

## Оптимизация

Управление нагрузкой на инфраструктуру: вычислительные ресурсы, сетевой канал и хранилище резервных копий.

## Хранение

Использование локальных, сетевых и облачных хранилищ, оптимальное хранение благодаря сжатию данных и дедупликации.

Кибер Бэkap включен в Реестр отечественного ПО.

 Продукт относится к сфере искусственного интеллекта.

# ЧТО НОВОГО В ВЕРСИИ 17.0

## Защита виртуальных машин Базис.DynamiX

Добавлена возможность безагентного резервного копирования и восстановления виртуальных машин, работающих под управлением платформы Базис.DynamiX.

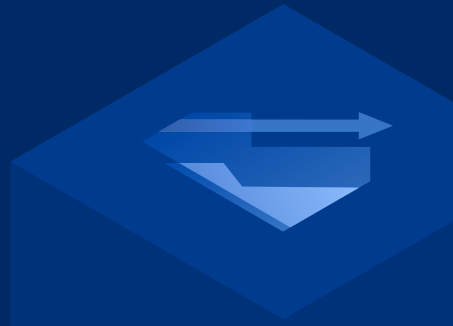
## Резервное копирование пространства имен Kubernetes

В продукт включен агент для системы управления контейнерными средами Kubernetes, который позволяет выполнять резервное копирование и восстановление пространства имен.

## Поддержка PostgreSQL для сервера управления

Появилась возможность использовать PostgreSQL для хранения служебной информации сервера управления, что позволяет управлять резервным копированием большого числа устройств в единой инсталляции системы.

- Поддержка Active Directory для сервера управления на Linux
- Расширение поддержки VK WorkMail: восстановление до уровня письма, полное и гранулярное восстановление напрямую с ленточных накопителей
- Улучшенная поддержка ленточных накопителей при операциях через узел хранения
- Резервное копирование тегов и атрибутов виртуальных машин VMware
- Доработки мониторинга, позволяющие упростить сбор и анализ информации о задачах резервного копирования



## КИБЕРПРОТЕКТ

Киберпротект – российский разработчик систем резервного копирования, защиты от утечки данных (DLP) и инфраструктурного программного обеспечения. Решениями компании пользуются организации любого масштаба, которые заинтересованы в надежной киберзащите, сохранности данных и работоспособности ИТ-инфраструктуры.

+7 (495) 137-50-01

[cyberprotect.ru](http://cyberprotect.ru)

[t.me/cyberprotect\\_ru](https://t.me/cyberprotect_ru)

