



# BACKUPRENT

**техническое описание**

*Простые решения для сохранности данных*

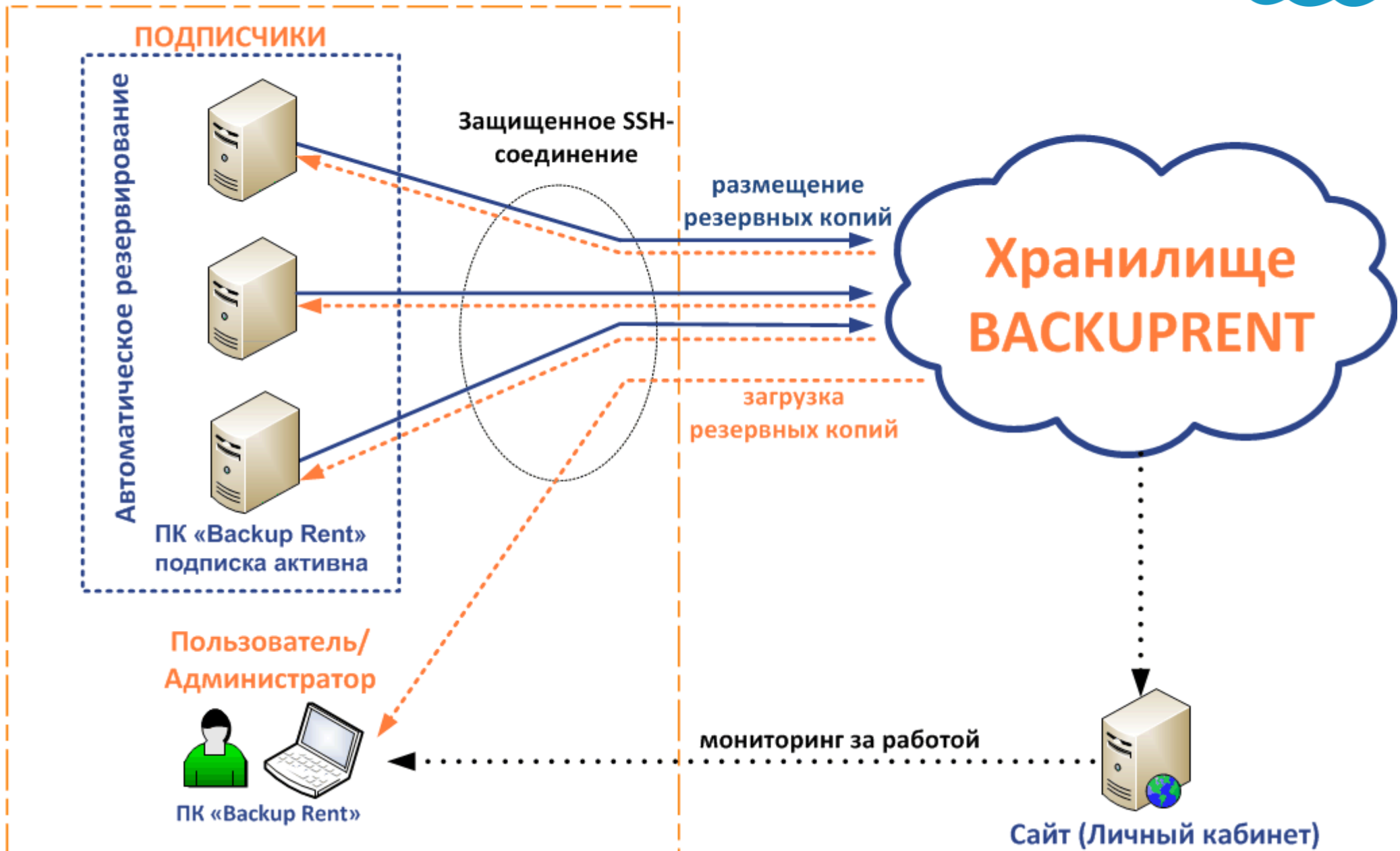
<https://backuprent.com>



# Принцип работы BACKUPRENT



Клиент



# Программный комплекс «BACKUP RENT»



## Функционал резервирования данных

(только для компьютеров-подписчиков):

### 1. Создание резервных копий

- **файловые базы данных 1С:Предприятие 8.x , 7.7**

резервирование базы данных штатными средствами 1С:Предприятие, требуется остановка работы программ 1С:Предприятие, дополнительно реализовано сжатие и шифрование резервных копий (AES-256)

- **базы данных Microsoft SQL**

создание полной, дифференциальной копии базы данных, сохранение журнала транзакций онлайн, остановка приложений не требуется, дополнительно реализовано сжатие и шифрование резервных копий (AES-256), горячая резервная копия (standby) базы данных

- **Файлы**

создание классических или инкрементальных архивов с возможностью шифрования содержимого (AES-256)

### 2. Размещение резервных копий в Хранилище

- **контроль целостности данных при передаче**

гарантированная доставка в хранилище файлов эквивалентных оригиналам

- **поддержка дозагрузки при потере или сбое соединения**

- **режим однократной репликации**

после успешной загрузки в хранилище резервные копии не обновляются, даже если они были модифицированы или удалены на компьютере-подписчике

- **режим зеркальной репликации**

создание полной зеркальной копии каталога компьютера-подписчика: новые – размещаются, обновленные файлы обновляются (без полной перезагрузки), удаленные – удаляются из хранилища

### 3. Smart-удаление

управление жизненным циклом резервных копий, обеспечивает хранение снимков удаленных в Хранилище резервных копий в течение некоторого времени

### 4. Внутренний планировщик для заданий

*Простые решения для сохранности данных* 3



## Функционал Мастера восстановления

(для любого компьютера):

### 1. Загрузка резервных копий из Хранилища

загружает резервные копии, размещенные в Хранилище компьютерами-подписчиками и/или снимки удаленных резервных копий

### 2. Расшифровка резервных копий

расшифровывает ранее созданные резервные копии

### 3. Распаковка архивов

извлекает файлы из архивов резервных копий

### 4. Восстановление баз данных Microsoft SQL

восстанавливает или создает новую базу данных Microsoft SQL из резервных копий в актуальное состояние, учитывающие все сохраненные транзакции или в состояние на заданное пользователем время

активирует базу данных горячей резервной копии (standby)

### 5. Проверка целостности резервных копий баз данных Microsoft SQL

проверяет логическую целостность резервных копий баз данных и сохраненных журналов транзакций Microsoft SQL

# Личный кабинет клиента (<https://backuprent.com>)



1. **Мониторинг процессов автоматического резервирования на всех компьютерах-подписчиках**
  - **просмотр сведений о работе процессов резервирования**  
доступна информация о времени последней синхронизации для каждого синхронизируемого с Хранилищем каталога, информация о размере каталога в Хранилище, количество и размер снимков удаленных резервных копий
  - **просмотр журнала событий**  
отслеживание ошибок, которые могли возникнуть в процессе работы, а также информационных сообщений процессов резервирования на компьютерах-подписчиках
2. **Взаимодействие со службой технической поддержки**
  - **техническая поддержка онлайн (хэлп-деск)**  
консультирование пользователей решение проблем возникающих при работе, активация подписок для новых компьютеров клиента, внесение изменений в централизованные задачи
  - **Тиражирование задач на компьютеры-подписчики**  
Создание централизованных задач процессов резервирования для одного или нескольких компьютеров-подписчиков клиента, управление ранее созданными централизованными задачами
3. **Загрузка программы установки ПК «BACKUP RENT»**

# 500 Гб уже выделены



## Бесплатный пробный период – 30 дней



Подай заявку на сайте  
<https://backuprent.com/>

# Контакты



Тел.: +38 044 232 29 20

Email: [office@backuprent.com](mailto:office@backuprent.com)

Web: <https://backuprent.com>