

Все в одном

Назначение

- Пилотная эксплуатация функциональных возможностей продукта
- Защита небольших объемов корпоративных данных небольшой организации

Ценность

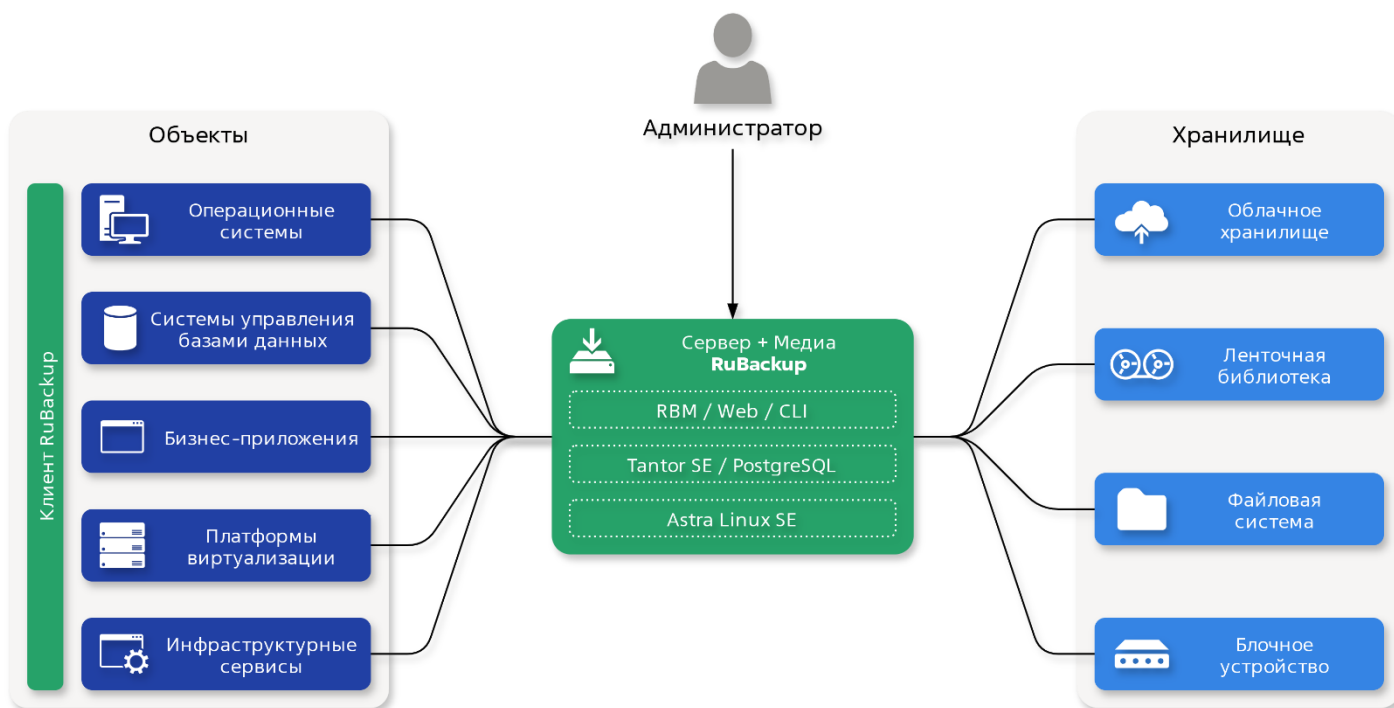
- Минимальная аппаратная конфигурация для системы резервного копирования
- Минимальные эксплуатационные расходы
- Простое внедрение системы с одним сервером

Состав решения

- 1 Операционная система Astra Linux SE
- 2 СРК RuBackup
- 3 СУБД Tantor SE / PostgreSQL



Архитектура



Описание

- На одном сервере на базе ОС Astra Linux SE установлены все компоненты системы резервного копирования: сервер RuBackup, инструменты управления и СУБД Tantor SE / PostgreSQL
- Сервер резервного копирования взаимодействует с клиентами, координирует задания СРК и хранит резервные копии на доступных ему ресурсах: файловых системах, картриджах ленточных библиотек и облачных сервисах
- Сервер резервного копирования включает в себя функционал медиасервера. Медиасервер предназначен для хранения резервных копий, получения их от клиентов и передачи клиентам файлов резервных копий по запросу
- Глобальные настройки системы резервного копирования, а также информация о клиентах СРК, глобальном расписании, стратегиях, репозитории резервных копий и пр. хранятся в базе данных RuBackup в СУБД Tantor SE / PostgreSQL
- Управление системой резервного копирования RuBackup можно осуществлять как с помощью графического интерфейса системного администратора (RBM или Web), так и с использованием утилит командной строки. Графический интерфейс позволяет облегчить работу системному администратору и сделать взаимодействие с СРК удобнее

Системные требования

Сервер «Все в одном»

Компоненты	Количество	Минимальные требования
ОС Astra Linux SE Сервер RuBackup Tantor SE / PostgreSQL RuBackup Manager	1	4 процессорных ядер 4 Гб оперативной памяти 480 ¹ Гб дискового пространства

¹ Без учета совокупного объема хранимых резервных копий, в случае когда хранение производится непосредственно на медиасервере

Примечания

- При использовании сценария в продуктивной среде целевое решение требует детального проектирования
- Аппаратная конфигурация зависит от инфраструктуры и требований Заказчика

Модули системы резервного копирования

Категория	Программное обеспечение
Операционные системы	Astra Linux Alt Linux РЕД ОС РОСА Хром, Кобальт Ubuntu CentOS Debian Red Hat Enterprise Linux
Системы управления базами данных	Tantor SE / PostgreSQL Postgres Pro Greenplum Arenadata DB
Бизнес-приложения	CommuniGate Pro МойОфис Mailion
Платформы виртуализации	ISPsystem Vmmanager ПК СВ «Брест» РУСТЭК АЭРОДИСК VAIR VMware vSphere zVirt oVirt REDVirt P-Виртуализация OpenStack Tionix DynamiX KVM ECP Veil
Инфраструктурные сервисы	FreelPA

По любым вопросам свяжитесь с вашим менеджером в ПАО Группа Астра
либо воспользуйтесь контактами:

+7 (495) 369-48-16

info@astralinux.ru

sales@astralinux.ru



Лицензирование

	Backend	Frontend	Configuration
Модель	По объему хранимых резервных копий	По объему полных уникальных резервных копий наибольшего размера	На основе конфигурации системы резервного копирования
Срок действия лицензии	1, 2, 3 года или бессрочно		
Тип технической поддержки	Стандартный или привилегированный		
Срок технической поддержки	1, 2, 3 года		

- Каждая лицензия поставляется с включенной технической поддержкой уровень «Стандарт» или «Привилегированный»
- После окончания срока действия технической поддержки можно приобрести отдельные сертификаты на срок: 1, 2 или 3 года

По любым вопросам свяжитесь с вашим менеджером в ПАО Группа Астра либо воспользуйтесь контактами:

+7 (495) 369-48-16

info@astralinux.ru

sales@astralinux.ru



Техническая поддержка

	Бесплатная	Стандартная	Привилегированная
Доступ к разделу «Документация» на официальном сайте www.rubackup.ru	Да	Да	Да
Доступ к системе отслеживания ошибок (Bug Tracker)	Да	Да	Да
Консультации по установке продукта	-	Да	Да
Доступ к новым версиям и обновлениям продукта	-	Да	Да
Каналы приема запросов	-	Web-портал, E-mail, телефон	Web-портал, E-mail, телефон
Время приема и обработки запросов	-	Рабочие дни с 9:00 до 18:00 (МСК)	Круглосуточно для «экстренного» и «высокого» уровней критичности
Удаленное подключение к системе пользователя для сбора информации необходимой для решения запроса	-	-	Да
Персональный менеджер	-	-	Да

По любым вопросам свяжитесь с вашим менеджером в ПАО Группа Астра либо воспользуйтесь контактами:

+7 (495) 369-48-16

info@astralinux.ru

sales@astralinux.ru

