

dev, Инвентаризация, backups

Инвентаризация: DEV: Учет бэкапов

Требования к резервному копированию

Должна быть такая сущность Должна прикрепляться к сервису (предъявление сервисом требований к резервному копированию) Должна прикрепляться к оборудованию и ОС (предъявление явных требований к резервному копированию оборудования / ОС) Должна иметь возможность ссылаться на другие сущности в контексте «это требование удовлетворяет в т.ч. вот этим требованиям»

За каждым оборудованием итого имеем требования к бэкапам на основании сервисов которые там вертятся и/или явно указанного требования.

Backup job

Сущность вроде сервиса, но сильно проще Включает в себя ОС и оборудование, которые бэкапит (вероятно оно может бэкапить и сервисы, например БД какого-то приложения) Включает в себя требования к резервному копированию которым удовлетворяет Включает в себя расписание (не фактическое требования к частоте резервных копий, а окна бэкапа для согласования регламентных операций) Ссылается на сервис (напр Бэкапы Veeam/Бэкапы HyperV/Бэкапы БД SQL и т.п.)

Profit

Итого по каждому серверу видно как его требуется бэкапить и как по факту его бэкапят, кто за бэкапы отвечает (привязка к сервисам) При объявлении Veeam Jobs вручную с указанием удовлетворяемых требований - можно через Veeam API автоматически добавлять/убирать машины из Job'ов - тем самым видеть актуальные фактические данные по бэкапам veeam

???

Можно Backup Job делать как некую «регламентную процедуру», тогда можно сделать аналогичные процедуры по регламентным обновлениям, оптимизациям БД и прочим и можно будет видеть пересечение расписаний а также планировать дополнительные работы

From:
<http://wiki.reviakin.net/> - Wiki
Permanent link:
http://wiki.reviakin.net/%D0%88%D0%8D%D0%82%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D1%80%D0%B8%D0%87%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F:dev:%D1%83%D1%87%D0%B5%D1%82_%D0%B1%D1%8D%D0%8A%D0%80%D0%8F%D0%8E%D0%B2?rev=1695271696
Last update: 2023/09/21 04:48

