

Опыт внедрения резервной СХД и
синхронизация данных без
остановки Business Critical систем

FABERLIC

FABERLIC

Мы российская компания прямых продаж:
производитель косметики, одежды, обуви и
аксессуаров.

- 42 страны присутствия
- >10 млн. покупателей по всему миру
- 2,5 млн. консультантов
- 24 региональных склада в РФ
- центр R&D
- собственное производство

**Занимаем 25 место
в мировом рейтинге компаний
прямых продаж**



Зачем?

Соответствие ИТ-инфраструктуры требованиям ИТ-стратегии и бизнес-целям Компании

ЦЕЛЬ:

Построение катастрофоустойчивого решения для корпоративного ЦОД

ПРОБЛЕМЫ

- › Невозможность миграции систем в резервный ЦОД
- › Незапланированные простои при переключении
- › Нехватка ресурсов для хранения

РЕШЕНИЕ

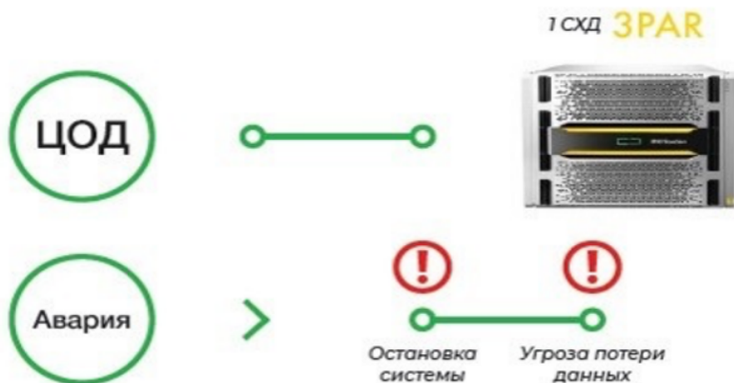
Подключение второй СХД ZPAR в резервном ЦОД

РЕЗУЛЬТАТ

Повышение доступности и отказоустойчивости Business Critical систем, где при выходе из строя основного ЦОД, все виртуальные машины и другие сервисы перезапускаются в резервном ЦОД без простоя.

Архитектура решения

Было



Стало



FABERLIC



Кирилл Бантуков
Head of Operations, IT Infrastructure &
DevOps Department

k.bantukov@faberlic.com

Tg: @Fb_Kirill

#ИТдляЛюдей #FLIT