

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ЦЕНТРА ОБРАБОТКИ ДАННЫХ ДЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ТОВАРОВ ДЛЯ ДОМА



Пример из практики Vertiv



Общие сведения

Ведущему производителю товаров для дома требовалось добавить новый ЦОД на своем объекте для поддержки критически важных производственных приложений. Из-за особенностей производственного объекта компании был необходим ЦОД для оптимизации пространства, способный работать в условиях пыльного производства, которые могут быть агрессивными для вычислительных систем. Ей также требовалось увеличить критически важную емкость при одновременном обеспечении защиты нового центра обработки данных.

Выбор компании пал на решения Vertiv. При участии нашего партнера, подрядчика по электротехническим работам, мы выполнили поставку решения «под ключ» для локального, но отдельно стоящего объекта ЦОД, за основу которого была взята компактная и мощная инфраструктура SmartMod™ от компании Vertiv.

SmartMod представляет собой модульное решение для ИТ-инфраструктуры в виде настраиваемого ЦОД в едином корпусе и обеспечивает постоянную бесперебойную работу всех критически важных технологий. Это полностью интегрированная, автономная, быстро разворачиваемая установка, которая легко перемещается, а ее архитектура без труда проектируется для поддержки организаций с учетом будущих требований.

О КОМПАНИИ

Этот производитель товаров для дома с оборотом в несколько миллиардов долларов продает разнообразные хозяйственные товары и туалетные принадлежности под различными брендами по всему миру.

Сводные данные по практическому примеру

Местоположение: Северная Америка

Продукт/Сервис: Инфраструктура SmartMod предоставляет интеллектуальные, быстро разворачиваемые, предварительно изготовленные корпусные решения для модульных ЦОД, станций выхода подводных кабелей на берег и агрегирования сетей.

Критическая потребность: Производителю товаров для дома была необходима новая инфраструктура данных, которая позволила бы сохранить ценное физическое пространство и предотвратить повреждение оборудования в пыльной производственной среде.

Результаты:

- Установлено инфраструктурное решение SmartMod, которое находилось на объекте заказчика, но было изолировано от рабочей среды, чтобы защитить компьютеры от опасных условий
- Увеличение мощности до 20 кВт
- Сокращение расходов за счет минимизации времени установки и отсутствия необходимости в модернизации помещения
- Создание легко воспроизводимого исполнения, которое подойдет для различных местоположений

VertivCo.com | Vertiv Headquarters, 1050 Dearborn Drive, Columbus, OH 43085, США

© Vertiv Co., 2018 г. Все права защищены. Vertiv, логотип Vertiv и Vertiv Liebert DSE являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании Vertiv Co. Другие упоминаемые названия и логотипы являются коммерческими названиями, товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев. Несмотря на все усилия, направленные компанией Vertiv Co. на обеспечение точности и полноты информации, представленной в настоящем документе, компания не несет ответственности и отказывается от каких-либо обязательств по возмещению убытков, которые могут возникнуть в результате использования данной информации, а также ошибок или недостающих сведений в данном документе. Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.