

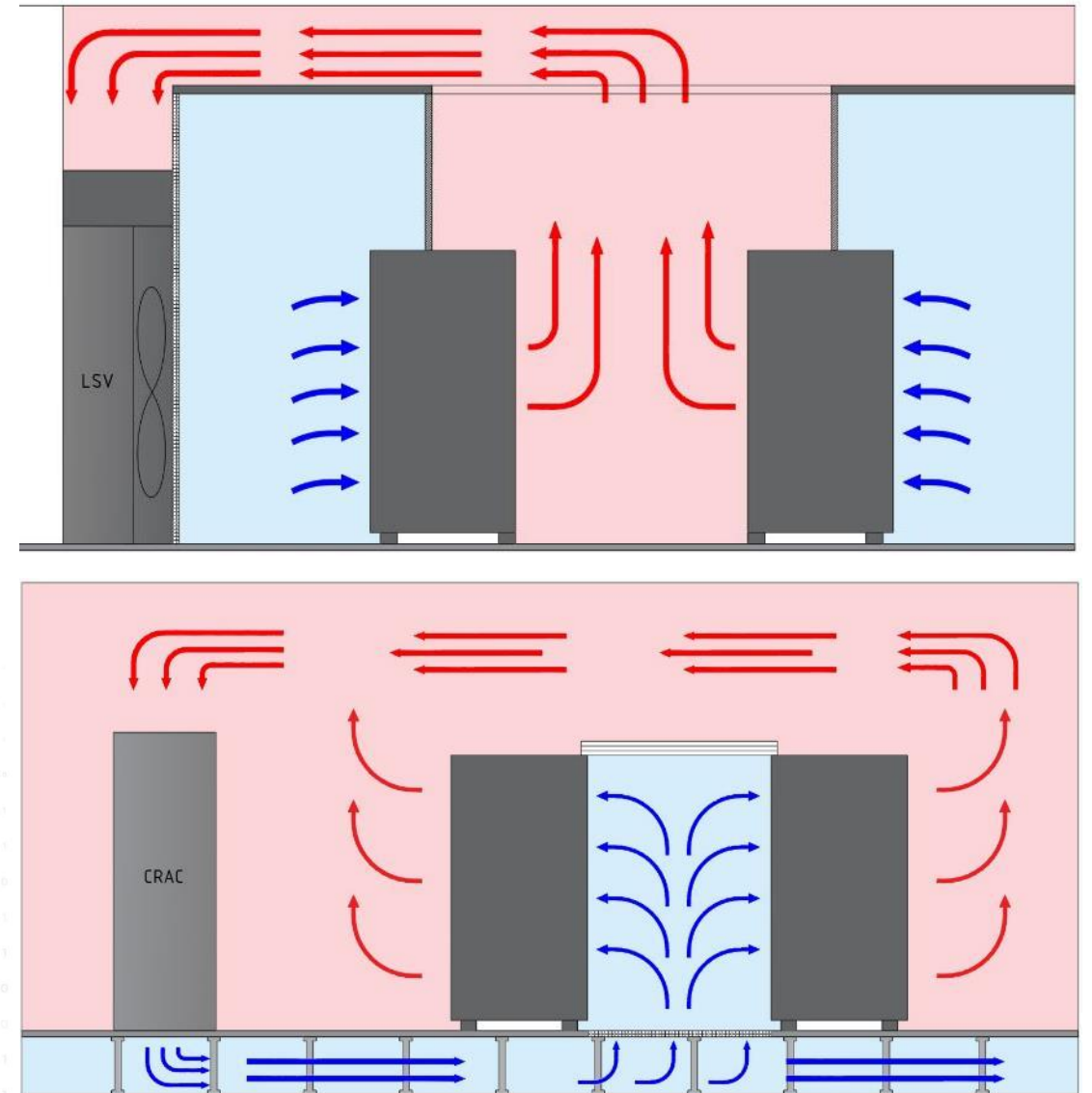
СИСТЕМЫ ИЗОЛЯЦИИ КОРИДОРОВ В ЦОД

Стоимость VS Качество



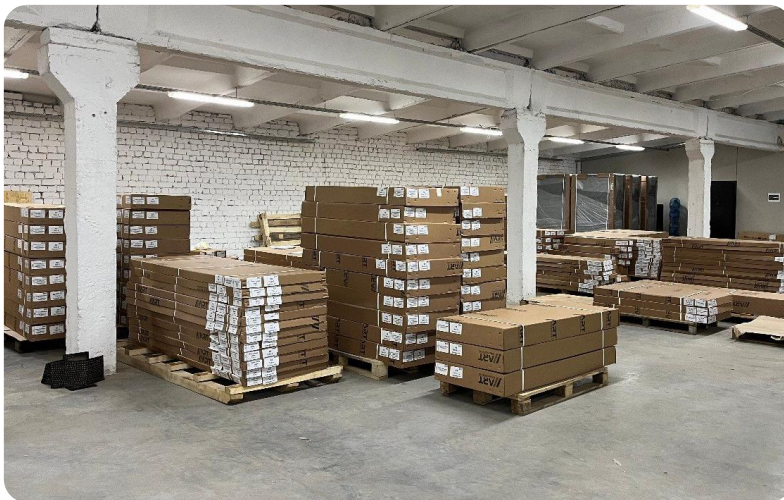
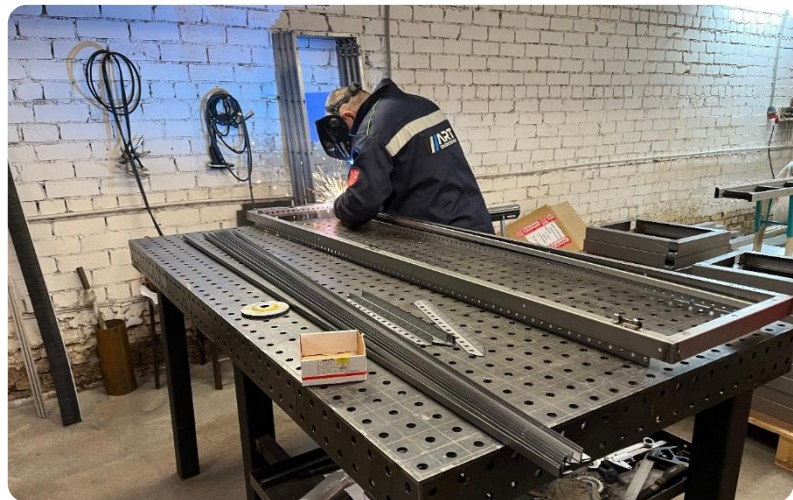
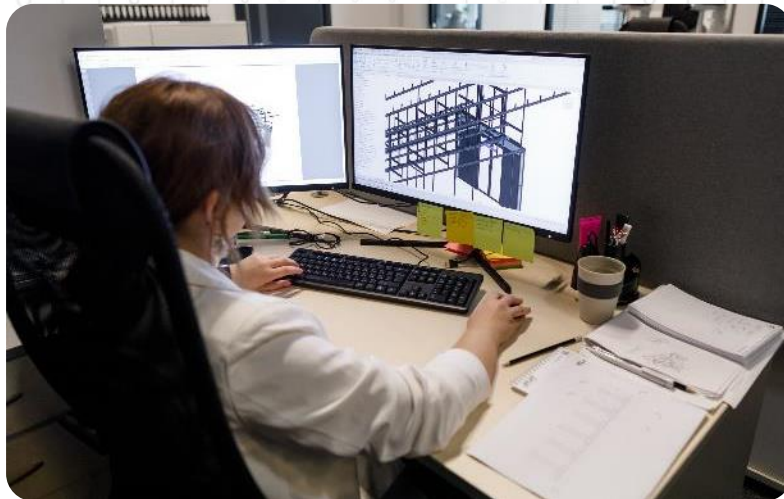
ЧТО ТАКОЕ СИСТЕМА ИЗОЛЯЦИИ КОРИДОРОВ?

- Пассивная система охлаждения, которая физически отделяет поток холодного приточного воздуха от горячего отработанного воздуха оборудования
- Обеспечивается равномерная постоянная температура подачи холодного воздуха
- Возвратный воздух поступает к охладителю не смешиваясь с холодным. Результат – экономия электроэнергии и увеличенный ресурс работы оборудования

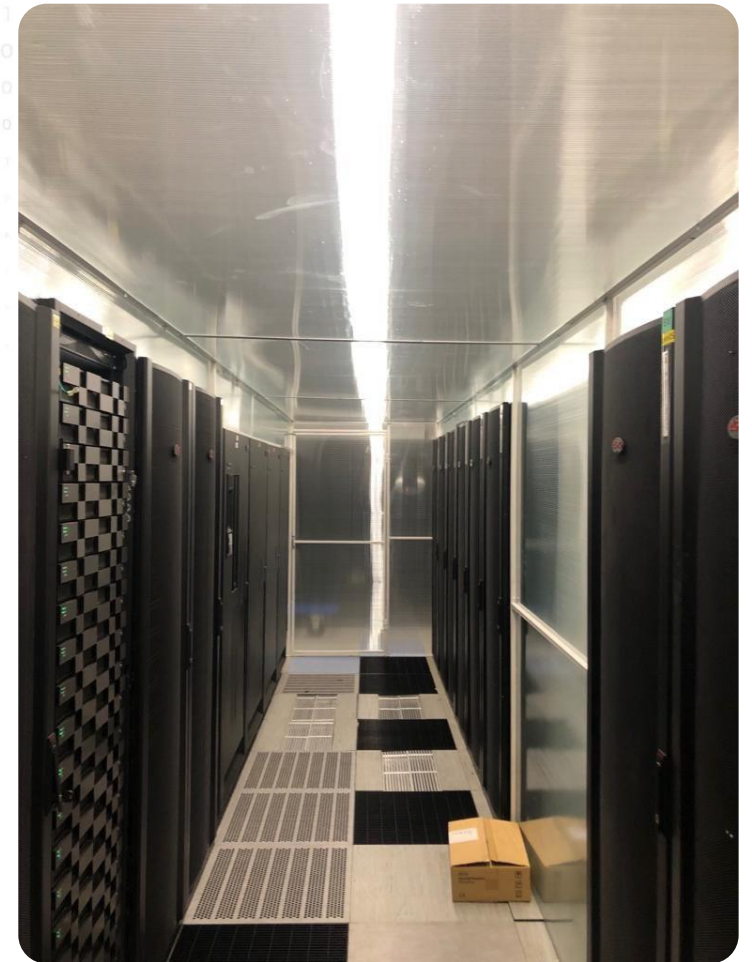


КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД

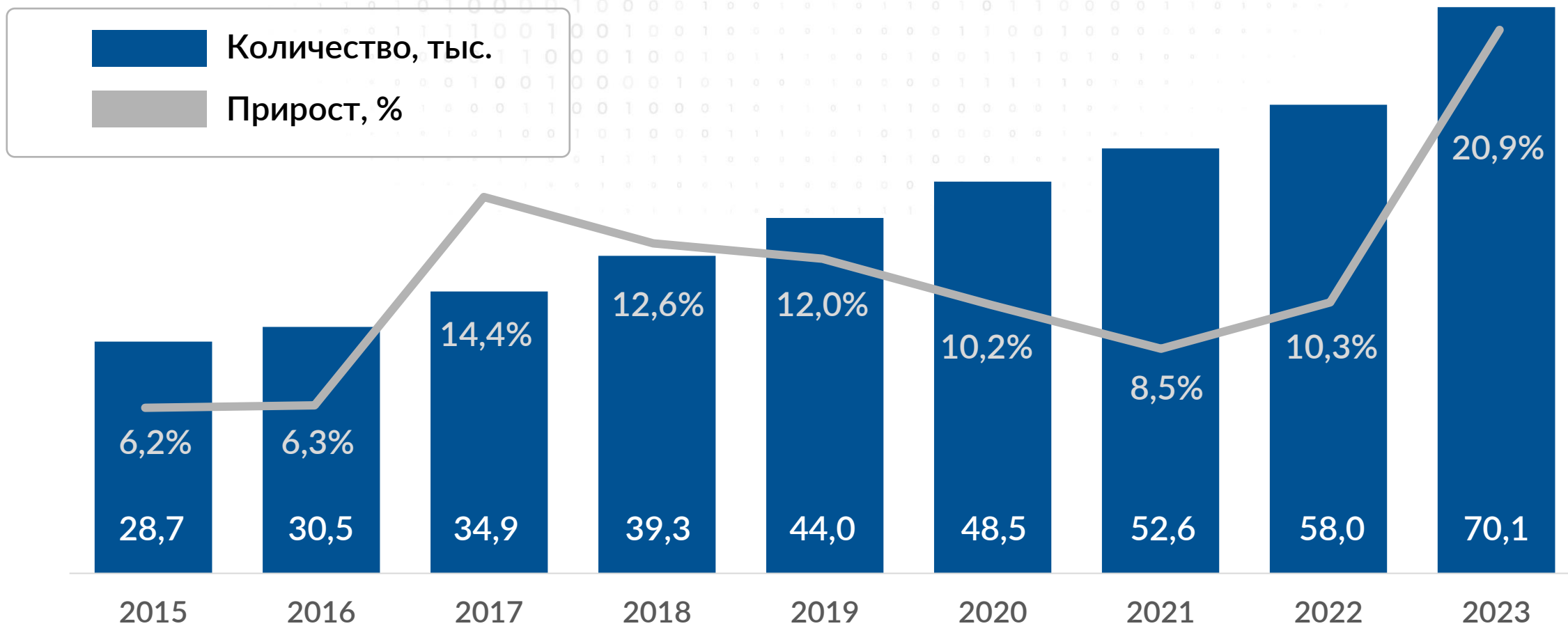
К РЕШЕНИЮ ЗАДАЧ ПО УСТАНОВКЕ СИСТЕМ ИЗОЛЯЦИИ КОРИДОРОВ



ПРИМЕР СИСТЕМЫ ИЗОЛЯЦИИ ХОЛОДНОГО КОРИДОРА



ДИНАМИКА РОСТА ЧИСЛА СТОЙКО-МЕСТ В РОССИИ



СИСТЕМЫ ИЗОЛЯЦИИ ART ENGINEERING СЕРИИ MONUMENT



СИСТЕМА ИЗОЛЯЦИИ MONUMENT

Для крупного банка

50+32+64

СИСТЕМ ИЗОЛЯЦИИ

ВОЗДУХОВОД

СИСТЕМЫ ИЗОЛЯЦИИ
MONUMENT

Для ЦОД ГК KEY POINT
в Новосибирске

20

систем изоляции
горячих коридоров

152

серверных
шкафа

304

PDU

ART
ENGINEERING



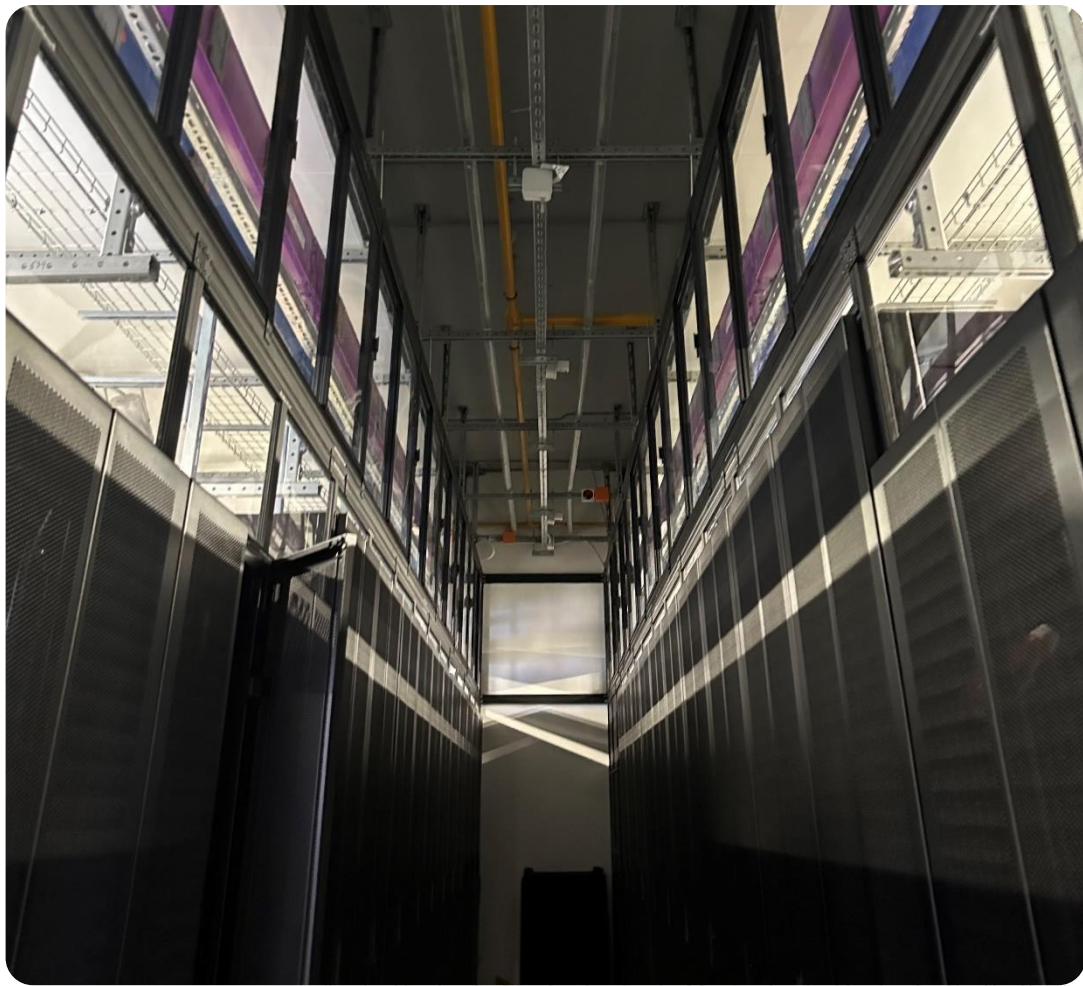
Интегрированная система кабеленесущих конструкций в конструктив систем изоляции

ГОРЯЧИХ КОРИДОРОВ MONUMENT



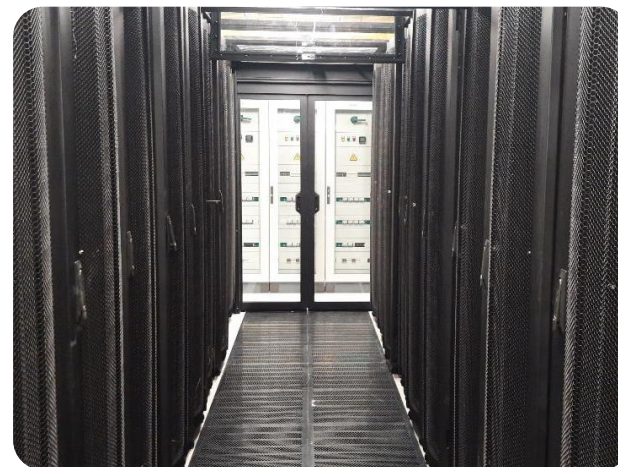
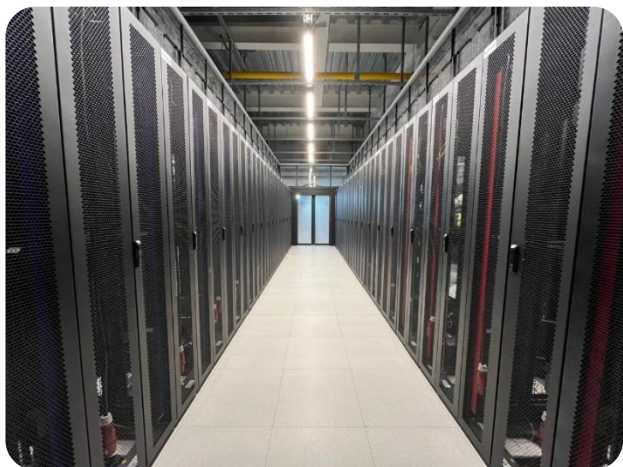
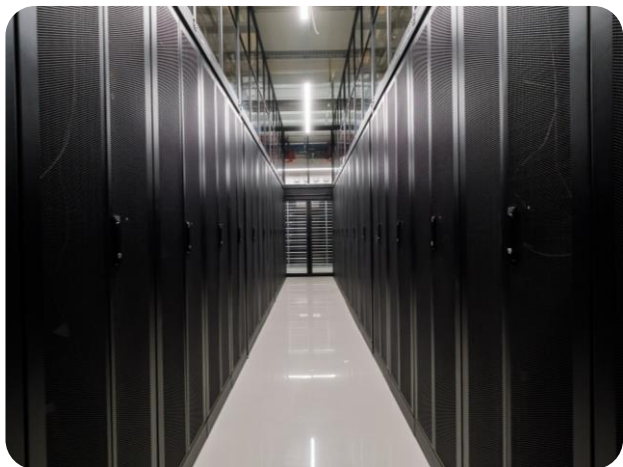
КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ

ДЛЯ ЦОД УРОВНЯ TIER 4



СИСТЕМЫ ИЗОЛЯЦИИ КОРИДОРОВ

СЕРИИ MONUMENT ОТ ART ENGINEERING



БЮДЖЕТ НА СИСТЕМУ ИЗОЛЯЦИИ В РАМКАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ЦОД

ЦЕНА СИСТЕМЫ ИЗОЛЯЦИИ КОРИДОРА

ОТНОСИТЕЛЬНО СТОИМОСТИ ЦОД



A 1% от общей суммы

B 3% от общей суммы

C 5% от общей суммы

D 10% от общей суммы

ЦЕНА СИСТЕМЫ ИЗОЛЯЦИИ КОРИДОРА

ОТНОСИТЕЛЬНО СТОИМОСТИ ЦОД



A 1% от общей суммы

B 3% от общей суммы

C 5% от общей суммы

D 10% от общей суммы

СКОЛЬКО СТОИТ СИСТЕМА ИЗОЛЯЦИИ КОРИДОРА

2 ряда по 12 ИТ-стоек



₽ 0,5 млн - 2 млн

- Алюминиевый сплав или стальные направляющие - вес - нагрузка на перекрытия, проще монтаж. Не уступает в жесткости и устойчивости
- Качество покраски, порошковая покраска, тактильные ощущения
- Сертифицированный поликарбонат, или закаленное стекло
- Качество изготовления элементов и деталей в целом. Квалифицированный персонал и импортные станки

КОМПЛЕКТАЦИИ STANDARD И PREMIUM

Standard

Включает в себя все необходимые для герметизации коридора составляющие

- Раздвижные двери
- Воздуховоды
- Каркас
- Дефлекторы

Premium

Индивидуальная проработка каждой детали

- Регулируемые в двух плоскостях дефлектора, позволяющие решить проблему установки в одном коридоре шкафов с разными габаритами
- Автоматические доводчики на дверях
- Вертикальные раздвижные панель-заглушки, для возможности герметизации коридора без установленных стоек
- Закаленное стекло во входных группах, с гравировкой логотипа
- Покраска в цвет RAL заказчика, нанесение на входную группу изображения любого типа и размера

МОБИЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ

МОБИЛЬНЫЕ И МОДУЛЬНЫЕ ЦОДЫ

ART ENGINEERING КОНТЕЙНЕРНОГО ТИПА

5

стандартных
моделей

1-60

штук, кол-во
телеком. шкафов

10-500

IT нагрузка
от 10 до 500 кВт



12

от 12 недель срок
реализации проекта

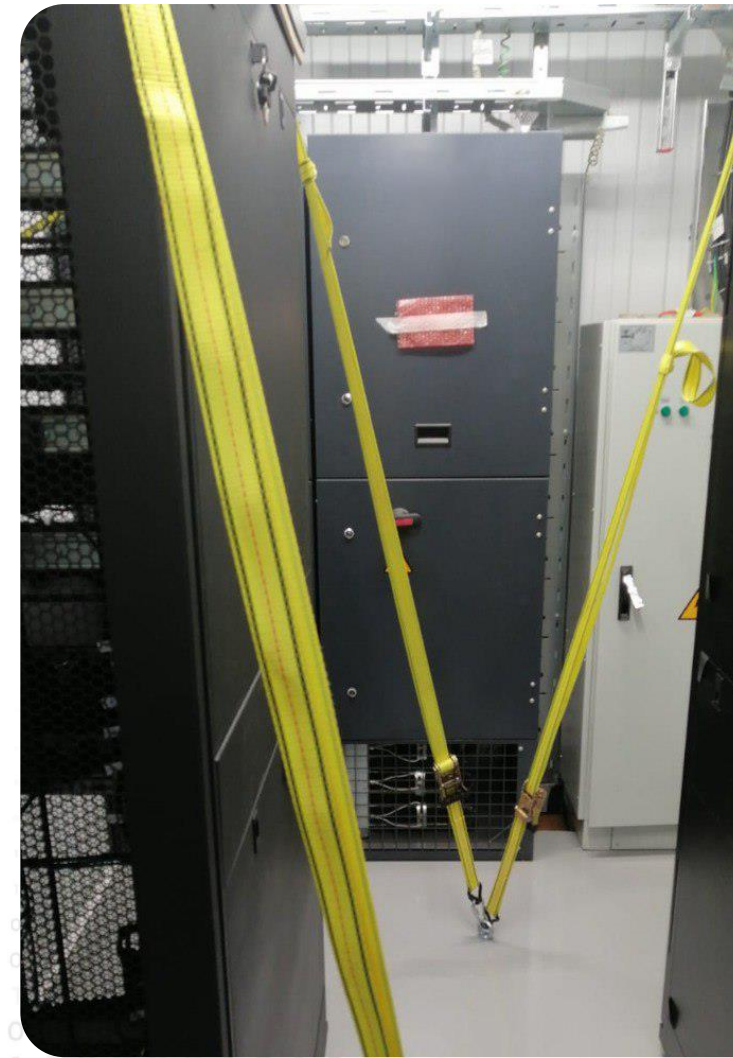
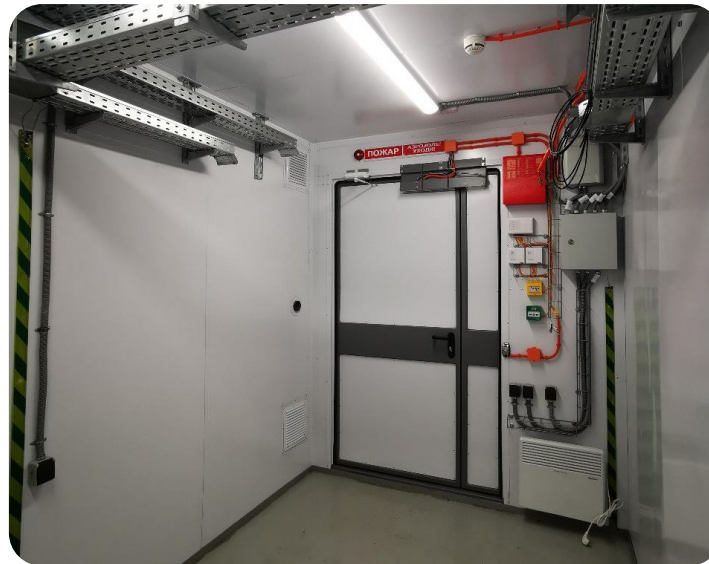
100%

готовое изделие
к эксплуатации

51

МЦОД изготовлен
и поставлен в 2023 году

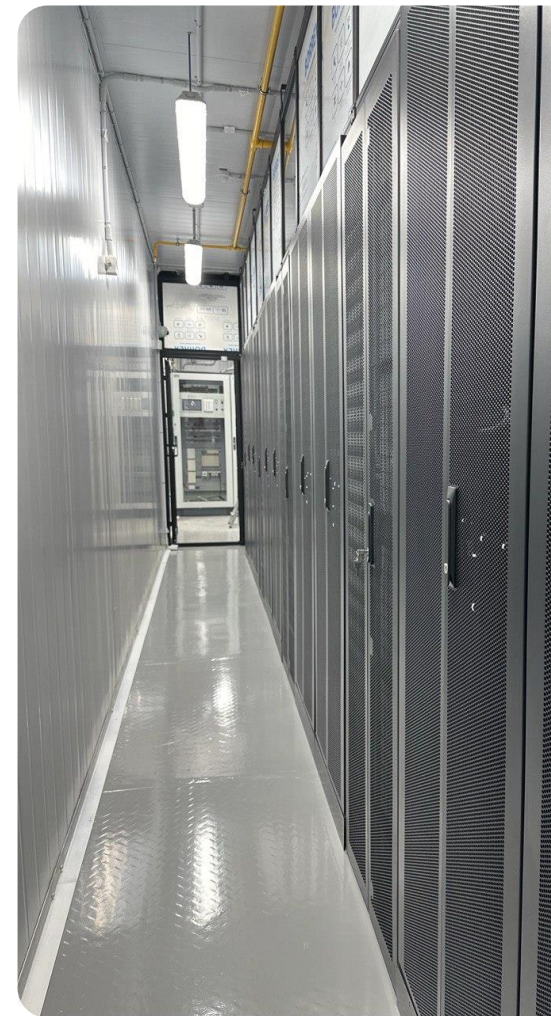
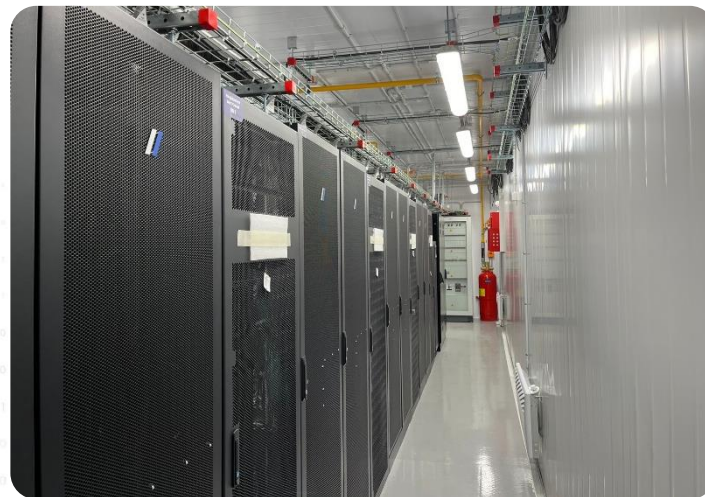
42 МЦОД | 10-20 кВт IT | 1-2 стойки



МЦОД | 50 кВт ИТ | 6 стоек



МЦОД | 150 кВт IT | 8 стоек



КОНТАКТЫ



ИСКУССТВО В ДЕТАЛЯХ

МОСКВА (офис)

127055, Москва,
Бутырский Вал, д.68/70, стр.1

+7 (499) 444-14-56
info@art-engineer.ru
art-engineer.ru

РЯЗАНЬ (производство)

390025, Рязань,
р-н Сысоево, д. 4, стр. 11

