



Офисное здание
Исполнитель: ООО "Эвистрейд"

Краткий обзор проекта

Тип проекта: HVAC

Местоположение: Москва, Россия

Средний Овчинниковский переулок 14, корпус 2

Число зданий: 1

Общая площадь здания: 8 137 м²

Установлено оборудования TAC:

Контроллеры TAC Xenta 300 – 3

Панели оператора TAC Xenta OP – 1

Датчики – 12

Приводы и клапаны – 8

Сеть: LonWorks с шинной топологией

Система диспетчеризации: TAC Vista

Число сигналов в системе – 2000

Партнёр TAC:

ООО "Эвистрейд"

ПРОДЕЛАННАЯ РАБОТА

Компанией ООО "Эвистрейд" было выполнено проектирование, поставка оборудования и материалов, монтаж, программирование и пуско-наладка системы. В этом проекте реализовано управление и мониторинг следующих систем:

- Приточно-вытяжная вентиляция
- Управление мульти-зональными системами KX2 и KXR2 инверторного типа фирмы Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. по LonWorks протоколу через шлюзы SC-LIF-E, конфигурация физических устройств с помощью TAC Vista на основе XIF файлов

Передача данных в систему диспетчеризации зданием из базы данных TAC Vista осуществляется через TAC Vista OPC сервер.