

Водный центр на ул. Улофа Палме

Москва

Водный комплекс, построенный по самым современным стандартам в новом жилом комплексе г. Москвы. Система автоматики используется для контроля микроклимата. В этом проекте реализовано управление и мониторинг следующих систем:

- Система кондиционирования
- Система холодильных машин
- Система вытяжной вентиляции
- Система отопления и ГВС



В проекте использовано следующее оборудование TAC:

- | | |
|---|------------|
| ➤ Свободно программируемые контроллеры серии TAC Xenta 300 | 10 шт. |
| ➤ Блоки расширения для контроллеров TAC Xenta 4xx | 12 шт. |
| ➤ Информационные панели оператора | 2 шт. |
| ➤ Датчики различных типов | 30 шт. |
| ➤ Регулирующие клапаны и приводы | 10 шт. |
| ➤ Система диспетчеризации TAC Vista | 1 шт. |
| - Число мнемосхем инженерного оборудования | 14 шт. |
| - Число сигналов в системе | 1200 точек |
| - Регистрация действий пользователя и аварийных сообщений | 5000 сооб. |
| ➤ Организация сети: сеть Lon, построенная по свободной топологии. | |

Проект выполнен нашим партнером:

КОПОС

123100, Москва

Шмитовский проезд, 13/6 стр.1

Тел.: (095) 235 72 33

Факс: (095) 235 75 94

E-Mail: copos.bob@mtu-net.ru



t.a.c. 

ООО "ТАС"

129085 Москва ул. Годовикова д.9 стр.1, ОАО-Калибр Тел.: (095) 775 13 44, Факс: (095) 721 29 44

E-Mail: info@tac-russia.ru