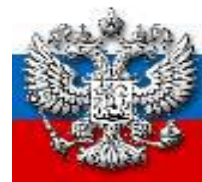


Совет Федерации РФ

Москва

Совет Федерации РФ находится в самом центре Москвы. Это одно из первых зданий в Москве, в котором использованы энергосберегающие технологии. В этом проекте реализовано управление и мониторинг следующих систем:

- Система кондиционирования
- Система холодильных машин
- Система вытяжной вентиляции
- Система отопления и ГВС
- Система вторичного использования тепла от кондиционеров



В проекте использовано следующее оборудование ТАС:

- | | |
|--|------------|
| ➤ Свободно программируемые контроллеры серии | 60 шт. |
| ➤ Датчики различных типов | 150 шт. |
| ➤ Регулирующие клапаны и приводы | 24 шт. |
| ➤ Система диспетчеризации ТАС Vista | 3 шт. |
| - Число мнемосхем инженерного оборудования | >40 шт. |
| - Число сигналов в системе | 5000 точек |
| - Число каналов регистрации | 20 шт. |
| - Регистрация действий пользователя и аварийных сообщений | 5000 сооб. |
| ➤ Организация сети: сеть, построенная по свободной топологии на уровне контроллеров с использованием протокола PeerLine. | |

Проект выполнен непосредственно при участии:

“ТАС”

129085 Москва
ул. Годовикова, 9
Тел.: (095) 775 13 44
Факс: (095) 721 29 44
E-Mail: info@tac-russia.ru



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