

Аэропорт “Пулково-1”

Санкт-Петербург

В процессе реконструкции терминала аэропорта “Пулково-1” произведена реорганизация системы вентиляции и кондиционирования.



Сложность проекта заключается в построении системы вентиляции помещений с большими объемами циркулирующего воздуха. Система автоматики позволяет контролировать работу кондиционеров без участия операторов, а также выдает аварийные сообщения на информационные дисплеи (OP).

В проекте использовано следующее оборудование ТАС:

- | | |
|--|--------|
| ➤ Свободно программируемые контроллеры серии ТАС Xenta 301 | 12 шт. |
| ➤ Блоки расширения для контроллеров ТАС Xenta 4xx | 14 шт. |
| ➤ Информационные панели оператора | 12 шт. |
| ➤ Датчики различных типов | 23 шт. |
| ➤ Регулирующие клапаны и приводы | 20 шт. |
| ➤ Организация сети: сеть Lon, построенная по шинной топологии. | |

Проект выполнен нашим партнером:

Петроспек-Холдинг

197198 Санкт-Петербург

пр. Добролюбова, 14

Тел.: (812) 102 08 80

Факс: (812) 102 08 81

E-Mail: oleg@petrospek.spb.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