



Республиканское научно-производственное унитарное предприятие

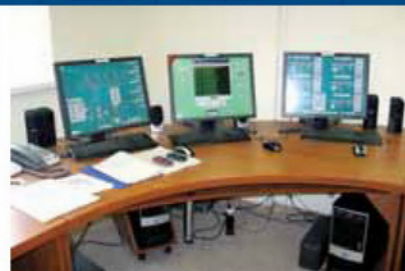
# К В А Н Т – А С

## Разработка

- АСУТП на базе программно-технических средств фирм “Rockwell Automation”, “Siemens”, “Omron”, “Shneider Electric” и др.
- информационных систем – автоматизированных систем управления производством (АСУП), учета и обработки информации и др.

## Проектирование

- АСУ ИТС крупных общественных зданий



## Основные результаты работы предприятия за последние годы:

### АСУТП

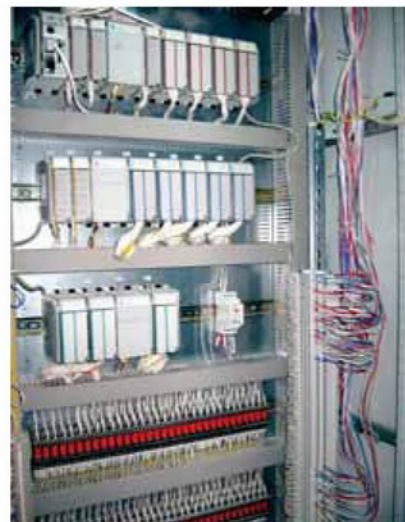
- АСУТП нефтехимических установок для ОАО “Нафтан” в Новополоцке
- АСУТП установки дезактивации радиоактивных сточных вод спецдиспансера в Гомеле
- АСУТП центральной конденсатной станции Мозырского НПЗ

### АСУ ИТС:

- АСУ ИТС Дворца Республики в Минске
- АСУ ИТС Национальной библиотеки Беларуси
- АСУ ИТС НАБТ оперы и балета Республики Беларусь
- АСУ ИТС МКСК “Минск–Арена”

### Информационные системы:

- Автоматизированная система управления Гохрана Республики Беларусь
- Автоматизированная система управления предприятием по производству керамической плитки в Санкт-Петербурге



Высокая квалификация специалистов, 30-летний опыт проектирования, ввода в эксплуатацию автоматизированных систем различного назначения и сдачи их “под ключ” гарантируют успешное решение проблем Вашего предприятия по вопросам автоматизации



## Обеспечиваем полный цикл работ

- проектирование систем автоматизации
- разработка щитов автоматики
- пусконаладка
- ввод в эксплуатацию
- обучение
- эффективное обслуживание заказчиков

Республика Беларусь 220002, г. Минск, ул. Старовиленская, 54.  
Тел. (017) 334-26-79, 334-23-47, факс (017) 334-91-96  
E-mail: kvant\_as@mail.belpak.by