

Семейство
AutoLog®
представляет



AutoLog® История успеха



У нас всё под контролем
Передовые Технологии Управления

Вентспилс Нафта, Латвия, Нефтехимическое производство



FF-AUTOMATION OY



Описание

Второй по величине нефтяной порт в Европе (Вентспилс Нафта, Латвия) использует технологию управления AutoLog® в своей системе автоматического удаленного контроля нового хранилища нефтепродуктов.

С первых шагов в 1998 году, до сегодняшнего дня, сотни миллионов тонн нефти и нефтепродуктов прошли через хранилища и порты компании Вентспилс Нафта. Компания также использует технологию AutoLog® в своей системе оповещения о пожарах.

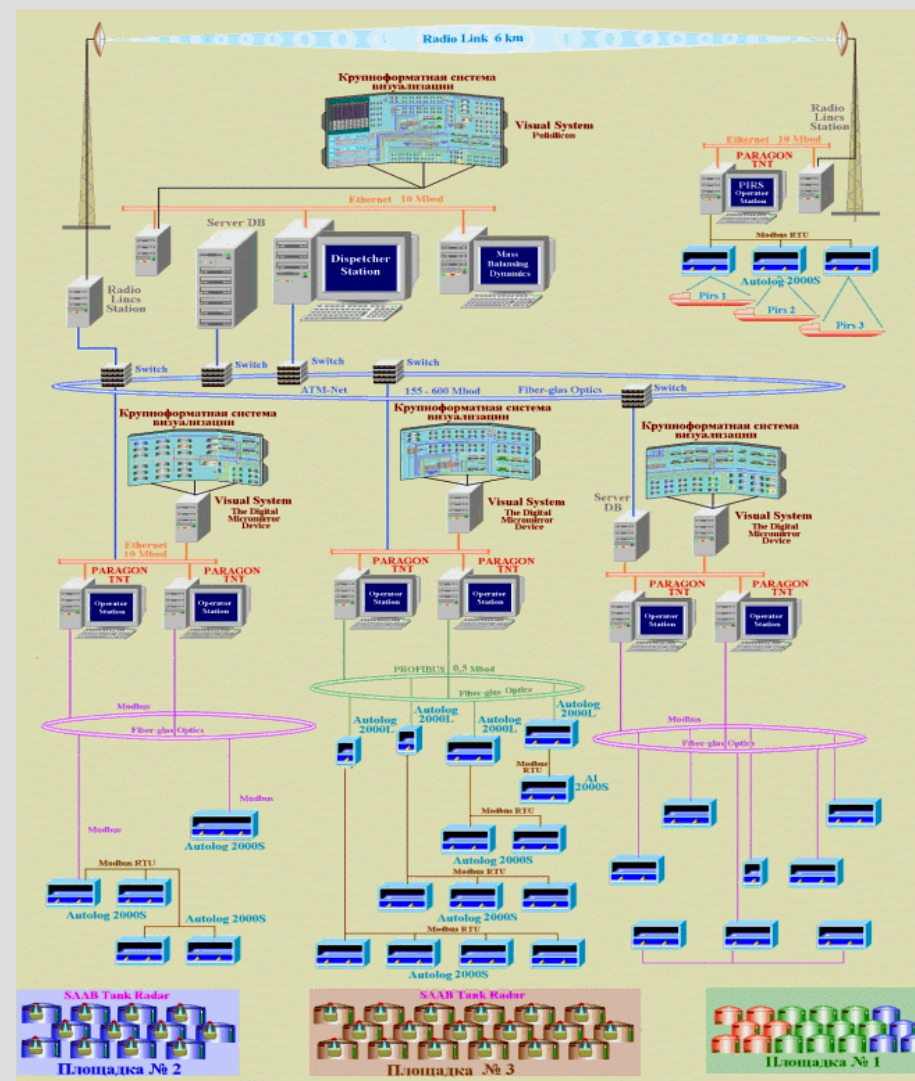
Проект был выполнен совместно с системным интегратором компании FF-AUTOMATION OY в Санкт-Петербурге и Латвии (OLIMPS / одна из крупнейших инженерных компаний в Латвии).



Требования к контролю

Система контроля AutoLog® имеет несколько разделов в процессе контроля. Система автоматизации контролирует:

- зону хранилищ,
- трубопроводы,
- насосы,
- систему оповещения о пожаре,
- загрузку танкеров,
- направление потоков нефти,
- и т.д.





Карта поставок нефти компании
Вентспилс Нафта



Использованное оборудование

Система автоматизации AutoLog® оборудована устройствами AutoLog® 2000S и AutoLog® 2000L. Количество портов ввода/вывода более 12.000. Протоколы передачи данных MODBUS RTU, MODBUS + PROFIBUS и локальная сеть Ethernet.

Нефтяной порт Вентспилс Нафта сейчас использует систему контроля AutoLog® во всей системе собственной автоматизации !



Для подробной информации о компании FF-Automation, семействе продуктов AutoLog® и решений автоматизации, посетите, пожалуйста наш веб-сайт:

www.ff-automation.com



FF-AUTOMATION OY

Головной офис:

Eräkuja 2, 01600 Vantaa, Finland

tel: +358 9 530 6310

fax: +358 9 530 63130

e-mail: info@ff-automation.com

Производство:

Valkeakoski, Finland