



Проект реализован:
ООО «ЭЛПРОН» г. Белгород



Система управления делителем-укладчиком теста

Автоматизация – меняющая мир

Месяц/год реализации: февраль 2013 г.



Система управления делителем-укладчиком теста

Краткое описание проекта

Система управления делителем-укладчиком теста построена на базе продуктов фирмы Delta Electronics. Новую систему управления отличает:

- Программное обеспечение, полностью адаптированное под желания заказчика
- Полностью использованы возможности и характеристики уже установленного тестоделителя
- Для улучшения электромагнитной совместимости были использованы силовые экранированные кабели, что дает возможность устанавливать шкаф управления в отдаленности от тестоделителя.

Решение – преобразователи частоты **VFD-EL** (3 шт.), программируемый логический контроллер **DVP-ES2**, блок питания **DVP-PS02**

Система управления делителем-укладчиком теста



Лицевая панель шкафа управления с панелью оператора Delta TP04G-AL2)



Оборудование Delta в шкафу управления (преобразователи частоты VFD-EL (3 шт.), ПЛК DVP-ES2, блок питания DVP-PS02, панель оператора TP04G-AL2)

Система управления делителем-укладчиком теста Оборудование Delta Electronics



Панель оператора TP04G-AL2



ПЧ VFD-EL



ПЛК DVP-ES2



Блок питания DVP-PS02

Спасибо за внимание

НПО СТОИК (495) 661-24-41

Более подробная и дополнительная информация на
сайте www.deltronics.ru и www.stoikltd.ru

