



Проект реализован:  
ООО «Интеллектуальные комплексы автоматки»  
г. Воронеж



## Система управления обогревом цеха животноводческого комплекса

Автоматизация – меняющая мир

Месяц/год реализации: 2012

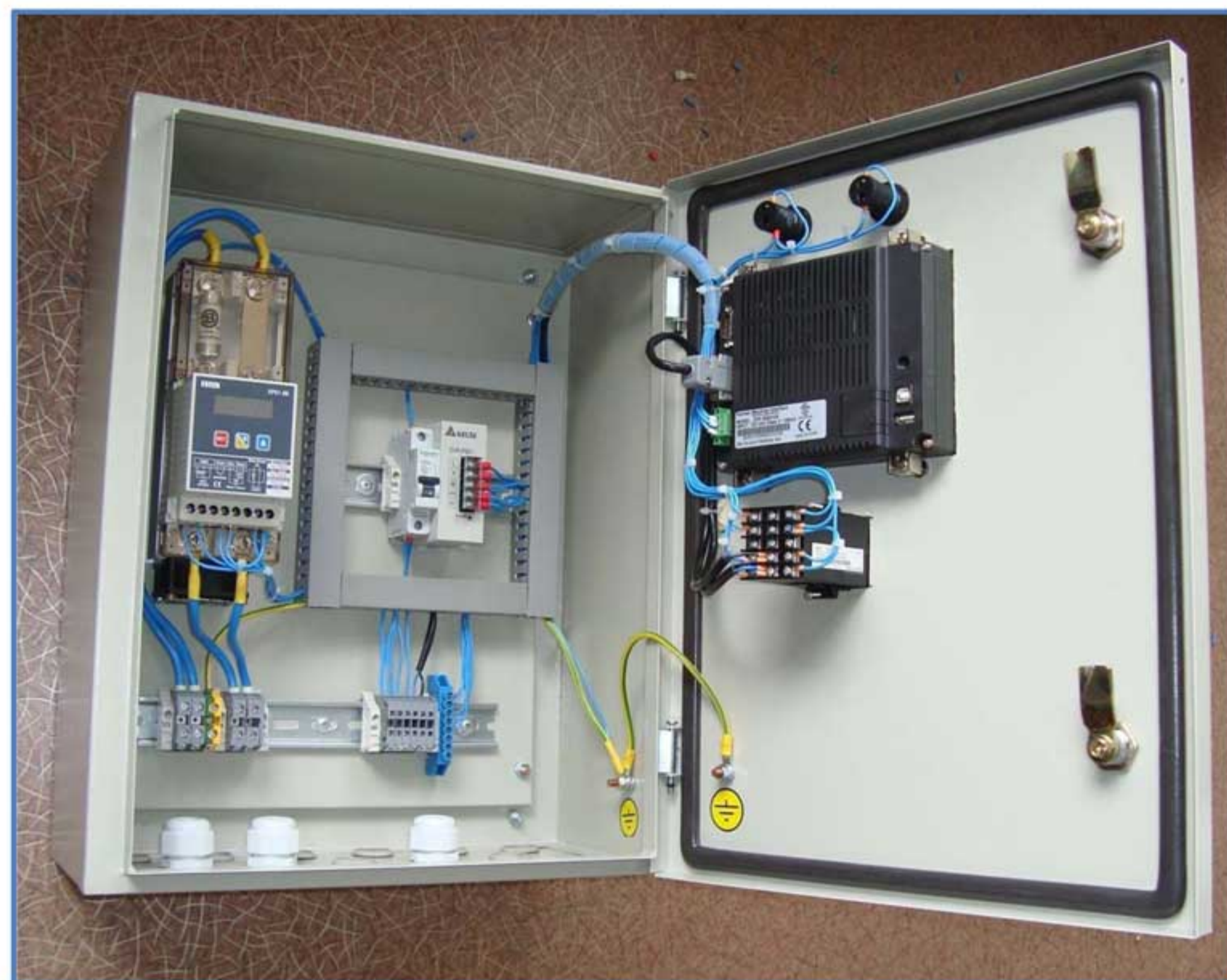


# Краткое описание проекта

- Система управления обогревом цеха животноводческого комплекса
- **Объект управления** – откормочный цех свиноводческого комплекса
- **Задача** – реализация автоматического управления ИК-обогревателями с поддержанием значения температуры в 40 зонах обогрева; изменение значения поддерживаемой температуры в зависимости от возраста животных
- **Способ реализации** – применение панели управления серии DOP-B, регулятора мощности Fotek, терморегуляторов серии DTB



# Вид шкафа управления



Шкаф управления с панелью DOP-B,  
терморегулятором DTB и регулятором  
мощности Fotek

# Оборудование Delta Electronics / Fotek



Панель оператора DOP-B



Регулятор мощности Fotek EPS



Терморегулятор DTB



Блок питания DVP-PS01



# Спасибо за внимание

НПО «СТОИК ЛТД» (495) 661-24-41

Более подробная и дополнительная  
информация на сайте [www.stoikltd.ru](http://www.stoikltd.ru)

