

«Человеко-машинный интерфейс Simatic WinCC. Расширенный курс»
(наименование программы)

Цель: расширить знания слушателей о возможностях разработки диспетчерских систем сбора и обработки данных (SCADA) на основе программных средств Simatic WinCC фирмы Siemens, познакомить слушателей с методикой конфигурирования и программирования SCADA с возможностью построения единого верхнего уровня комплексных автоматизированных систем управления технологическим процессом, включающего клиент-серверные соединения и реализацию нестандартной логики средствами Simatic WinCC.

Категория слушателей: начальники отделов АСУТП, ведущие специалисты и инженеры в областях проектирования, разработки, обслуживания и сопровождения систем автоматизации.

Форма обучения: Дневная, с отрывом от производства.

Длительность обучения: 5 рабочих дней, 40 академических часов.

№	Наименование разделов
1	Общие сведения о SCADA
2	Программирование в WinCC
3	Доступ к базам данных WinCC
4	Использование OPC
5	Масштабируемость проектов WinCC
6	Введение в ТИА