



Курс «Проектирование систем видеонаблюдения»

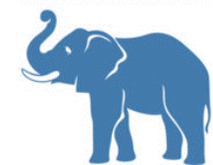
Темы	Кол-во уроков (видео уроков) в теме
Исходные данные для проектирования. Основные этапы проектирования и порядок разработки проектной документации. Стадии проектирования. Состав проектной документации и требования к его составным частям. Нормативно-правовая документация.	1
Влияние света на системы видеонаблюдения	2
Оптика в системах видеонаблюдения	2
Способы, средства передачи телевизионного сигнала. Параметры телевизионного сигнала. Формат кадра, число строк, частота кадров.	3

www.electrokurs.com

+7(495) 975-96-24;

Skype: energo351

Email: electroproekts@mail.ru





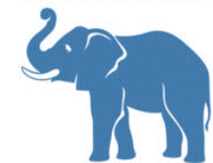
Формирование телевизионного сигнала. Системы цветного сигнала. Аналоговый и цифровой телевизионный сигнал	
Состав, структура и основные компоненты охранного телевидения.	3
Телевизионные камеры (устройство, матрица, датчик изображения, основные виды камер) и т.д.	3
Объективы телевизионных камер (виды, параметры, качество)	3
Выбор устройств преобразования видеосигнала в изображение в проекте.	3
Выбор устройств коммутации, управления и защиты видеокамер в проекте	3
Выбор видеокамер и мест их установки в проекте	3
Проектирование проводной сети видеонаблюдения	3

www.electrokurs.com

+7(495) 975-96-24;

Skype: energo351

Email: electroproekts@mail.ru





Проектирование аналоговой системы видеонаблюдения	3
Проектирование беспроводной системы видеонаблюдения.	3
Типовые проектные решения	4
Изучение программных средств проектирования	5

www.electrokurs.com

+7(495) 975-96-24;

Skype: energo351

Email: electroproekts@mail.ru

