

План практических занятий по дисциплине
«Устройства отображения информации»

- ПЗ.1. Задания по входному контролю знаний студентов.
- ПЗ.2. Особенности и закономерности восприятия визуальной информации.
- ПЗ.3. Параметры пространственной и временной дискретизации действительного и телевизионного изображений.
- ПЗ.4. Преобразования изображений и сигналов в УОИ.
- ПЗ.5. Параметры искажений ТВ-сигналов и изображений, элементы схемотехники устройств развёртки и коррекций.
- ПЗ.6. Параметры устройств развёртки и синхронизации в ТВ и УОИ.
- ПЗ.7. Параметры ТВ-канала связи: дальность действия, информационные характеристики, структура цветных ТВ-систем и УОИ.
- ПЗ.8. Параметры промышленных ТУ, параметры УОИ при формировании символов.

Практические занятия опираются на учебно-методическое пособие:

Дивеев В.Н. Упражнения и задачи для самостоятельной работы студентов по дисциплине «Основы телевидения и отображения информации». МГТУ ГА, 1993г.