

ГБПОУ ККЭП

Марущак Кирилл Валерьевич

543-Д9-3РАС

Портфолио учебно- профессиональных достижений

ПМ.02-Настройка и регулировка радиотехнических систем, устройств и блоков.

- МДК.02.01-Технология настройки и регулировки РТС, устройств и блоков;
- МДК02.02-Радиотехнические цепи и сигналы;
- МДК.02.03-Радиоприёмные и радиопередающие устройства;
- МДК.02.04-Основы структурированных кабельных систем;
- УП.02.01-Практика по структурированным кабельным системам;
- УП.02.02-Практика на средствах вычислительной техники.

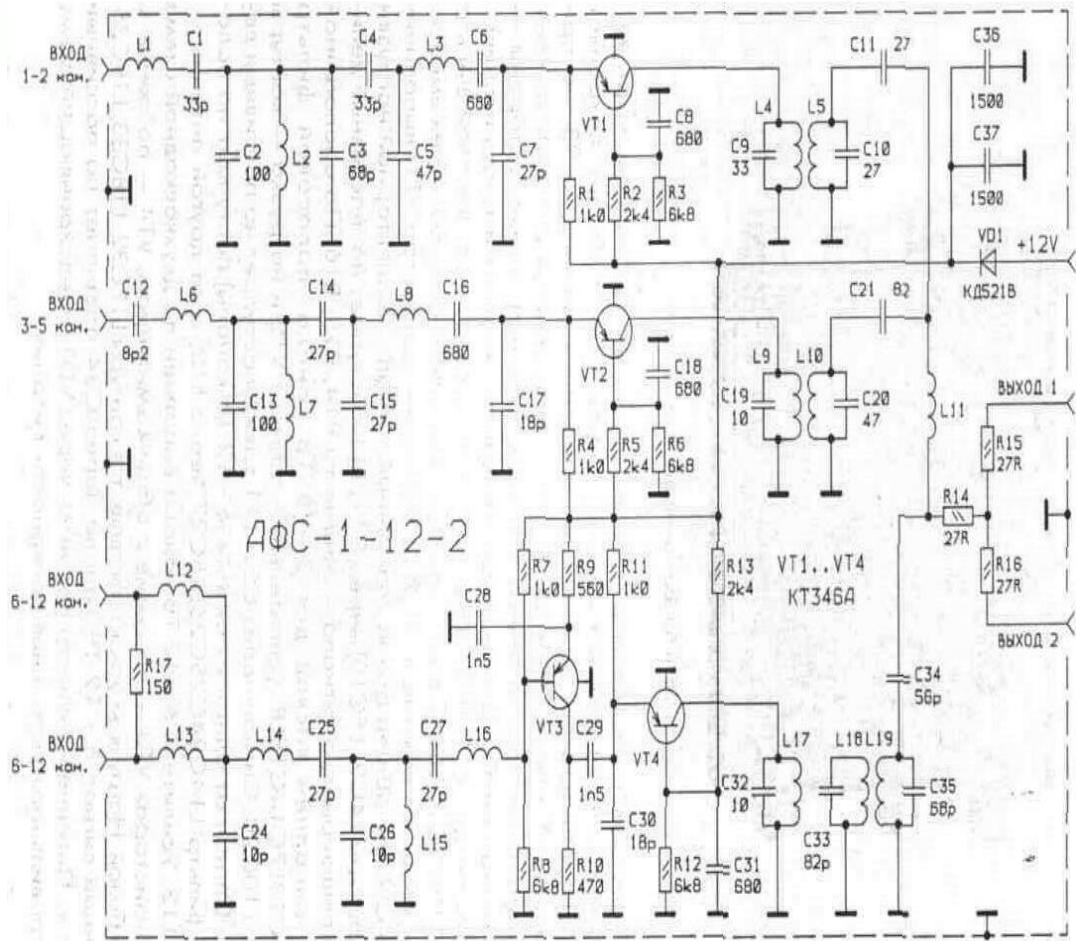
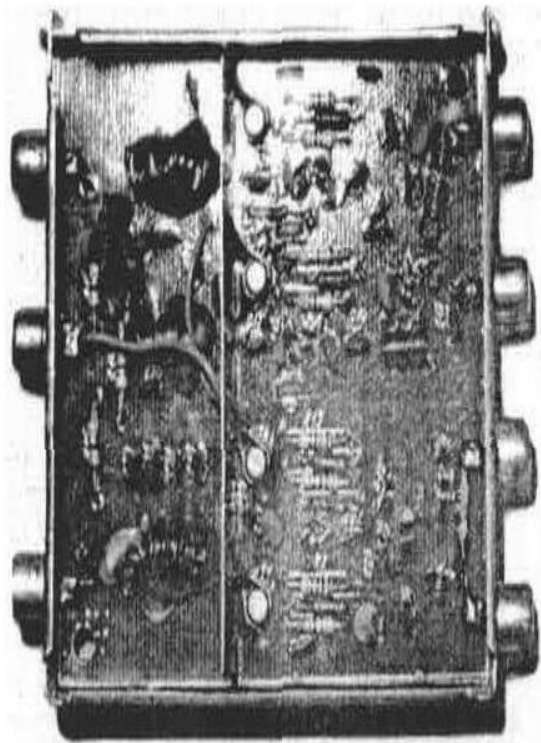
ПМ.02-Настройка и регулировка радиотехнических систем, устройств и блоков.

- ПК 2.1-Настраивать и регулировать параметры радиотехнических систем, устройств и блоков;
- ПК 2.2-Анализировать электрические схемы радиоэлектронных изделий;
- ПК 2.3-Анализировать причины брака и проводить мероприятия по их устранению.

МДК.02.01-Технология настройки и регулировки РТС, устройств и блоков.

В течении изучения данной дисциплины я приобрёл следующие умения:

- Настраивать и регулировать входные параметры радиотехнических цепей;
- Проводить анализ схем радио электронной аппаратуры;
- Находить неисправности и искать пути их решения.



МДК.02.02-Радиотехнические цепи и сигналы.

**В результате освоения данной дисциплины я
научился:**

- Работать в программе electronic workbench;
- Выполнять монтаж схем и узлов;
- При помощи радиотехнического оборудования находить неполадки и исправлять их.



МДК.02.03-Радиоприёмные и радиопередающие устройства.

В ходе освоения данной дисциплины я изучил:

- Виды и принцип работы РПУ;
- Разновидности каскадов РПУ;
- Преимущества и недостатки различных радиоприёмных устройств.



МДК.02.04-ОСНОВЫ структурированных кабельных СИСТЕМ.

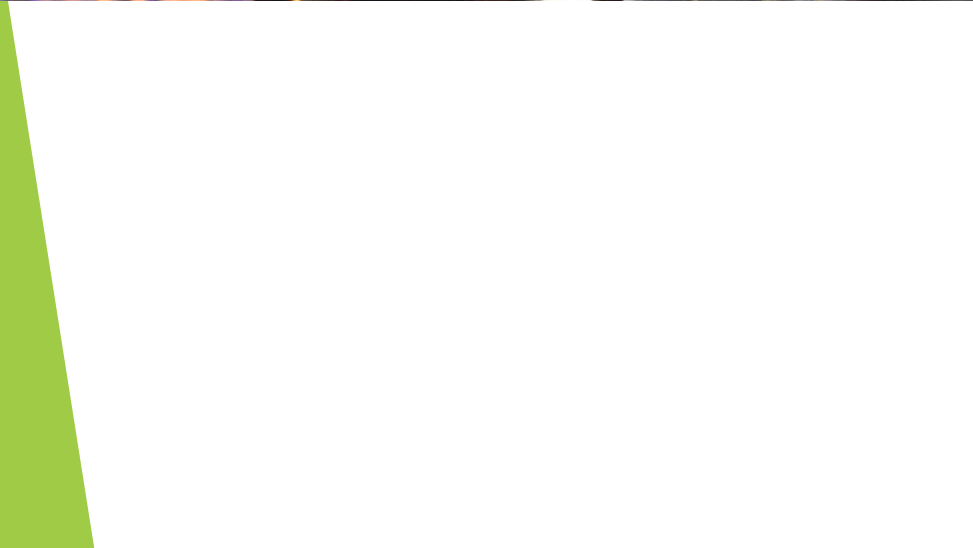
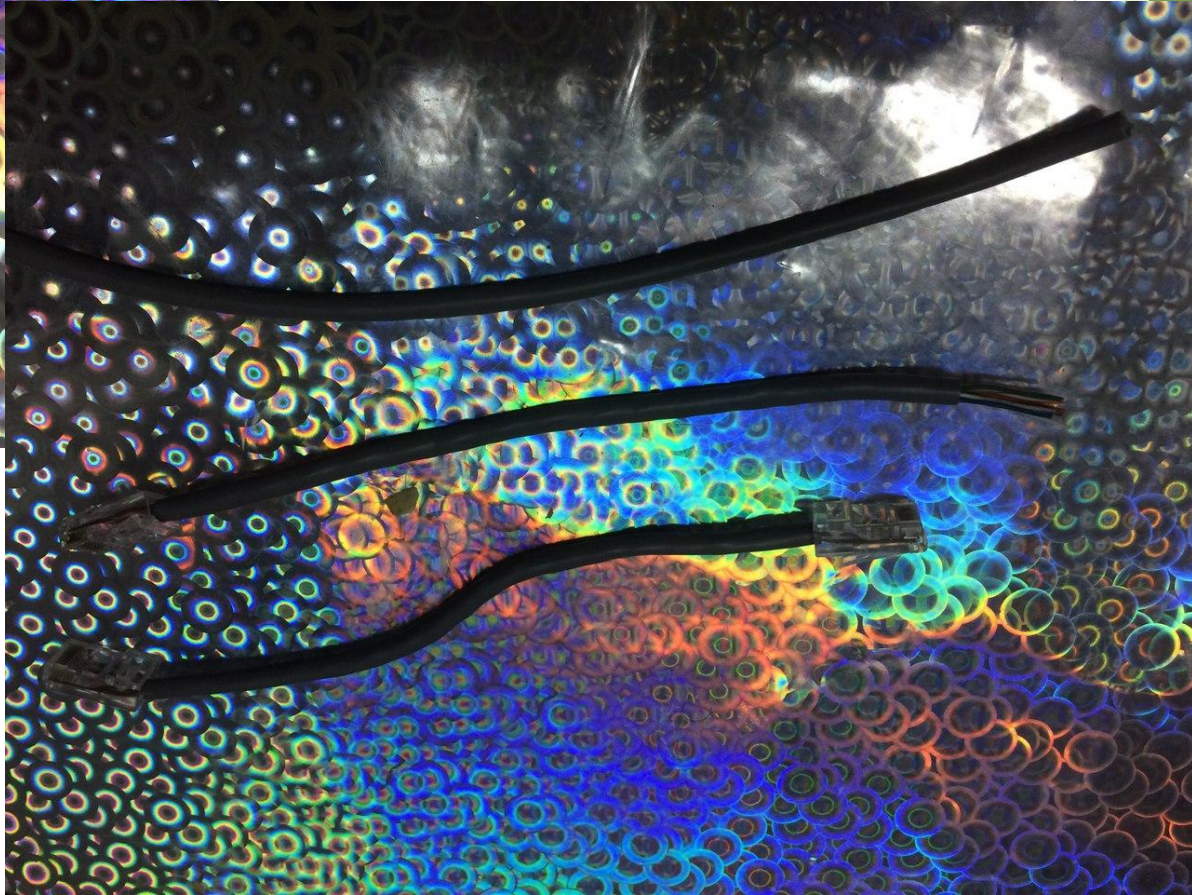
В ходе изучения данной дисциплины я узнал:

- Виды и способы передачи данных;
- Виды и классификацию кабелей;
- Изучил уровни передачи данных;
- Виды сетей и их организацию.

УП.02.01-Практика по структурированным кабельным системам.

В ходе прохождения данной практики я научился и освоил:

- Интерфейс программы Cisco Packet Tracer;
- Создавать и настраивать сети в соответствии требуемым условиям подключения и доступности;
- Настраивать через консоль различные элементы сети.;
- Работать с оптоволокном.





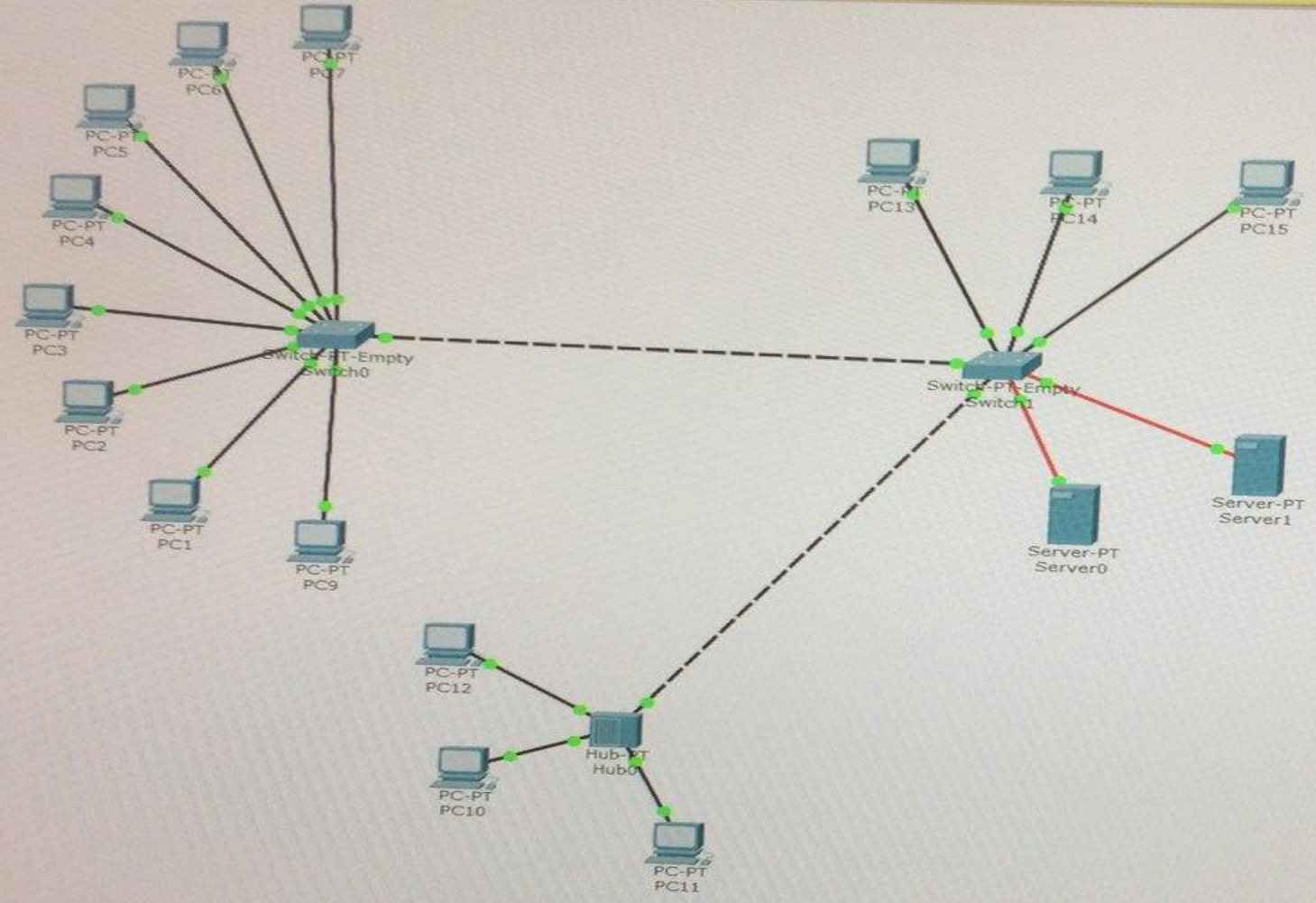
Logical

[Root]

New Cluster

Move Object

Set Tiled Back



Time: 00:01:04 Power Cycle Devices Fast Forward Time

Routers

- 1841
- 1941
- 2620XM
- 2621XM
- 2811
- 2901
- 2911
- 819
- Generic
- Generic

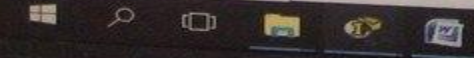
(Select a Device to Drag and Drop to the Workspace)

Scenario 0

New Delete

Toggle PDU List Window

| Fire | Last Status | Source | Destination | Type | Color | Time |
|------|-------------|--------|-------------|------|-------|------|
|------|-------------|--------|-------------|------|-------|------|



УП.02.02-Практика на средствах вычислительной технике.

По ходу прохождения данной практики я научился:

- Работать в MS Excel;
- Работать с текстовым редактором MS Word;
- Проводить работу в графическом редакторе MS Visio.

Вставить
 Вырезать
 Копировать
 Формат по образцу
 Буфер обмена

Calibri 11 A A
 Ж К Ч
 Шрифт

Перенос текста
 Объединить и поместить в центре
 Выравнивание

Общий
 Число

Условное форматирование
 Форматировать как таблицу
 Обычный
 Хороший
 Стили

| | A | B | C | D |
|----|-----|--------|--------|---|
| 1 | x | y1 | y2 | |
| 2 | 0,5 | -4 | 4 | |
| 3 | 1 | -2 | 2 | |
| 4 | 1,5 | -1,333 | 1,3333 | |
| 5 | 2 | -1 | 1 | |
| 6 | 2,5 | -0,8 | 0,8 | |
| 7 | 3 | -0,667 | 0,6667 | |
| 8 | 3,5 | -0,571 | 0,5714 | |
| 9 | 4 | -0,5 | 0,5 | |
| 10 | 4,5 | -0,444 | 0,4444 | |
| 11 | 5 | -0,4 | 0,4 | |

