

Федеральное агентство по  
образованию  
ФГОУ СПО «Уральский  
радиотехнический колледж  
им. А.С. Попова»

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель директора по  
учебной работе  
\_\_\_\_\_ Д.В. Колесников  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2010г.

## ЗАДАНИЕ на дипломное проектирование

Студенту группы \_\_\_\_\_ специальности \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

Тема дипломного проекта \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### Техническое задание

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### Содержание пояснительной записки

Введение

1. Описание схемы электрической структурной \_\_\_\_\_
2. Анализ неисправности \_\_\_\_\_
3. Описание принципа работы неисправного узла \_\_\_\_\_
4. Алгоритм поиска неисправности \_\_\_\_\_

### 5. Технологический раздел

Составить технологическую карту ремонта. \_\_\_\_\_  
Выбрать материалы, инструменты и оборудование для ремонта  
неисправного узла. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Консультант

\_\_\_\_\_

6. Экономический раздел

---

---

---

---

---

---

Консультант \_\_\_\_\_

7. Охрана труда

---

---

8. Заключение \_\_\_\_\_

---

---

Приложения \_\_\_\_\_

---

---

**Графическая часть проекта**

Лист 1 \_\_\_\_\_

Лист 2 \_\_\_\_\_

Лист 3 \_\_\_\_\_

Лист 4 \_\_\_\_\_

**Рекомендуемая литература** \_\_\_\_\_

---

---

---

---

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 2010г.

Срок окончания проекта «\_\_» \_\_\_\_\_ 2010г.

Руководитель проекта \_\_\_\_\_

Данные руководителя (оконченный ВУЗ, год окончания ВУЗа, место работы, инженерный стаж после окончания ВУЗа) \_\_\_\_\_

---

---

Задание рассмотрено на заседании цикловой методической комиссии «Радиотехнических дисциплин» протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2010г.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_ Е.С. Кравченко