Министерство образования Республики Беларусь Учреждение Образования БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАТИКИ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ

Кафедра электронных вычислительных средств

Лабораторная работа № 2 «OrCAD. Создание электрических принципиальных схем с помощью редактора схем»

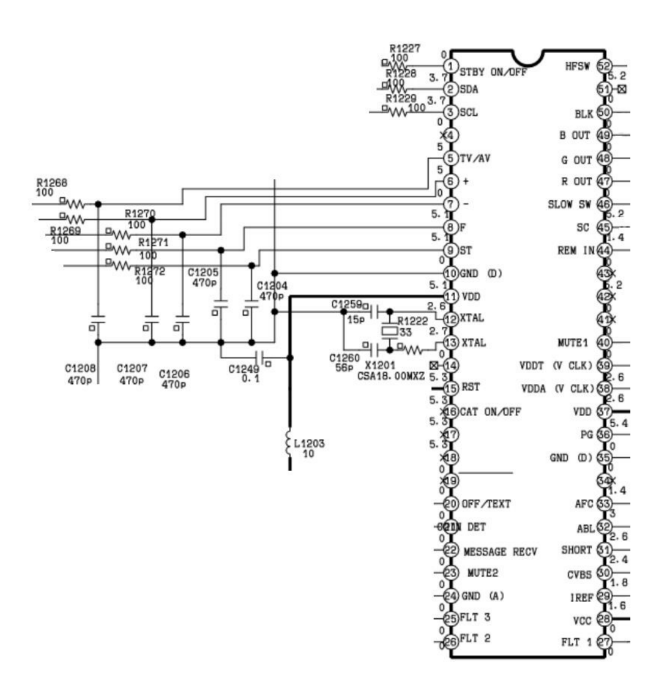
Вариант № 83

Проверил: Рыбенков Е.В. Выполнил: ст. гр. 850701 Филипцов Д. А.

Ход работы

1. Цель: Получить практические навыки по созданию принципиальной схемы с помощью программы OrCAD.

2. Схема:



3. Выполнение задания:

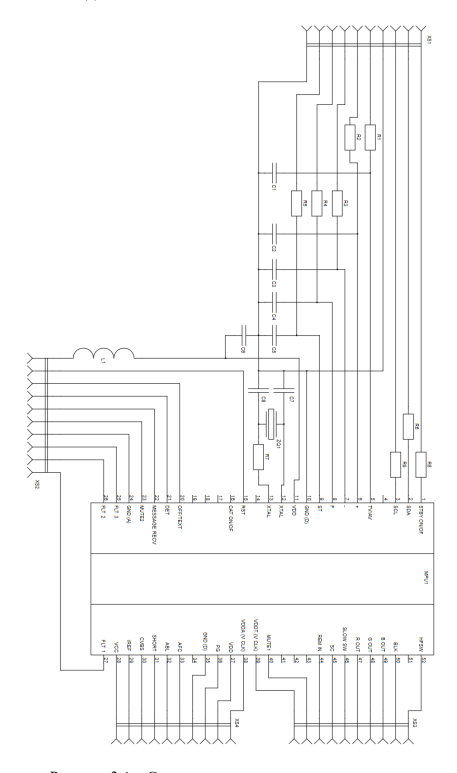


Рисунок 3.1 – Схема электрическая принципиальная

4. Вывод: В ходе выполнения данной лабораторной работы были изучены описание редактора схем OrCAD и порядок синтеза электрической принципиальной схемы, были получены практические навыки по созданию принципиальной схемы с помощью программы OrCAD.