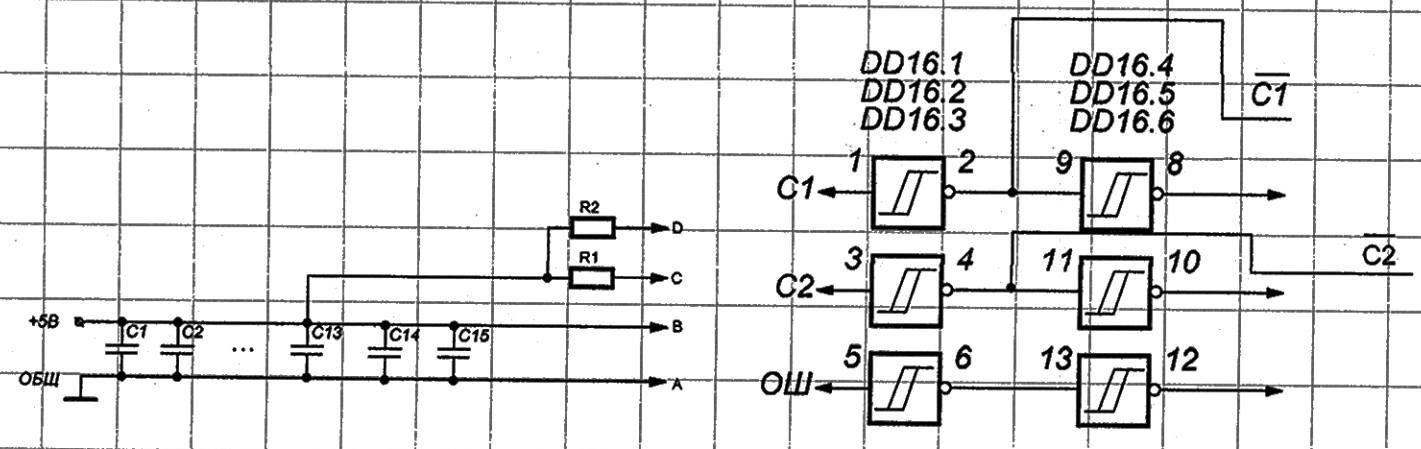


Примечание:

1. Выводы 12 микросхем DD1, DD2, DD3, DD6; вывод 20 микросхемы DD4; вывод 8 микросхемы DD7 и выводы 7 всех остальных микросхем подключить к цепи А (общ)

2. Выводы 24 микросхем DD1, DD2, DD3, DD6; вывод 10 микросхемы DD4; вывод 16 микросхемы DD7 и выводы 14 всех остальных микросхем подключить к цепи В (+5В)



Курсовая работа				
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.	Валиев И.И.			
Провер.	Райхлин В.А.			
Т. контр.				
Реценз.				
Н. контр.				
Контроллер связи				
Схема принципиальная				
Лист 1				
Листов 1				
КНИТУ-КАИ				
гр. № 4301				