



1. Вывод 8 микросхемы DA4 соединить с цепью +U.
2. Вывод 6 микросхемы DA5 соединить с цепью +12V.
3. Выводы микросхем 20 DD1, 16 DD2, 16 DD3 соединить с цепью +5V.
4. Выводы микросхем 4 DA4, 7 DA5, 10 DD1, 8 DD2, 8 DD3, соединить с общим проводом.

<b>ЦФРЛ.468369.004 ЭЗ</b>				Лит	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		
Разраб.	Кузнецова					1:1
Проб.	Розов					
Т.контр.						
И.контр.	Боева					
Утв.	Федеральф					
Схема электрическая принципиальная				Лист	1	Листов
Плата печатная 217-01						2

Пред. проект  
 ЦФРЛ.468369.004  
 Справ. №  
 Подп. и дата  
 Инв. № докл.  
 Инв. № док.  
 Взам инв. №  
 Подп. и дата  
 Инв. № подл.