

Перв. примен.

Справа. №

Подп. и дата

Име. № дубл.

Взам. име. №

Подп. и дата

Име. № подл.

МК-система управления приборами
жилого помещения

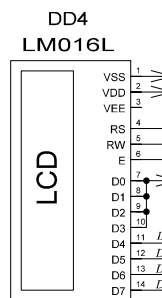
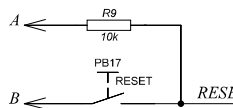
DD3
ATmega8515

XP2 (Розетка IDC-06F)

Контакт	Цепь
1	MOSI
2	MISO
3	SCK
4	RESET
5	SS
6	GND

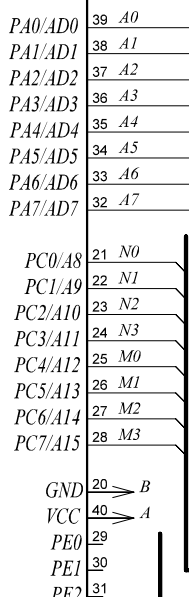
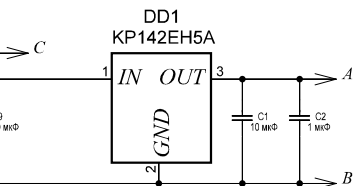
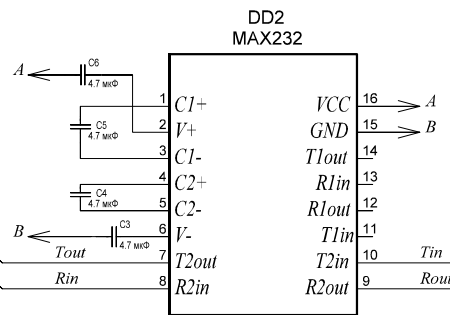
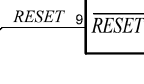
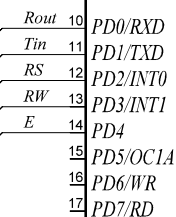
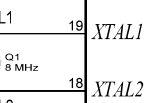
XP1 (Розетка DB-9F)

Контакт	Цепь
1	CD
2	RXD
3	TXD
4	DTR
5	GND
6	DSR
7	RTS
8	CTS
9	RI



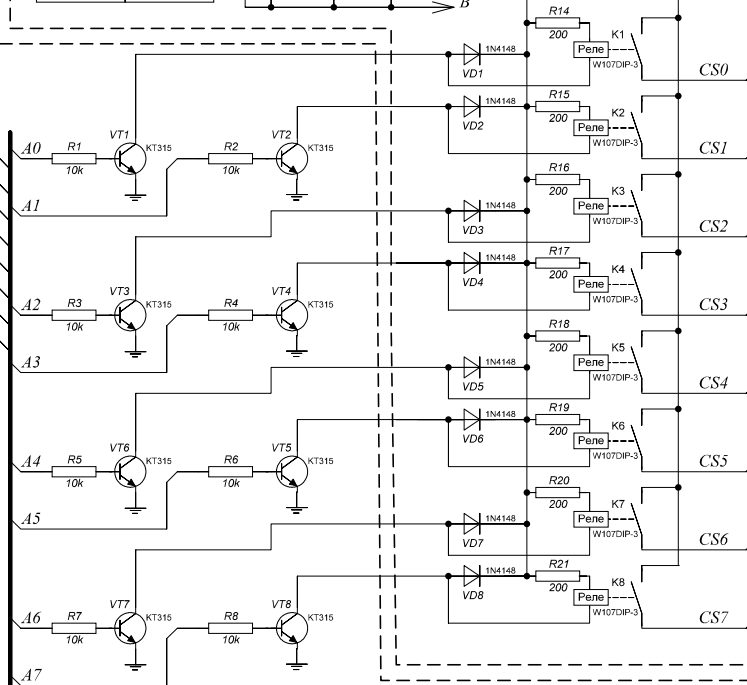
XP3 (Разъем питания DS-201)

Контакт	Цепь
1	+12V
2	GND



XP4 (Разъем питания DS-201)

Контакт	Цепь
1	+220V
2	GND



XP5 (Розетка IDC-08F)

Контакт	Цепь
1	Устройство 1
2	Устройство 1
3	Устройство 1
4	Устройство 1
5	Устройство 1
6	Устройство 1
7	Устройство 1
8	Устройство 1

Модуль реле

Курсовая работа по курсу
"Микропроцессорные системы"

Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.		Шульман В.Д.		
Провер.		Хартов В.Я.		
Т. контр.				
Реценз.				
Н. контр.				
Утверд.				

МК-система управления приборами
жилого помещения

Схема электрическая
принципиальная

Лит	Масса	Масштаб
		1:1
Лист 1	Листов 1	

МГТУ им. Н.Э. Баумана
каф. "Компьютерные системы
и сети"

Копировал

Формат

Модуль управления