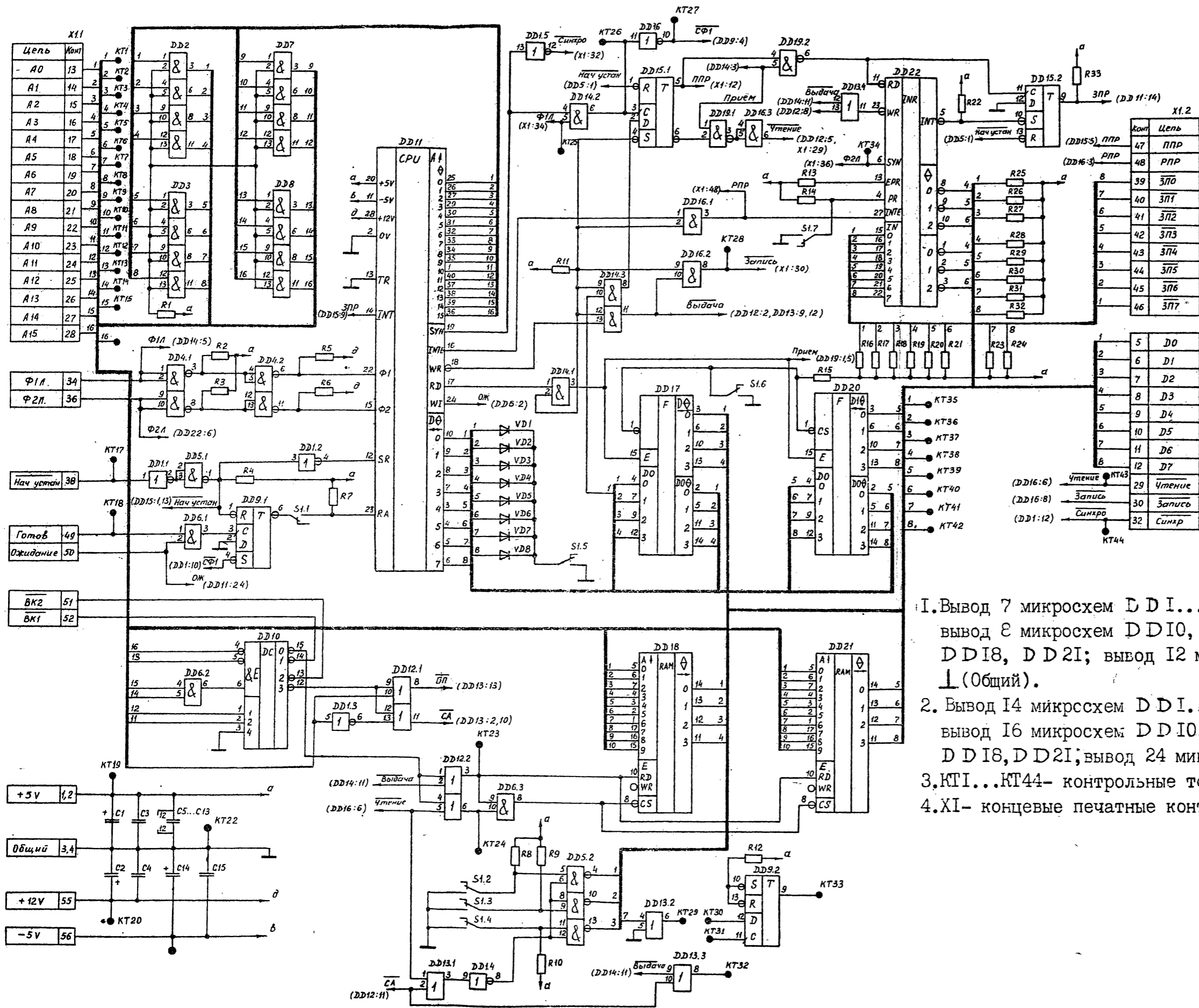


УСТРОЙСТВО УПРАВЛЕНИЯ МИКРОПРОЦЕССОРНОЕ
 Схема электрическая принципиальная



1. Вывод 7 микросхем DD1...DD9, DD12...DD16, DD19; вывод 8 микросхем DD10, DD17, DD20; вывод 9 микросхем DD18, DD21; вывод 12 микросхемы DD22 соединить с точкой 1 (Общий).
2. Вывод 14 микросхем DD1...DD9, DD12...DD16, DD19; вывод 16 микросхем DD10, DD17, DD20; вывод 18 микросхем DD18, DD21; вывод 24 микросхемы DD22 соединить с точкой +5V.
3. КТ1...КТ44 - контрольные точки.
4. XI - концевые печатные контакты.

Устройство управления микропроцессорное 5.105.100

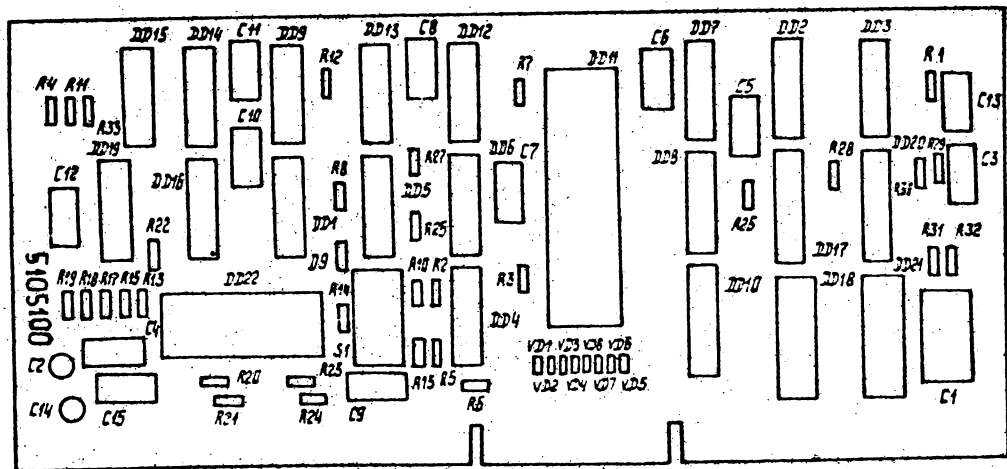


Рис. 9

УСТРОЙСТВО УПРАВЛЕНИЯ МИКРОПРОЦЕССОРНОЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕМЕНТОВ 5.105.100

ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
		<u>КОНДЕНСАТОРЫ К50-16 ОЖО,464.111ТУ</u>		
		<u>КОНДЕНСАТОРЫ КМ-5Б ОЖО,460,043ТУ</u>		
C1		К50-16-16В-50МКФ	1	1
C2		К50-16-16В-5МКФ	1	1
C3, C4		КМ-5Б-Н90-0,15МКФ ± $\frac{80}{20}$ %	2	
C5, .. C13		КМ-5Б-Н90-0,15МКФ ± $\frac{80}{20}$ %	9	
C14		К50-16-16В-5МКФ	1	1
C15		КМ-5Б-Н90-0,15МКФ ± $\frac{80}{20}$ %	1	1
		<u>МИКРОСХЕМЫ</u>		
DD1		К555ЛН1 БК0,348.289ТУ1	1	1
DD2, DD3		К155ЛН1 БК0,348.006ТУ13	2	
DD4		К155ЛА11 БК0,348.006ТУ37	1	1
DD5		К155ЛА6 БК0,348.006-01ТУ	1	1
DD6		К555ЛН1 БК0,348.289ТУ1	1	1
DD7, DD8		К155ЛН1 БК0,348.006ТУ13	2	
DD9		К155ТМ2 БК0,348.006-01ТУ	1	1
DD10		К555ИД7 БК0,348.289ТУ2	1	1
DD11		КР580ВМ80А БК0,348.745-00ТУ	1	1
DD12, DD13		К555ЛЛ1 БК0,348.289ТУ5	2	
DD14		К555ЛН1 БК0,348.289ТУ1	1	1

ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
DD15	:	K155TM2 БК0.340.006-01ТУ	1	:
DD16	:	K155ЛМ1 БК0.340.006ТУ13	1	:
DD17	:	K589АП16 БК0.340.319-06ТУ	1	:
DD18	:	KP541PY2 БК0.340.546-02ТУ	1	:
DD19	:	K555ЛАЗ БК0.340.289ТУ1	1	:
DD20	:	K589АП16 БК0.340.319-06ТУ	1	:
DD21	:	KP541PY2 БК0.340.546-02ТУ	1	:
DD22	:	K589ИК14 БК0.340.319ТУ5	1	:
	:		:	:
	:	<u>РЕЗИСТОРЫ МЛТ ОЖО.467.180ТУ</u>	1	:
	:		:	:
R1...R4	:	МЛТ-0,125-1,2КОМ+5%	4	:
R5, R6	:	МЛТ-0,125-510ОМ+5%	2	:
R7	:	МЛТ-0,125-1,2КОМ+5%	1	:
R8...R21	:	МЛТ-0,125-4,7КОМ+5%	14	:
R22	:	МЛТ-0,125-1,1КОМ+5%	1	:
R23, R24	:	МЛТ-0,125-4,7КОМ+5%	2	:
R25...R33	:	МЛТ-0,125-10КОМ+5%	9	:
S1	:	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ КODOBHA 3.600.063	1	:
VD1...VD8	:	ДИОД КЛ522Б ДР3.362.029ТУ	8	: