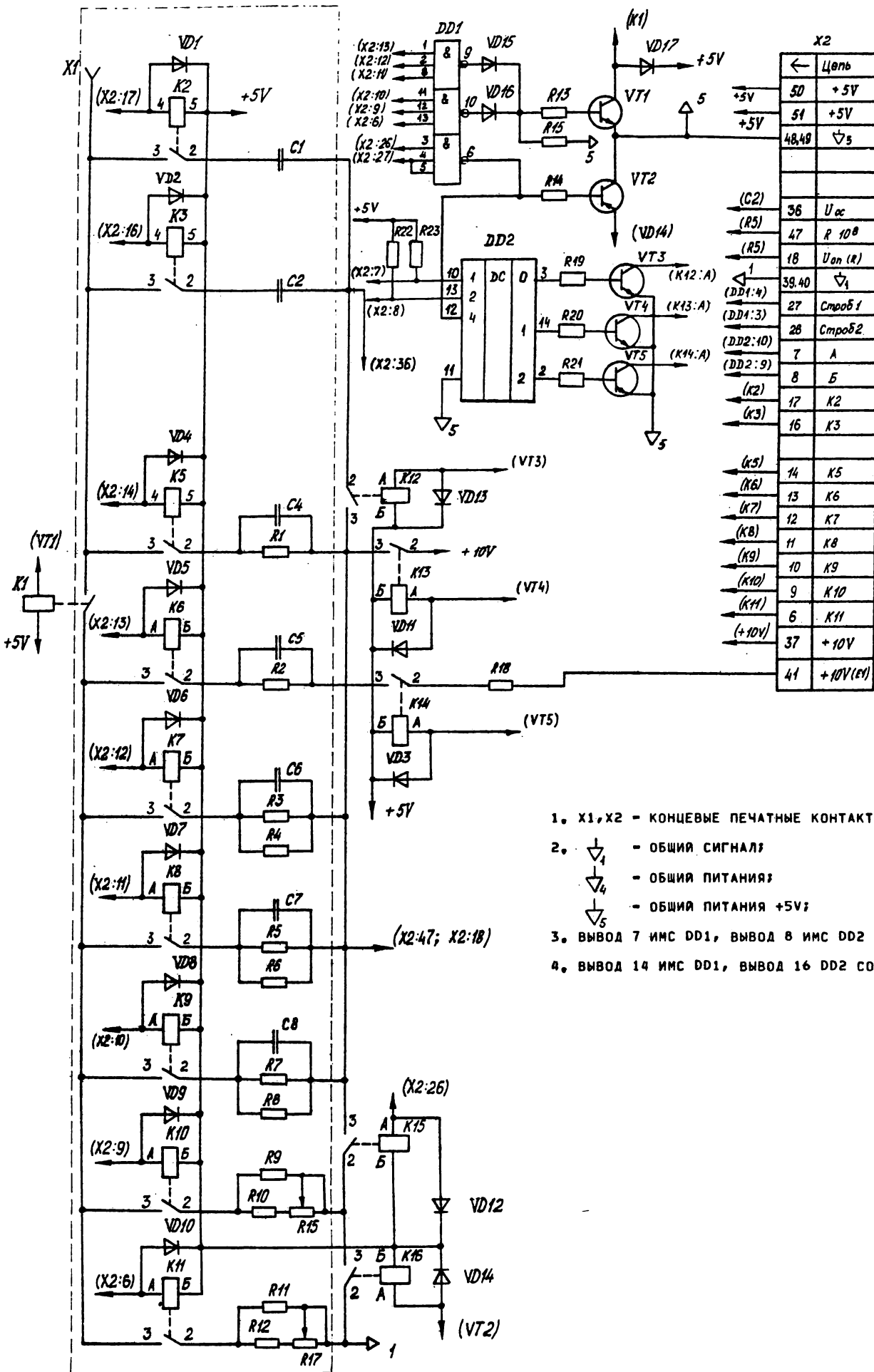


УСИЛИТЕЛЬ ЭЛЕКТРОМЕТРИЧЕСКИЙ 2
СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ



	←	Цепь
	50	+5V
	51	+5V
	48,49	↕5
(C2)	36	U _{oc}
(R5)	47	R 10 ⁸
(R5)	18	U _{on} (R)
	1	59,40
(DD1:4)	27	Споб 1
(DD1:3)	28	Споб 2
(DD2:10)	7	A
(DD2:9)	8	Б
(K2)	17	K2
(K3)	16	K3
(K5)	14	K5
(K6)	13	K6
(K7)	12	K7
(K8)	11	K8
(K9)	10	K9
(K10)	9	K10
(K11)	6	K11
(+10V)	37	+10V
	41	+10V (P)

1. X1, X2 - КОНЦЕВЫЕ ПЕЧАТНЫЕ КОНТАКТЫ.

2. - ОБЩИЙ СИГНАЛ;

- ОБЩИЙ ПИТАНИЯ;

- ОБЩИЙ ПИТАНИЯ +5V;

3. ВЫВОД 7 ИМС DD1, ВЫВОД 8 ИМС DD2 СОЕДИНИТЬ С ТОЧКОЙ

4. ВЫВОД 14 ИМС DD1, ВЫВОД 16 DD2 СОЕДИНИТЬ С ТОЧКОЙ +5V.

ЭМУ 2 5.002.034

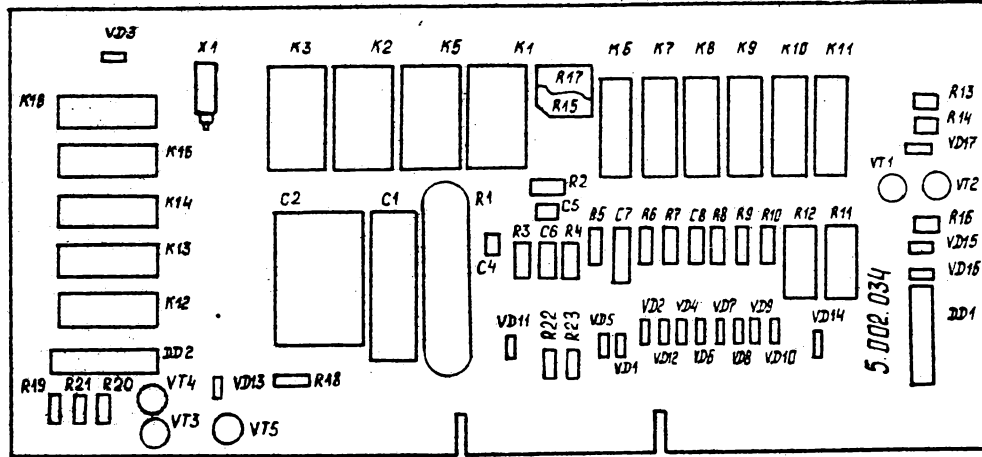


Рис. 2

УСИЛИТЕЛЬ ЭЛЕКТРОМЕТРИЧЕСКИЙ 2
 ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕМЕНТОВ 5.002.034

ПОЗ. :	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. :	ПРИМЕЧАНИЕ
	: <u>КОНДЕНСАТОРЫ КМ-5А ОЖО,460,043ТУ</u>	: 1	
	: <u>КОНДЕНСАТОРЫ К71-7 ОЖО,461,100ТУ</u>	: 1	
	:	: 1	
C1	: КОНДЕНСАТОР К73-11-160В-1МКФ±5% ЧЕРТ.2:	: 1	
	: ОЖО,461,093ТУ	: 1	
	:	: 1	
C2	: К71-7-250В-0,1МКФ±2%	: 1	
C4	: КМ-5А-П33-33ПФ±10%	: 1	
C5	: КМ-5А-М47-100ПФ±10%	: 1	
C6	: КМ-5А-М75-150-ПФ±10%	: 1	
C7	: КМ-5А-М750-470ПФ±10%	: 1	
C8	: КМ-5А-М1500-2200ПФ±10%	: 1	
	:	: 1	
	: <u>МИКРОСХЕМЫ</u>	: 1	
	:	: 1	
DD1	: К561ЛА9 БКО,348,457-01ТУ	: 1	
DD2	: К561ИД1 БКО,348,457-20ТУ	: 1	
	: <u>РЕЛЕ</u>	: 1	
К1...К3	: 5,289,049	: 3	
К5	: 5,289,049	: 1	
К6...К16:	РЭС91 4.500.560 ДЮО,450,000ТУ	: 11	

ПОЗ,	:		:	:
ОБОЗНА-	:	НАИМЕНОВАНИЕ	:	КОЛ: ПРИМЕЧАНИЕ
ЧЕНИЕ	:		:	:
	:		:	:
R1	:	РЕЗИСТОР С5-58-1ВТ-10МОМ±0,05%	:	:
	:	ТУ25-04-3317-77	:	1 1 :
	:		:	:
	:	<u>РЕЗИСТОРЫ С2-29 ОЖО,467,130ТУ</u>	:	:
	:	<u>РЕЗИСТОРЫ МЛТ ОЖО,467,180ТУ</u>	:	:
	:	<u>РЕЗИСТОРЫ СП5-3В ОЖО,468,539ТУ</u>	:	:
	:		:	:
R2...R4	:	C2-29В-0,125-1МОМ±0,1Х-1,0-А	:	3 :
R5,R6	:	C2-29В-0,125-100КОМ±0,1Х-1,0-А	:	2 :
R7,R8	:	C2-29В-0,125-10КОМ±0,1Х-1,0-А	:	2 :
R9	:	C2-29В-0,25-5050М±0,1Х-1,0-А	:	1 1 :
R10	:	C2-29В-0,125-41,2КОМ±0,25Х-1,0-А	:	1 1 :
R11	:	C2-29В-1-530М±0,25Х-1,0-А	:	1 1 :
R12	:	C2-29В-0,25-4120М±0,25Х-1,0-А	:	1 1 :
R13	:	МЛТ-0,125-15КОМ±5%	:	1 1 :
R14	:	МЛТ-0,125-30КОМ±5%	:	1 1 :
R15	:	СП5-3В-1ВТ-10КОМ±5%	:	1 1 :
R16	:	МЛТ-0,125-100КОМ ±5%	:	1 1 :
R17	:	СП5-3В-1ВТ-1КОМ±5%	:	1 1 :
R18	:	МЛТ-0,125-2КОМ±5%	:	1 1 :
R19...R21	:	МЛТ-0,125-18КОМ±5%	:	3 :
R22,R23	:	МЛТ-0,125-100КОМ±5%	:	2 :
VD1...VD17	:	ДИОД КД522Б ДР3,362,029ТУ	:	17 :

ПОЗ.	:		:	:
ОБОЗНА-	:	НАИМЕНОВАНИЕ	:	КОЛ: ПРИМЕЧАНИЕ
ЧЕНИЕ	:		:	:
VT1	:	ТРАНЗИСТОР КТ3102Б АА0,336,122ТУ	:	1 1 :
VT2	:	ТРАНЗИСТОР КТ3107Б АА0,336,170ТУ	:	1 1 :
VT3...VT5:	:	ТРАНЗИСТОР КТ3102Б АА0,336,122ТУ	:	3 1 :
X1	:	РОЗЕТКА : 3.647,000	:	1 1 :
X2	:		:	1 1 : КОНЦЕВЫЕ
	:		:	1 1 : ПЕЧАТНЫЕ
	:		:	1 1 : КОНТАКТЫ
	:		:	1 1 :