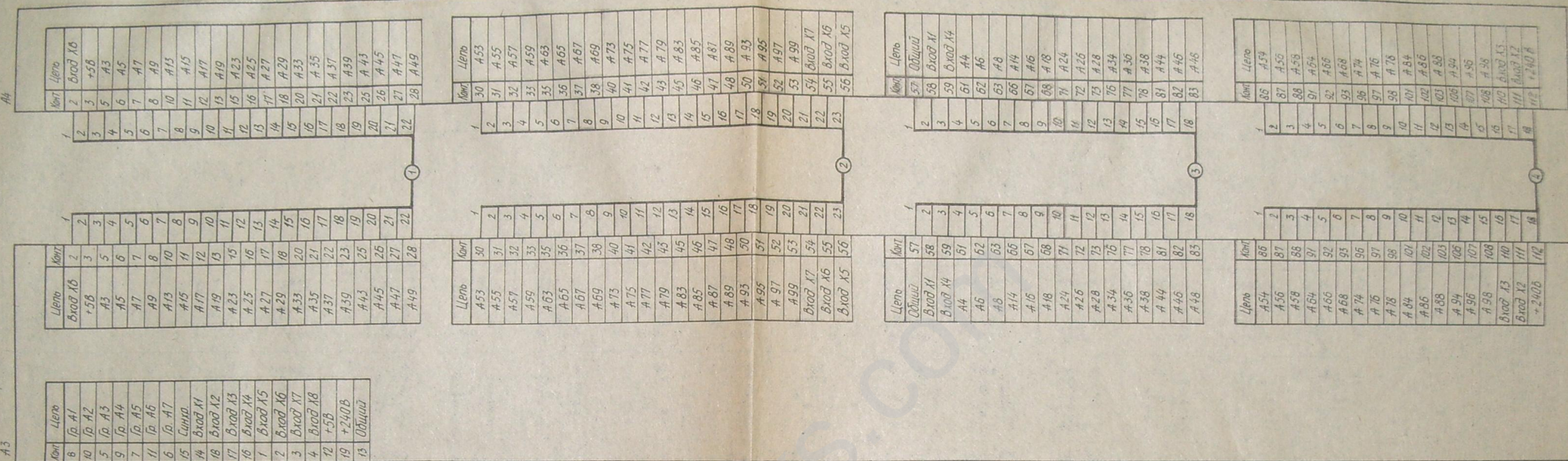


ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЯ НАЧЕРТАНИЯ ЗНАКОВ ВХОДНОМУ КОДУ

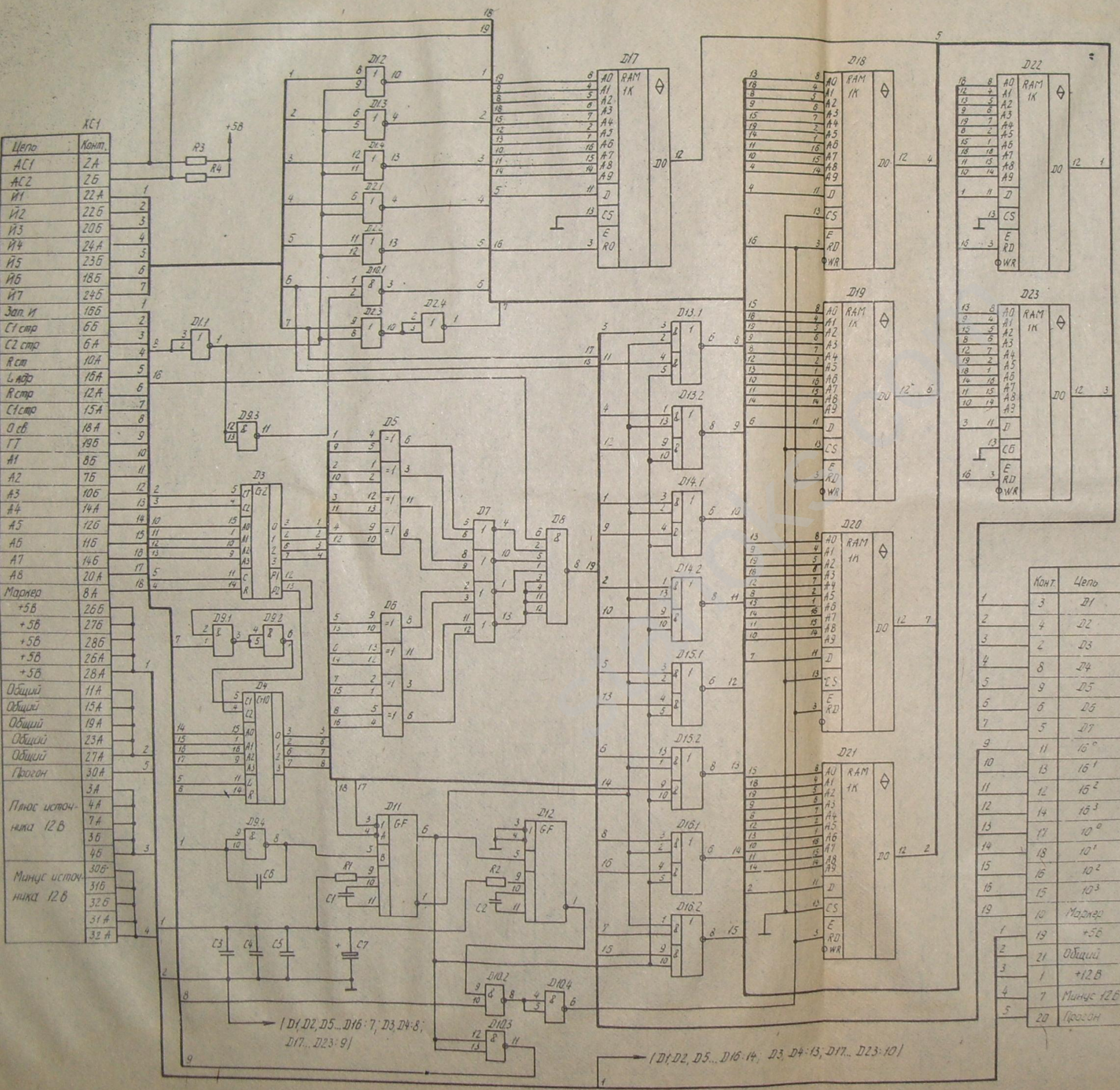
ЭЛЕКТРОНИКА МС 6205. УСТРОЙСТВО ВЫВОДА ИНФОРМАЦИИ.
СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2



ЭЛЕКТРОНИКА МС 6205. УСТРОЙСТВО ЗАПОМИНАЮЩЕЕ ОПЕРАТИВНОЕ. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ.

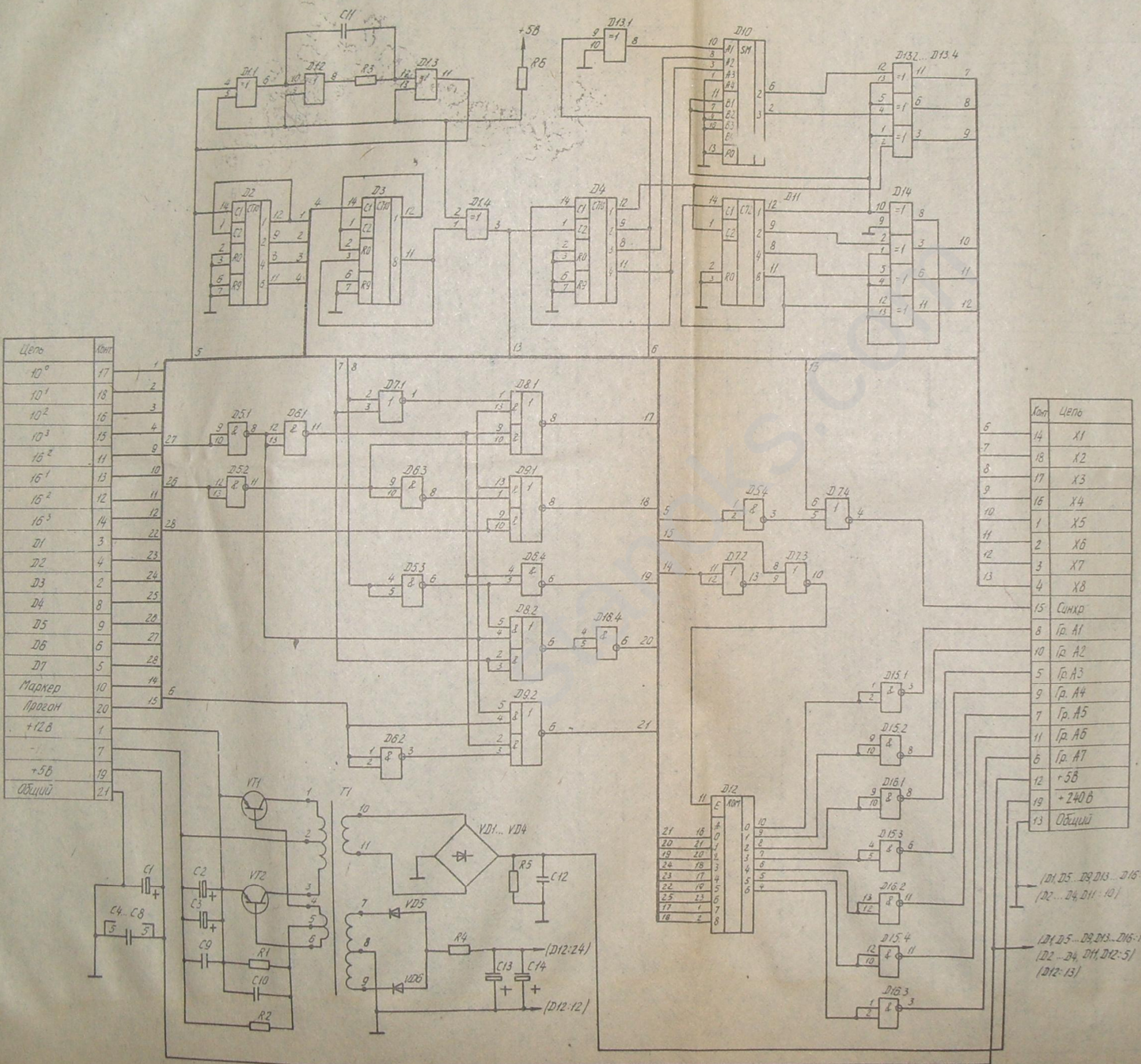
ПРИЛОЖЕНИЕ 3



Поз. обознач- ние	Наименование	Кол.	Примечание
	Конденсаторы ОЖО 460 206 ТУ		
C1, C2	КТ-1-М1500-150пФ ±10% -3	2	
C3..C5	КТ-1-Н90-0,01мкФ ±80% -4	3	
C6	КТ-1-М1500-150пФ ±10% -3	1	
C7	М50-12-128-5мкФ ОЖО 464.079 ТУ	1	
	Микросхемы интегральная		
D1,D2	К155ЛЕ1 БМО.348.006-36 ТУ	2	
D3	К155ИЕ7 БМО.348.006-10 ТУ	1	
D4	К155ИЕ6 БМО.348.006-10 ТУ	1	
D5,D6	К155ЛЛ75 БМО.348.006-22 ТУ	2	
D7	К155ЛЕ1 БМО.348.006-36 ТУ	1	
D8	К155ЛА2 БМО.348.006-01 ТУ	1	
D9,D10	К155ЛА3 БМО.348.006-01 ТУ	2	
D11,D12	К155АГ1 БМО.348.006-26 ТУ	2	
D13..D16	К155ЛР1 БМО.348.006-01 ТУ	4	
D17..D23	КР565РУ2А БМО.348.535 ТУ	7	
	Резисторы ОЖО 467.180 ТУ		
R1	МЛТ-0125-10кОм ±5%	1	
R2	МЛТ-0125-5,1кОм ±5%	1	
R3,R4	МАТ-0125-5,1кОм ±5%	2	
XС1	Вышка СНП 58-48/94x98-23-2 № 0364.043 ТУ	1	

ЭЛЕКТРОНИКА МС 6205. УСТРОИСТВО ЗАПОМИНАЮЩЕЕ ПОСТОЯННОЕ.
СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4



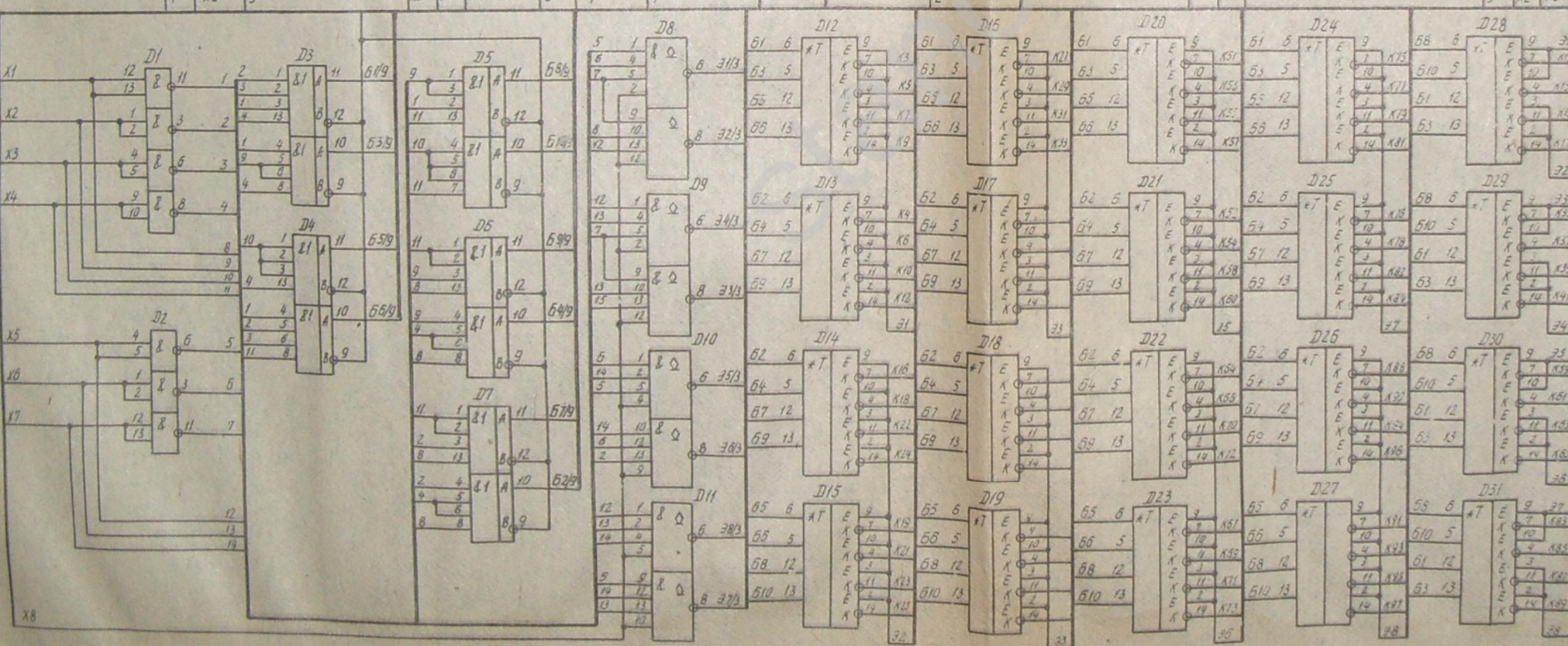
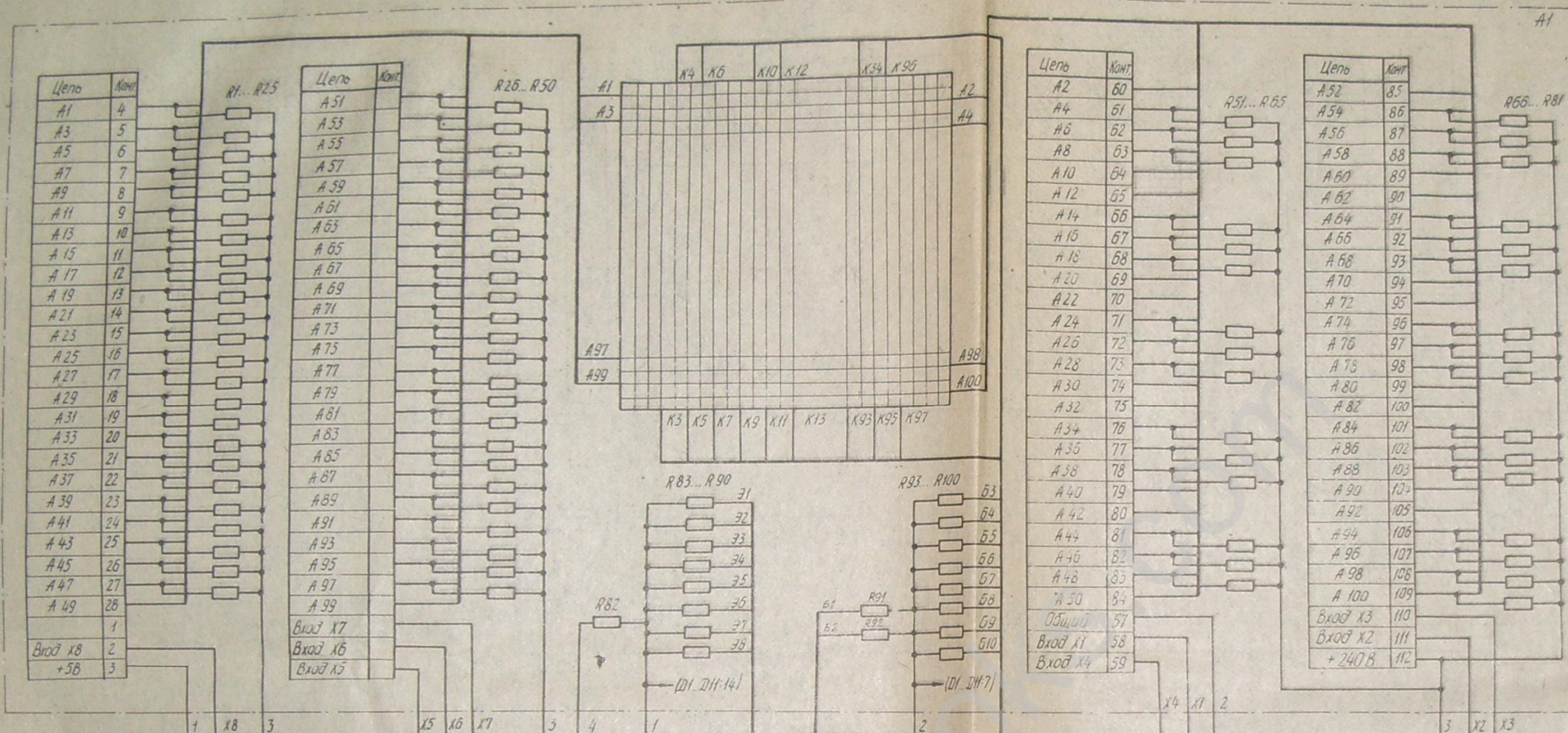
ЭЛЕКТРОНИКА МС 6205 УСТРОЙСТВО БУФЕРНОЙ ПАМЯТИ И АНОДНЫХ КЛЮЧЕЙ
СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

Цепь	Конт.
Вход X6	2
+58	3
A3	5
A5	6
A7	7
A9	8
A13	10
A15	11
A17	12
A19	13
A23	15
A25	16
A27	17
A29	18
A33	20
A45	21
A47	27
A49	28
Цепь	Конт.
Цепь	Конт.
453	23
455	31
457	32
459	33
463	35
465	36
477	41
479	43
483	45
485	46
487	47
489	48
493	50
A35	51
A37	52
A39	53
A41	54
A43	55
A45	56
Бюджет	57
Бюджет	58
Бюджет	59
Бюджет	61
Бюджет	62
Бюджет	63
Бюджет	65
Бюджет	67
Бюджет	71
Бюджет	72
Бюджет	73
Бюджет	77
Бюджет	78
Бюджет	81
Бюджет	82
Бюджет	83
Бюджет	84
Бюджет	85
Бюджет	86
Бюджет	87
Бюджет	88
Бюджет	89
Бюджет	90
Бюджет	91
Бюджет	92
Бюджет	93
Бюджет	95
Бюджет	96
Бюджет	97
Бюджет	98
Бюджет	99
Бюджет	100
Бюджет	101
Бюджет	102
Бюджет	103
Бюджет	104
Бюджет	105
Бюджет	106
Бюджет	107
Бюджет	108
Бюджет	109
Бюджет	110
Бюджет	111
Бюджет	112
Бюджет	113
Бюджет	114
Бюджет	115
Бюджет	116
Бюджет	117
Бюджет	118
Бюджет	119
Бюджет	120
Бюджет	121
Бюджет	122
Бюджет	123
Бюджет	124
Бюджет	125
Бюджет	126
Бюджет	127
Бюджет	128
Бюджет	129
Бюджет	130
Бюджет	131
Бюджет	132
Бюджет	133
Бюджет	134
Бюджет	135
Бюджет	136
Бюджет	137
Бюджет	138
Бюджет	139
Бюджет	140
Бюджет	141
Бюджет	142
Бюджет	143
Бюджет	144
Бюджет	145
Бюджет	146
Бюджет	147
Бюджет	148
Бюджет	149
Бюджет	150
Бюджет	151
Бюджет	152
Бюджет	153
Бюджет	154
Бюджет	155
Бюджет	156
Бюджет	157
Бюджет	158
Бюджет	159
Бюджет	160
Бюджет	161
Бюджет	162
Бюджет	163
Бюджет	164
Бюджет	165
Бюджет	166
Бюджет	167
Бюджет	168
Бюджет	169
Бюджет	170
Бюджет	171
Бюджет	172
Бюджет	173
Бюджет	174
Бюджет	175
Бюджет	176
Бюджет	177
Бюджет	178
Бюджет	179
Бюджет	180
Бюджет	181
Бюджет	182
Бюджет	183
Бюджет	184
Бюджет	185
Бюджет	186
Бюджет	187
Бюджет	188
Бюджет	189
Бюджет	190
Бюджет	191
Бюджет	192
Бюджет	193
Бюджет	194
Бюджет	195
Бюджет	196
Бюджет	197
Бюджет	198
Бюджет	199
Бюджет	200
Бюджет	201
Бюджет	202
Бюджет	203
Бюджет	204
Бюджет	205
Бюджет	206
Бюджет	207
Бюджет	208
Бюджет	209
Бюджет	210
Бюджет	211
Бюджет	212
Бюджет	213
Бюджет	214
Бюджет	215
Бюджет	216
Бюджет	217
Бюджет	218
Бюджет	219
Бюджет	220
Бюджет	221
Бюджет	222
Бюджет	223
Бюджет	224
Бюджет	225
Бюджет	226
Бюджет	227
Бюджет	228
Бюджет	229
Бюджет	230
Бюджет	231
Бюджет	232
Бюджет	233
Бюджет	234
Бюджет	235
Бюджет	236
Бюджет	237
Бюджет	238
Бюджет	239
Бюджет	240
Бюджет	241
Бюджет	242
Бюджет	243
Бюджет	244
Бюджет	245
Бюджет	246
Бюджет	247
Бюджет	248
Бюджет	249
Бюджет	250
Бюджет	251
Бюджет	252
Бюджет	253
Бюджет	254
Бюджет	255
Бюджет	256
Бюджет	257
Бюджет	258
Бюджет	259
Бюджет	260
Бюджет	261
Бюджет	262
Бюджет	263
Бюджет	264
Бюджет	265
Бюджет	266
Бюджет	267
Бюджет	268
Бюджет	269
Бюджет	270
Бюджет	271
Бюджет	272
Бюджет	273
Бюджет	274
Бюджет	275
Бюджет	276
Бюджет	277
Бюджет	278
Бюджет	279
Бюджет	280
Бюджет	281
Бюджет	282
Бюджет	283
Бюджет	284
Бюджет	285
Бюджет	286
Бюджет	287
Бюджет	288
Бюджет	289
Бюджет	290
Бюджет	291
Бюджет	292
Бюджет	293
Бюджет	294
Бюджет	295
Бюджет	296
Бюджет	297
Бюджет	298
Бюджет	299
Бюджет	300
Бюджет	301
Бюджет	302
Бюджет	303
Бюджет	304
Бюджет	305
Бюджет	306
Бюджет	307
Бюджет	308
Бюджет	309
Бюджет	310
Бюджет	311
Бюджет	312
Бюджет	313
Бюджет	314
Бюджет	315
Бюджет	316
Бюджет	317
Бюджет	318
Бюджет	319
Бюджет	320
Бюджет	321
Бюджет	322
Бюджет	323
Бюджет	324
Бюджет	325
Бюджет	326
Бюджет	327
Бюджет	328
Бюджет	329
Бюджет	330
Бюджет	331
Бюджет	332
Бюджет	333
Бюджет	334
Бюджет	335
Бюджет	336
Бюджет	337
Бюджет	338
Бюджет	339
Бюджет	340
Бюджет	341
Бюджет	342
Бюджет	343
Бюджет	344
Бюджет	345
Бюджет	346
Бюджет	347
Бюджет	348
Бюджет	349
Бюджет	350
Бюджет	351
Бюджет	352
Бюджет	353
Бюджет	354
Бюджет	355
Бюджет	356
Бюджет	357
Бюджет	358
Бюджет	359
Бюджет	360
Бюджет	361
Бюджет	362
Бюджет	363
Бюджет	364
Бюджет	365
Бюджет	366
Бюджет	367
Бюджет	368
Бюджет	369
Бюджет	370
Бюджет	371
Бюджет	372
Бюджет	373
Бюджет	374
Бюджет	375
Бюджет	376
Бюджет	377
Бюджет	378
Бюджет	379
Бюджет	380
Бюджет	381
Бюджет	382
Бюджет	383
Бюджет	384
Бюджет	385
Бюджет	386
Бюджет	387
Бюджет	38

ЭЛЕКТРОНИКА МС 6205. КОММУТАТОР КАТОДНЫЙ.
СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ.

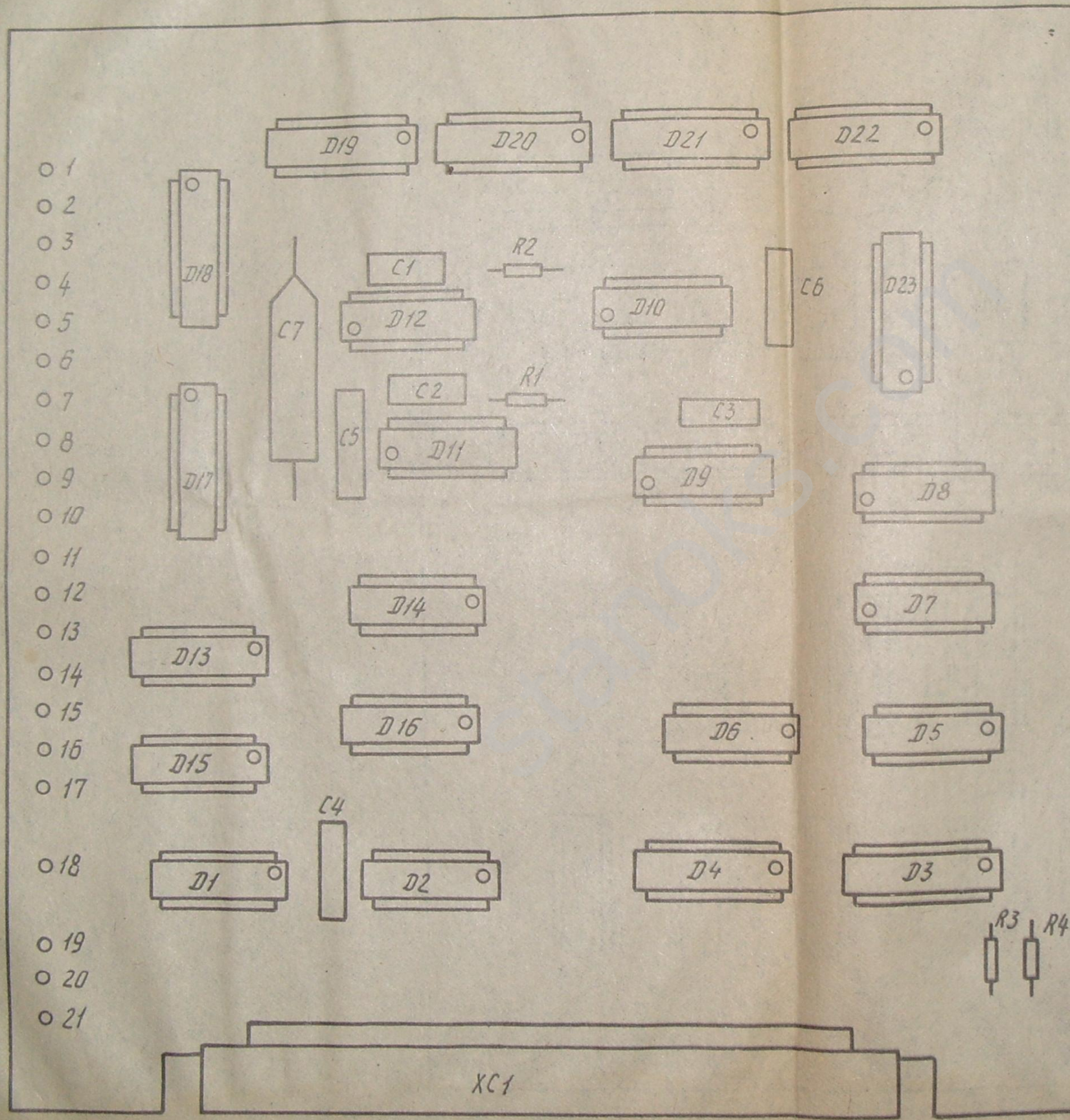
ПРИЛОЖЕНИЕ 6



Поз номер- чение	Наименование	№п Помечные
D1..D2	K133 ЛАЗ БЛО 348 086-01 ТУ	2
D3..D7	K133 ЛД1 БЛО 348 086-01 ТУ	5
D8..D14	K133 ЛА7 БЛО 348 086-01 ТУ	4
D15..D21	Матрица транзисторная	20
	K14Т661А Щ53-456.000ТУ	
A1	Газоизоляционная индикаторная пластина Ги-1023 ШФ3-397.021-04	1
Rезисторы МЛТ ОИО 467180 ТУ		
R1..R81	МЛТ-0125-470кОм ±5%	81
R82	МЛТ-0125-350 кОм ±5%	1
R83..R89	МЛТ-0125-1кОм ±5%	15

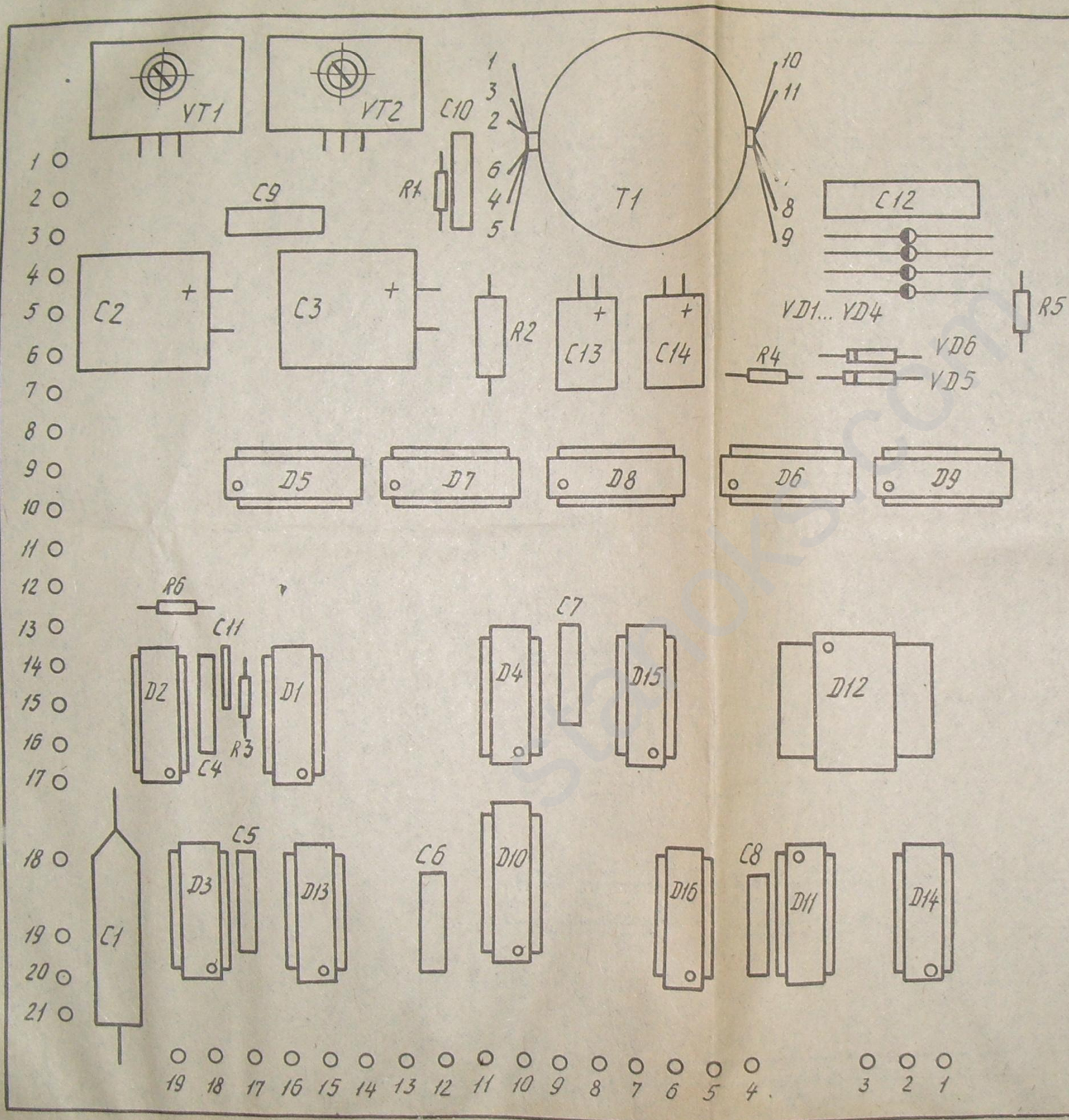
ЭЛЕКТРОНИКА МС 6205. УСТРОЙСТВО ЗАПОМИНАЮЩЕЕ
ОПЕРАТИВНОЕ. СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 7



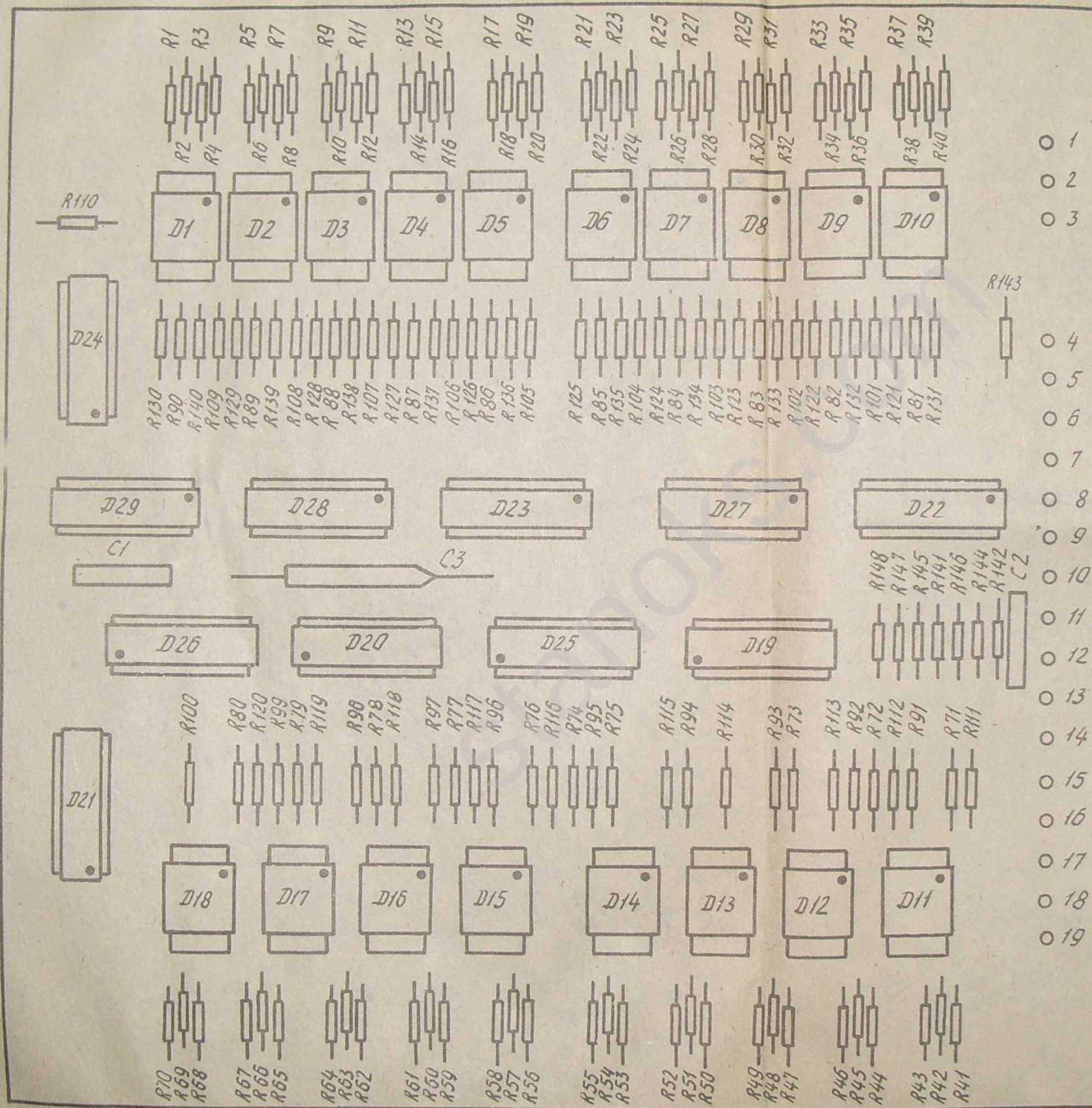
ЭЛЕКТРОНИКА МС 6205. УСТРОЙСТВО ЗАПОМИНАЮЩЕЕ
ПОСТОЯННОЕ. СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 8



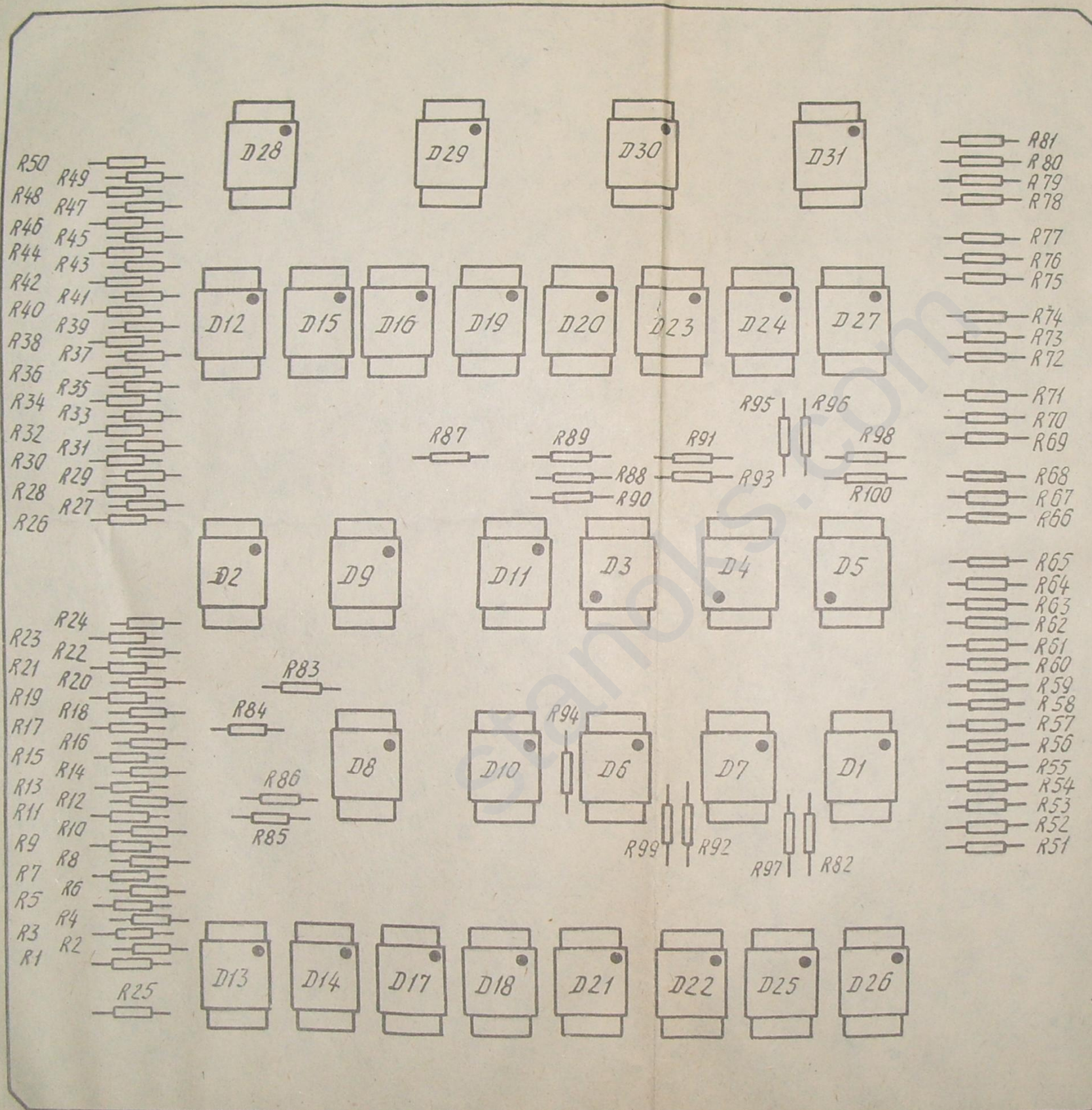
ЭЛЕКТРОНИКА МС 6205. УСТРОЙСТВО БУФЕРНОЙ ПАМЯТИ
И АНОДНЫХ КЛЮЧЕЙ. СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 9



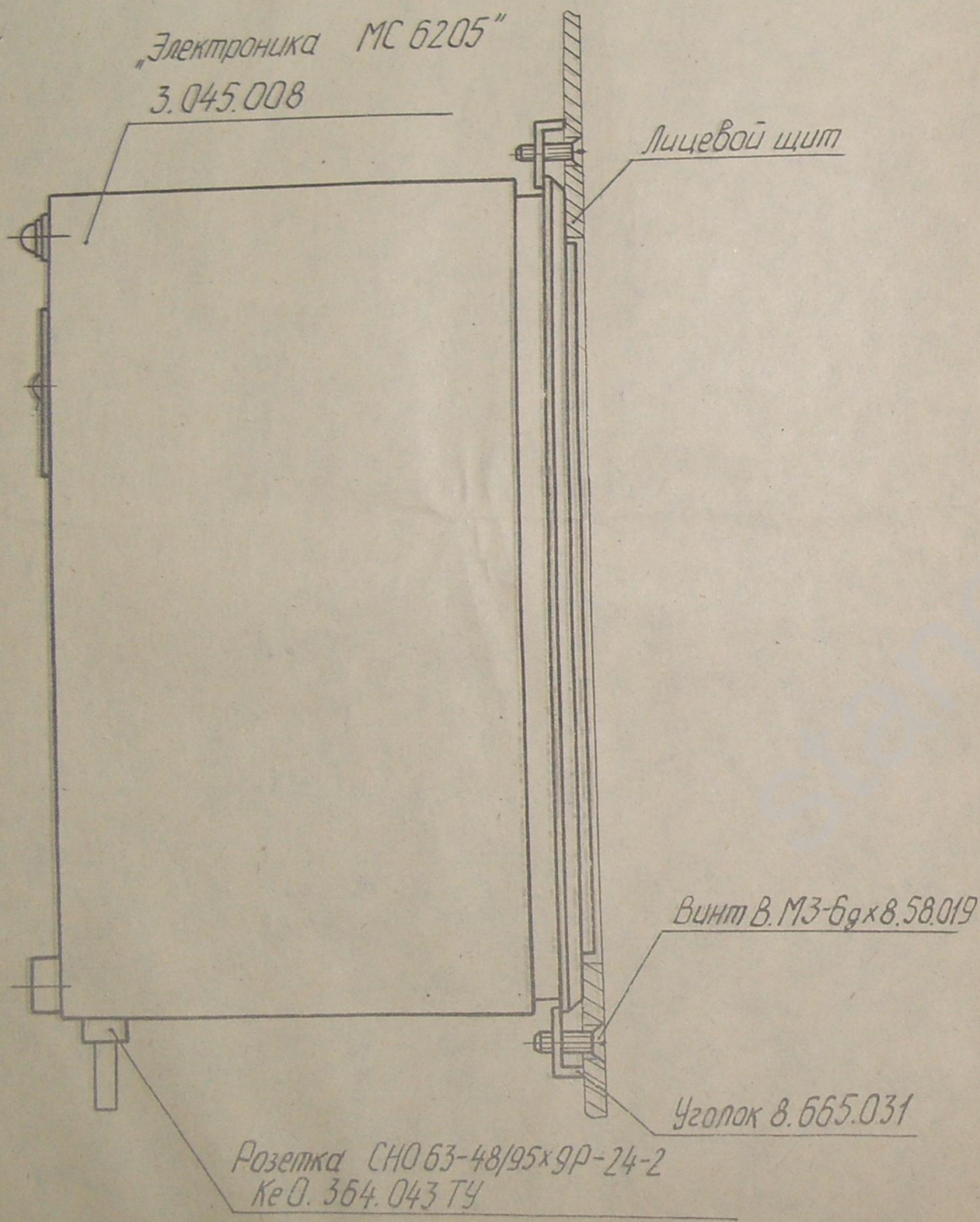
ЭЛЕКТРОНИКА МС 6205. КОММУТАТОР КАТОДНЫЙ. СХЕМА
РАСПОЛОЖЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ.

ПРИЛОЖЕНИЕ 10



ЭЛЕКТРОНИКА МС 6205. МОНТАЖНЫЙ ЧЕРТЕЖ

ПРИЛОЖЕНИЕ 11



Рекомендуемая разметка для монтажа

