



Позиционное обозначение	Наименование	Число, шт.	Примечание
<i>Резисторы</i>			
R1, R2	400 ± 0,2 Ом, провод ПЭМС 0,1	2	
R3	200 ± 0,1 Ом, провод ПЭМС 0,1	1	
R4	80 ± 0,04 Ом, провод ПЭМС 0,1	1	
R5, R6	40 ± 0,02 Ом, провод ПЭМС 0,2	2	Намотка бифилярная
R7	20 ± 0,01 Ом, провод ПЭМС 0,2	1	То же
R8	12 ± 0,006 Ом, провод ПЭМС 0,3	1	Шунт
R9	4 ± 0,002 Ом, провод ПЭМС 0,4	1	То же
R10	2 ± 0,001 Ом, провод ПЭМС 0,5	1	»
R11	1,2 ± 0,0006 Ом, провод ПЭМС 0,6	1	»
R12	0,4 ± 0,0002 Ом, провод ПЭМС 0,8	1	»
R13	0,2 ± 0,0001 Ом, провод МнМц-3-12 1	1	»
R14	0,12 ± 0,00006 Ом, лист МнМц-3-12 0,5	1	»
R15	0,08 ± 0,00004 Ом, лист МнМц-3-12 0,5	1	»
R16	550 ± 0,27 Ом, провод ПЭМС 0,1	1	
R17*	До 180 Ом, ПЭМС 0,2	1	
R18*	До 50 Ом, ПЭМС 0,2	1	
R19	ММТ 8—62 Ом ± 10%	1	
R20	240 ± 2,4 Ом, провод ПЭМС 0,1	1	
R21	218,8 ± 0,11 Ом, провод ПЭМС 0,1	1	
R22	750 ± 0,37 Ом, провод ПЭМС 0,08	1	
R23	1020 ± 0,51 Ом, провод ПЭМС 0,1	1	
R24*	МЛТ-0,5-(0,5...1,2) кОм	1	
R25	МЛТ-0,5-2,2 кОм ± 10%	1	
R26*, R28*	До 450 Ом, ПЭМС 0,1	2	Намотка бифилярная
R27	1500 ± 0,75 Ом, провод ПЭМС 0,05	1	То же
R29	487 ± 0,24 Ом, провод ПЭМС 0,1	1	»
R30*	До 35 Ом, ПЭМС 0,2	1	
R31	2320 ± 1,15 Ом, провод ПЭМС 0,05	1	
R32*	До 100 Ом, провод ПЭМС 0,15	1	
R33*	До 180 Ом, провод ПЭМС 0,1	1	
R34	2500 ± 1,25 Ом, провод ПЭМС 0,05	1	
R35	5000 ± 2,5 Ом, провод ПЭМС 0,05	1	
R36	Мр ГЧ-0,25-15 кОм ± 0,05%	1	
R37	Мр ГЧ-0,5-25 кОм ± 0,05%	1	
R38	Мр ГЧ-1-50 кОм ± 0,05%	1	
R39	Мр ГЧ-1-75 кОм ± 0,05%	2	Соединены последовательно
R40, R41	МЛТ-0,5-2 кОм ± 5%	2	
R42*	МЛТ-0,5 (до 150) кОм	1	
R43, R44	МЛТ-0,5-15 кОм ± 10%	2	
<i>Диоды</i>			
VD1, VD2	Д9Д	4	
VD7, VD8			
VD3—VD6	Д220	4	Допускается замена на Д220А, Д220Б, Д219
<i>Транзисторы</i>			
VT1	МП37Б	1	Допускается замена
VT2	П41	1	на МП36А
<i>Конденсатор</i>			
C1	МБМ-160-1,0-П-1 мкФ	1	
C2	КСО-5-500-Б-2700 пФ ± 5%	1	
C3	К50-3-6 мкФ	1	
C5	БМТ-2-400-0,01 ± 10%	1	
C6	К50-6-6-100 мкФ	1	Допускается замена на К50-6-15-100 мкФ
<i>Трансформатор</i>			
T1	Обмотка I 2100 витков провода ПЭС-1 0,08 Обмотка II 2100 витков провода ПЭС-1 0,08 Обмотка III 524 витка провода ПЭС-1 0,12 Обмотка IV 130 витков провода ПЭС-1 0,12 Обмотка V 656 витков провода ПЭС-1 0,12	1	
L1	1000 витков провода ПЭС-1 0,2	1	
K1	1800 витков провода ПЭВ-1 0,2	1	