

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Обозн. по схеме	Наименование и назначение	Краткая техническая характеристика	ГОСТ, ТУ, нормаль, чертеж	Примечание
1	2	3	4	5

БЛОК № 1

R1	Резистор делителя в цепи базы УВЧ-1	MT-0,125-4,7 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R2	Резистор делителя в цепи базы УВЧ-1	MT-0,125-1,2 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R3	Резистор в цепи эмиттера УВЧ-1	MT-0,125-390 ом ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R4	Горящий резистор	MT-0,125-1 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R5	Резистор делителя в цепи базы УВЧ-2	MT-0,125-4,7 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R6	Резистор делителя в цепи базы УВЧ-2	MT-0,125-1,2 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R7	Резистор в цепи эмиттера УВЧ-2	MT-0,125-1,5 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R8	Горящий резистор	MT-0,125-470 ом ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R9	Резистор делителя в цепи базы ПП3	MT-0,125-12 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R10*	Резистор делителя в цепи базы ПП3	MT-0,125-22 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	10 ÷ 47 ком
R11	Резистор в цепи эмиттера ПП3	MT-0,125-4,7 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R12	Балластный резистор в цепи стабилитрона	MT-0,5-150 ом ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R13	Горящий резистор в цепи коллектора ПП4	MT-0,125-330 ом ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R14	Резистор делителя в цепи базы ПП4	MT-0,125-1 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R15	Резистор развязывающего фильтра в цепи управителя	MT-0,125-2,7 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R16	Резистор делителя в цепи базы ПП4	MT-0,125-1 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R17	Резистор в цепи эмиттера	MT-0,125-560 ом ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R18	Резистор в цепи коллектора	MT-0,125-680 ом ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R19	Антипаразитный резистор	MT-0,125-56 ом ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R20	Резистор делителя в цепи базы ПП5	MT-0,125-5,6 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R22	Резистор делителя в цепи базы ПП5	MT-0,125-4,7 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R23	Резистор в цепи эмиттера ПП5	MT-0,125-1 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R24	Горящий резистор в цепи питания транзистора ПП5	MT-0,125-150 ом ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R25*	Резистор делителя в цепи базы ПП6	MT-0,125-220 ом ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	180 ÷ 270 ом
R26	Резистор делителя в цепи базы ПП6	MT-0,125-1,2 ком ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R27	Резистор в цепи эмиттера ПП6	MT-0,125-120 ом ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
R28	Резистор в цепи коллектора ПП6	MT-0,125-560 ом ± 10%	ГОСТ ВД 7113-70	
C1*	Конденсатор связи	КТ-1-М47-3,3 пф ± 0,4 пф-3	ГОСТ ВД 7159-70	2,2 ÷ 3,9 пф
C2	Конденсатор входного контура (перемежный)	4,5 ÷ 19,5 пф	ИЖ4.652.039 Сп	
C3	Конденсатор входного контура (подстроечный)	2 ÷ 7,5 пф	ИЖ4.652.035 Сп	
C4	Конденсатор фильтра питания	КТ-1-Н70-3300 пф $\begin{matrix} +80\% \\ -20\% \end{matrix}$ -3	ГОСТ ВД 7159-70	2 парал.
C5	Конденсатор фильтра питания	КТ-1-Н70-3300 пф $\begin{matrix} +80\% \\ -20\% \end{matrix}$ -3	ГОСТ ВД 7159-70	2 парал.
C6	Конденсатор связи	КТ-1-М47-6,8 пф ± 10% -3	ГОСТ ВД 7159-70	
C7*	Конденсатор связи	КТ-1-М47-3,3 пф ± 0,4 пф-3	ГОСТ ВД 7159-70	2,2 ÷ 3,9 пф
C8	Конденсатор контурный УВЧ-1 (перемежный)	4,5 ÷ 19,5 пф	ИЖ4.652.039 Сп	