

1	2	3	4	5
6-ИП1	Прибор	M260M.4	TU25-0.4 (ОПБ.533.180)-75	
6-Пр1	Предохранитель	ВП1-1-0,25 а	ОЮ0.480.003 ТУ	
1-Ш1	Держатель предохранителя	ДПБ	ОЮ0.810.000 ТУ	
2-Ш1	Разъем питания	Розетка РГ1Н-1-3	ОЮ0.364.002 ТУ	
3-Ш1	Разъем питания	Розетка РГ1Н-1-5	ОЮ0.364.002 ТУ	
5-Ш1	Разъем питания	Розетка РГ1Н-1-3	ОЮ0.364.002 ТУ	
ФНЧ	Фильтр низкой частоты	Розетка РГ1Н-1-3	ОЮ0.364.002 ТУ	
L1	Дроссель фильтра	32,5 мгн ± 2%	ИЖ2.067.117 Сп	
C1	Конденсатор	КМ-56-Н30-0,047	ИЖ5.777.303 Сп	
C2	Конденсатор	КМ-56-М1500-3900 ± 5%	ОЖ0.460.043 ТУ	
C3	Конденсатор	КМ-56-М1500-3900 ± 5%	ОЖ0.460.043 ТУ	
C4	Конденсатор	КМ-56-Н30-0,047	ОЖ0.460.043 ТУ	

БЛОК Гр

R1	Ручная регулировка громкости	П-СП-1-1-А-2,2 ком ± 20%	ОЖ0.468.084 ТУ	
R2	Резистор обратной связи в цепи эмиттера	ОС-3-20	ГОСТ ВД 6562-70	3 парал.
R3	Резистор обратной связи в цепи эмиттера	ВС-0,125-27 ом ± 10%	ГОСТ ВД 6562-70	3 парал.
C1*	Конденсатор, корректирующий частотную характеристику	КТ-1-Н70-4700 пф $\begin{matrix} +80 \\ -20 \end{matrix}$ % -3	ГОСТ ВД 7159-70	3300 пф или 3300 пф 2 шт. парал.
C2	Конденсатор блокировочный в цепи источника питания	К50-36-25-200	ОЖ0.464.042 ТУ	
Tr1	Трансформатор согласующий		ИЖ4.731.111 Сп	
Tr2	Трансформатор выходной		ИЖ4.731.035 Сп	
Gr1	Головка	0,5 ГД-10-50	ГОСТ 9010-67	
ПП1	Полупроводниковый транзистор	П217А	СИ3.365.017 ТУ	
ПП2	Полупроводниковый транзистор	П217А	СИ3.365.017 ТУ	

Примечания:

- В изделии могут встречаться резисторы и конденсаторы, имеющие сокращенные обозначения величин емкости и сопротивлений. Перевод сокращенных обозначений приведен ниже.
- В изделии могут применяться резисторы ВС-0,125 и ВС-0,125а по ГОСТу ВД 6562-70, которые взаимозаменяемы.
- Конденсаторы типа ЭТО-1, ЭТО-2 с допуском $\begin{matrix} +50 \\ -20 \end{matrix}$ % взаимозаменяемы с конденсаторами с допуском $\pm 10\%$ и $\pm 20\%$.
- Кварцевые резонаторы, применяемые в изделии и имеющие обозначение частоты, маркируются пятью первыми знаками частоты, включая запятую.
Полное значение частоты кварцевого резонатора определяется из функциональной схемы и таблиц 2.1÷2.4.
- Конденсаторы типа ЭТО-1, ЭТО-2 взаимозаменяемы с конденсаторами типа К52-2 ОЖ0.464.049 ТУ.