



1. \*Размеры для справок.
2. Паять припоем ПОС-61 ГОСТ 21931-76.
3. Подстроечные резисторы распаивать с зазором 1 ... 3 мм.
4. Под трансформатор Т1 установить электроизоляционную прокладку.
5. Внутри групп (+12, -12, 0, +5), соединенных между собой контактами, допускается произвольная перестановка проводников от радиатора.
6. Провода идущие к XS1 .. XS5 жгутовать хомутами поз.155 шагом 10 мм.
7. При отсутствии фильтра Z1, запаять 2 перемычки по варианту 1 и 2 проводом (см. А).
8. Все провода, кроме идущего к разъему XS2, соединить хомутом на расстоянии 10 мм в направлении от печатной платы.
9. R56 устанавливать по виду Г при необходимости.
10. На выводы трансформатора Т1 надеть электроизоляционные трубки длиной 20 мм.

						РМ302.19.000СБ		
2	Зам.	РМ 497		01.04.03				
1	Зам.	РМ 315		19.06.02				
Изм. Лист N докум. Подп. Дата					Источник нумерация	Лист	Масса	Масштаб
Разраб. Бурдуков					МПР5-025 Ульяновск)			1:1
Пров. Полунин								
Т. контр. Куликова					Сборочный чертеж	Лист	Листов	
Н. контр. Букова								
Умв. Булаев								