



\*Размеры для справок

- 1. Монтаж ИЭТ выполнять согласно схеме ИУ4.11.03.03.21.73.14.001 ЭЗ. 2. Установку ИЭТ производить по ГОСТ 29137–91:
- R1...R6 010.02.0201.04.00
- K1...K6 010.02.0201.04.00 R7..R12 010.02.0206.12.00 C1...C9 180.00.0000.00.00. XS1 вариант 2 XS2, XS3 вариант 1 VT1, VT2 вариант 3

- VT3...VT8 190.00.0000.00.00.
- 3. Паять припоем ПОС-61 ГОСТ 21930-76 с флюсом ЛТ -120 ГОСТ 19250-73.
- 4. После сборки электронную ячейку промыть по ГОСТ Р 70798-2023 изопропиловым спиртом смесью ГОСТ 9805-84.
- 5. Контроль паяных соединений производить визуально-оптическим методом при 16-ти кратном увеличении по ГОСТ 23752.1-92.

- 6. Контроль функциональный по ГОСТ 23752.1–92. 7. Покрыть изделие лаком КО-945 по ГОСТ 16508–7. 8. Остальные технические требования по ОСТ4 ГО.070.015–75.

		ные проводни	,		? ПОКАЗАНЫ.			
					И94.11.03.03.21.73.14.001 СБ			
						Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				
Разраб.		Круглов В. С.			УМЗЧ на биполярных транзисторах сборочный чертёж			2.1
Пров.		Селиванов К. В.						
Т. контр.					Nucm: M		Листов	3: 1
Н. контр. Утв.						МГТУ им. Н. Э. Баумана Кафедра ИУ4		
								<i>1</i> 4
			·			Группа ИУ4–73Б		

Копировал

Формат