



Таблица распайки трансформаторов

	1.1	1.2	2.1	2.2
1TR1	2	1		
2TR1			1	2

1. \*Размеры для справок
2. Паять припоем ПОС-61 ГОСТ 21931-76 или аналогом. Элементы поверхностного монтажа пастой паяльной RM-89 или аналогом.  
Бессвинцовые элементы паять бессвинцовыми материалами.
3. Установку ИЭТ производить по ГОСТ 29137-91:  
поз.12 – вариант 140.02.0302.00.00.  
SMD-элементы устанавливать по стандарту IPC-A-610E.
4. Элементы поз. 14 устанавливать до упора в плату.
5. Клей Момент-1.

					ПЕ 5.173.008 СБ								
					Модуль нормализации изолированный МС2-PL5 (20/100А)  Сборочный чертеж				Лист.		Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	N докум.	Погн.	Дата									1:1
Разраб.													
Пров.													
Т. контр.													
									Лист		Листов	1	
									ООО"Прософт- Системы"				
Н. контр.													
Утв.													

№	Наименование	Корпус	Кол.	Поз.	Примечание
---	--------------	--------	------	------	------------

					ПЕ 5.173.008			
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Модуль нормализации изолированный MC2-PL5 (20/100A)  Спецификация	Лит.	Лист	Листов
Разраб.							1	2
Провер.						ООО "Прософт-Системы"		
Н.контр.								
Уте.								

**Лист регистрации ревизий**

<i>№ реvisions</i>	<i>№ замененных (измененных) страниц</i>	<i>Дата реvisions</i>	<i>Краткое содержание и причина внесения изменений</i>	<i>Примечание</i>
------------------------	--	---------------------------	--	-------------------

[illegible]

					ПЕ 5.173.008	Лист
						2
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		