

СФ МЭИ ЛБ ПЗЭ-18 11.03.04 02 СБ

Перв. примен.  
СФ МЭИ ЛБ ПЗЭ-18 11.03.04 02

Справ. №

Подп. и дата

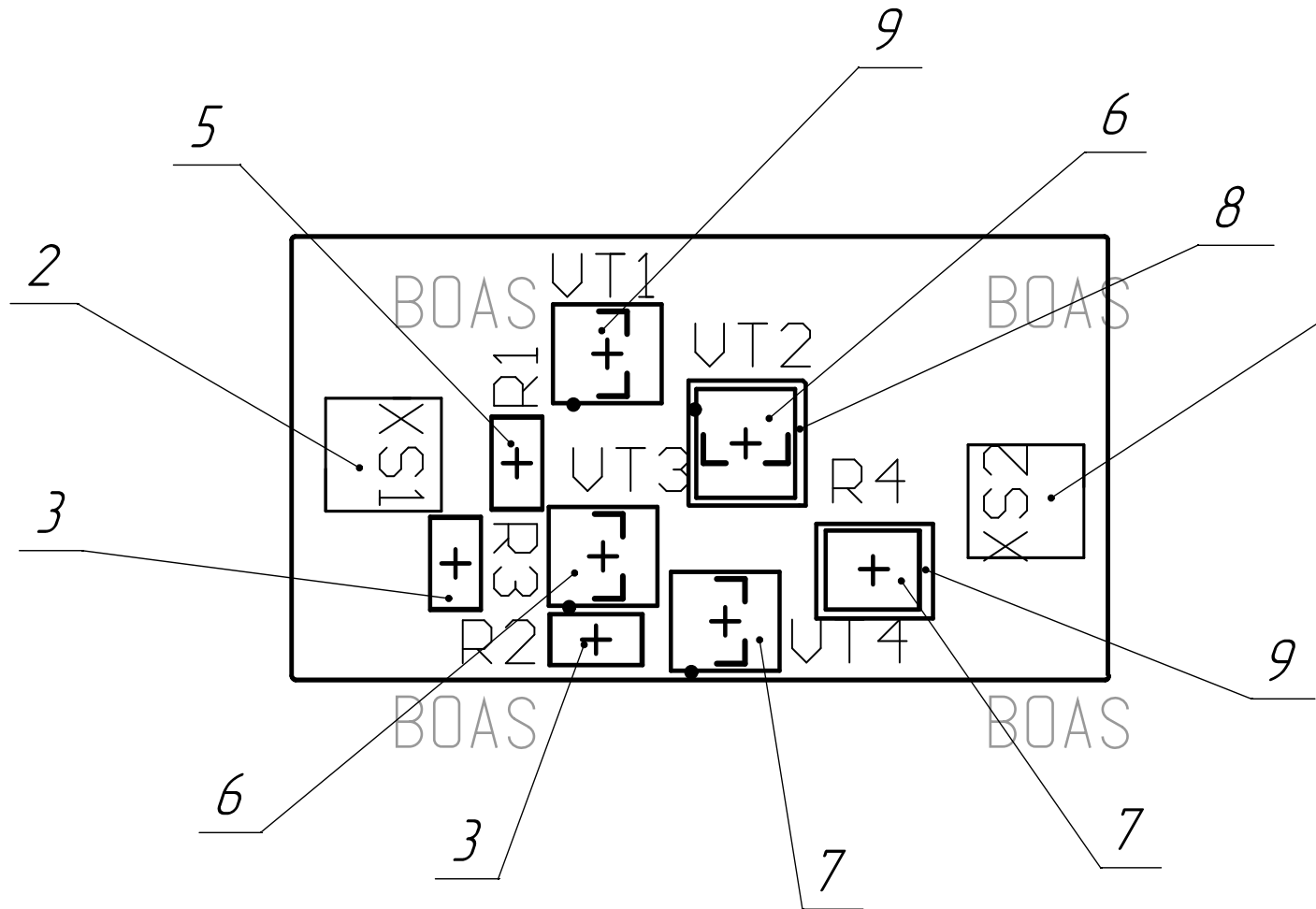
Инд. № докл.

Инд. инв. №

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.



- 1 Установку элементов производить по чертежу.  
2\* Размеры для справок.  
3\*\* Размеры обеспеч. инстр.  
4 Меры защиты от статического электричества по ОСТ 92-1615-74. Степень жесткости II по ОСТ11.073.062-2001.  
5 Элементы поверхностного монтажа паять припойной пастой ПОС-61 ЛОК ТУ 400 К"Р"-1805-22-91, флюс ФПС-3 ТУ400 СП "ЗВ"-2178-137-98.  
6 Покрытие лак УР-231 ТУ6-21-14-90(3). Допускается покрытие лаком ЭП-730 ГОСТ 20824-81(3).  
7 Маркировать обозначение и заводской номер печатного узла черной краской МКЭ ОСТ 4ГО.054.2050М2 шрифтом 3,5 или 5 тип А ГОСТ 2.304-81, в месте, удобном для чтения.  
8 Клеить.  
9. Приклеить радиаторы на теплопроводный клей Радиал

					СФ МЭИ ЛБ ПЗЭ-18 11.03.04 02 СБ						
					Стабилизатор напряжения Сборочный чертёж			Лит.	Масса	Масштаб	
										4:1	
								Лист		Листов	1
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				НИУ СФ МЭИ ПЗЭ-18			
Разраб.		Гончаренко А.Ю.									
Пров.		Смолин В.А.									
Т.контр.											
Нач. отд.											
Н.контр.											
Утв.		Рассказа Д.С.									