

АБ.ХХХХХХ.003

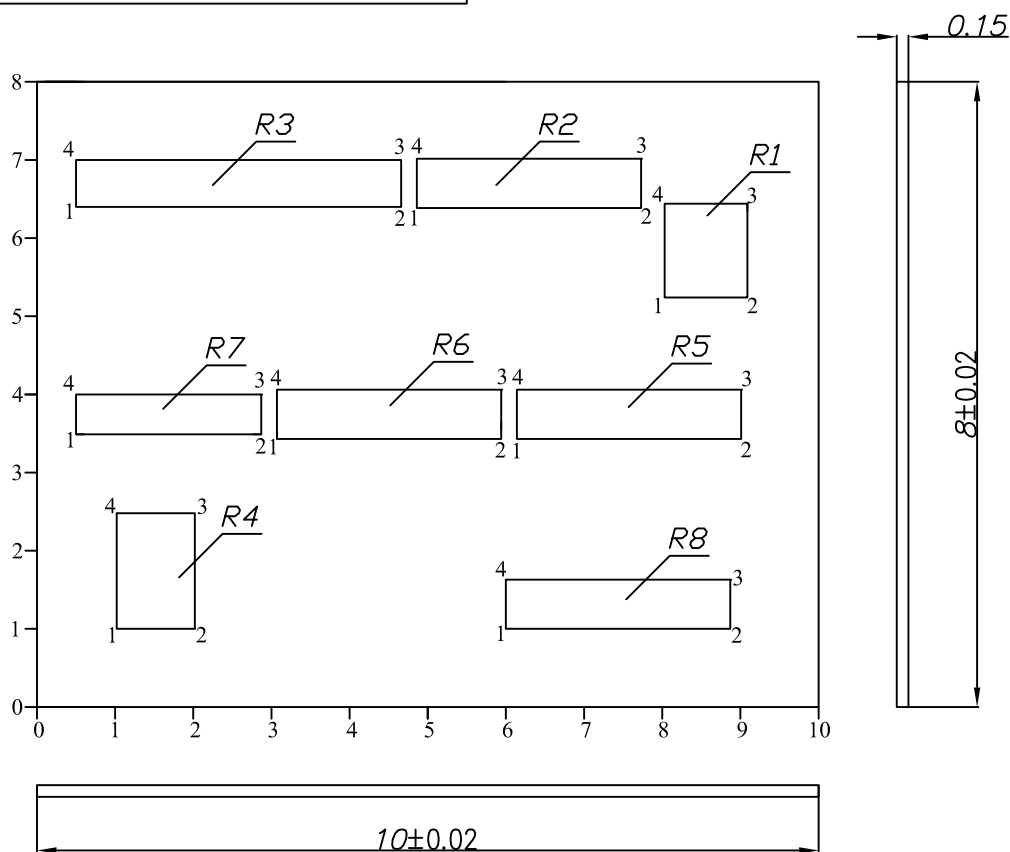


Таблица 2

1. Размеры для справок (мм).
2. Шаг координатной сетки 1 мм.
3. Координаты для нанесения резистивного слоя приведены в табл. 2.

Обоз. элем.	Номер вершины	Координата, мм		Обоз. элем.	Номер вершины	Координата, мм	
		х	у			х	у
R1	1	8.03	5.24	R5	1	6.14	3.43
	2	9.09	5.24		2	9.01	3.43
	3	9.09	6.44		3	9.01	4.06
	4	8.03	6.44		4	6.14	4.06
R2	1	4.86	6.88	R6	1	3.07	3.43
	2	7.73	6.88		2	5.94	3.43
	3	7.73	7.01		3	5.94	4.06
	4	4.86	7.01		4	3.07	4.06
R3	1	0.50	6.40	R7	1	0.50	3.49
	2	4.66	6.40		2	2.87	3.49
	3	4.66	7.00		3	2.87	4.00
	4	0.50	7.00		4	0.50	4.00
R4	1	1.02	2.02	R8	1	6.00	1.00
	2	1.00	2.02		2	8.87	1.00
	3	1.00	2.48		3	8.87	1.63
	4	1.02	2.48		4	6.00	1.63

Взам. инв.					
Подп. и дата	Изм.	Лист	докум.	Подп.	Дата
	Разраб.	Жеребин В.Р.			
	Пров.				
	Т. контр.				
Инв. подл.	Н. контр.				
	Утв.				

АБ.ХХХХХХ.003

Резистивная микросборка
Маска для нанесения
резистивного слоя

Сплав МЛТ-3М
БКО.028.00 ТУ

Лит.			Масса	Масштаб
				10:1
Лист 3			Листов 5	
			НИУ МЭИ ЭР-15-15	