

Таблица 1 – Данные отверстий

Обозначение	Диаметр отв.,	Диаметр конт.	Наличие	Кол.							
omb	MM	площадки, мм	металлизации	0ா6்.							
	1	2,0	Hem	89							
	1,5	3,0	Hem	9							
	3,2		Hem	4							

- * Размеры для справок
- 1. Шаг координатной сетки 2,5мм
- 2. Плату изготовить химически негативным методом
- 3. Класс точности платы по ГОСТ Р 53429-2009-1:
- минимальная номинальная ширина проводника 0,75мм
- минимальное номинальное расстояние между элементами проводящего рисунка - 0,75мм
- 4. Параметры отверстий платы приведены в таблице 1
- 5. Плата должна соответствовать ГОСТ 23752-79, группа жесткости 1
- 6. Финишное покрытие металлизированных поверхностей меди по ГОСТ 9.301-86, контактных зон припоем ПОС-61 ГОСТ 21930-76 толщиной не менее 500 мкм. 7. Остальные технические требования по ОСТ 4 ГО.070.015-75

				ИУ4.11.03.03.23.05.52.04.002				
					/lum.	Масса	Масштаб	
		№ докум.	Дата	<i>Чсилитель</i>				
Раз	ραδ.	Бакулевский		низкой частоты			1:1	
Про	В.	Семенцов С.Г.						
T.KO	нтр.			Плата печатная	/lucm	Лисп	10B	
Н.кс Утв	онтр. В.			FR4-DE104 TY 2296-001-39421663-13	МГТУ им. Н.Э. Баумана Кафедра ИУ4 Группа ИУ4-52Б			