








Табл. 1

УГО	Диаметр, мм	Форма КП	Диаметр КП, мм	Наличие металлизации	Кол-во отверстий
	0,2	круглая	0,35	да	449
	0,8	круглая	1,3	да	26
	1,1	круглая	1,5	да	270
	3	круглая	3,3	да	6
	0,8	квадратная	1,3х1,3	да	6
	1,1	квадратная	1,5х1,5	да	12
	2,5	круглая	2,8	да	4

*\*Размеры для справок*

- 1.Плату изготовить комбинированным позитивным методом
- 2.Нанести паяльную маску зеленую FSR-8000
- 3.Произвести горячее лужение контактных площадок
- 4.Шаг сетки 2,54 мм
- 5.Класс точности платы 5
- 6.Расстояние между проводниками не менее 0.1 мм
- 7.УГО отверстий в соответствии с Табл. 1
- 8.Плата должна соответствовать ГОСТ 23752-79, группа жесткости 2

					ИУ4.2205.18-3.17.01			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Контроллер универсальных интерфейсов на отечественной ПЛИС	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Султанов И.А.						2:1
Прое.		Шпигев В.А.				Лист	Листов	1
Т. контр.					FR4-2 18 1.5мм Стеклотекстолит фольгированный двусторонний	МГТУ им.Н.Э.Баумана Группа ИУ4-47		
Н.контр.								
Уте.								