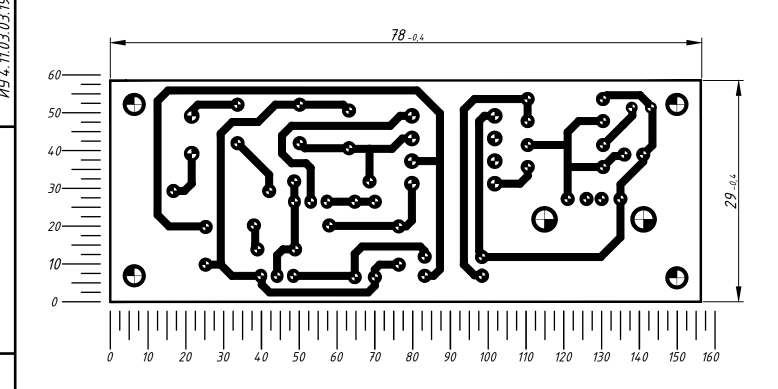
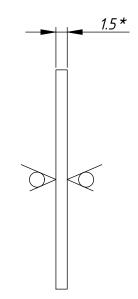
700'70'50'61'E0'E0'II'7 FM





Условное обозначение отверстий	Диаметр отверстий, мм	Диаметр контактных площадок, мм	Наличие металлизации в отверстиях	Количество отверстий	
•	0,8 +0,1	1,8 <sup>+0,1</sup>	есть	48	
•	1,0 <sup>+0,1</sup>	2,0 *0,1	есть	10	
lacktriangle	2,0 +0,1	3,0 <sup>+0,1</sup>	нет	4	
$\overline{\oplus}$	2,5 <sup>+0,1</sup>	3,5 <sup>+0,1</sup>	нет	2	

- \*Размеры для справок
- 2. Плату изготовить химическим негативным методом. Класс точности 1 По ГОСТ Р 53429-2009
- 3. Плата должна соответствовать ГОСТ 23752-79. Группа жесткости 2
- 4. Шаг координатной сетки 2.5 мм. Линии сетки не показаны
- 5. Предельные отклонения размеров между осями отверстий, кроме оговоренных особо, 0.1 мм
- 6. Размеры и количество отверстий, контактных площадок приведены в таблице 1
- 7. Форма и размеры элементов печатного монтажа, точность их взаимного расположения обеспечивается машинными носителями фотошаблонами и технологией изготовления и в готовых платах контролю не подлежит
- 8. Провести горячее лужение проводящего рисунка припоем ПОС –61 ГОСТ 21930–76
- 9. Остальные технические требования по ОСТ 4 ГО.70.014-75

				ИУ 4.11.03.03.19.05.02.04.004						
						/lum. N		Масштаδ		
Изм. Лист	№ докум.	Подпись	Дата							
Разраб.	Исмаилов А.К.			Плата Печатная				2:1		
Пров.										
Т.контр.					Лист		Ли	Λυςποβ 1		
Реценз.				Cmov gomovemo gum do guano Barrania	МГТУ им. Н.Э.Баумана Кафедра ИУ4					
Н.контр.	Сергеева М.Д.			Стеклотекстолит фольгированный Сф -1-35 Г -1,5 ГОСТ 10316-78						
Утв.	Семенцов С.Г.			Труппа ИУ 4–52 Группа		52 <i>5</i>				

Копировал