

ИЧ4.1103.03.25.01.82.08.001 ПП

RA50

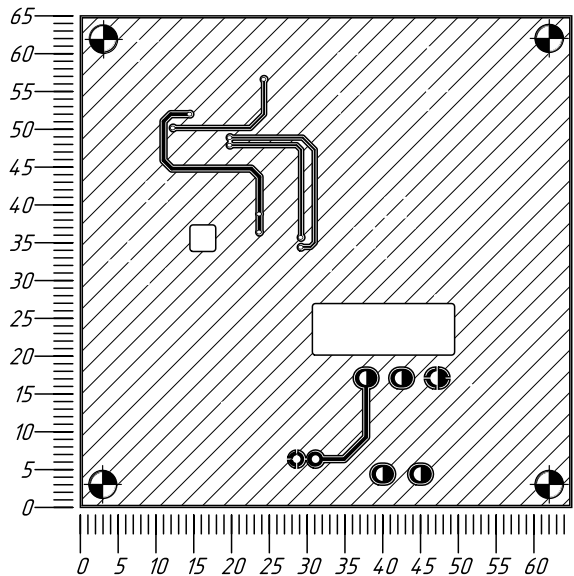
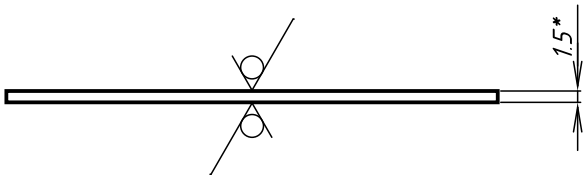
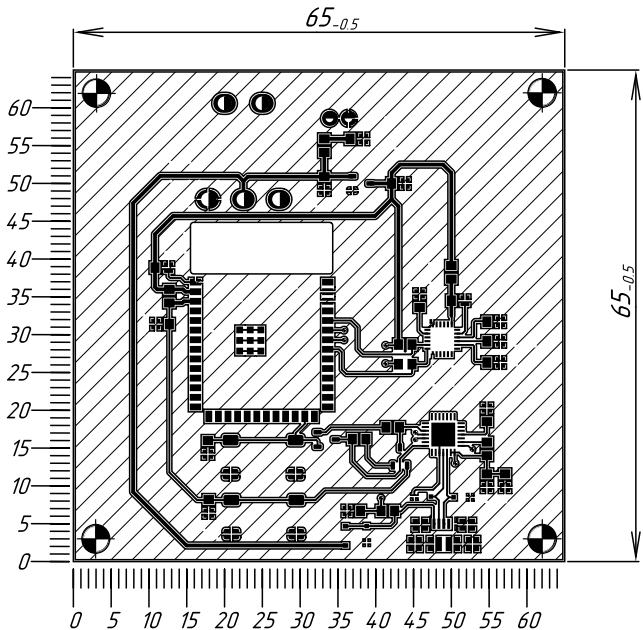


Таблица 1 – Данные отверстий

Условные обозначения отверстий	Диаметры отверстий, мм	Диаметры контактных площадок, мм	Наличие металлизации в отверстиях	Количество отверстий
	1.8	3	Да	5
	0.4	0.5	Да	7
	3.2	-	Нет	4
	1	2	Да	2

- *Размеры для справки
- Шаг координатной сетки 0.25 мм, линии сетки не показаны.
- Плату изготовить комбинированным позитивным методом.
- Класс точности платы по ГОСТ Р 53429-2009 - 4:
 - Минимальная номинальная ширина проводника - 0,25 мм;
 - Минимальное номинальное расстояние между элементами проводящего рисунка - 0,25 мм;
- Параметры отверстий платы приведены в таблице 1.
- Плата должна соответствовать ГОСТ 23752-79, группа жесткости - 1.
- Финишное покрытие металлизированных поверхностей меди по ГОСТ 9.301-86, контактных зон горячим лужением - припоем ПОС-61 ГОСТ 21930-76 толщиной не менее 10 мкм.
- Остальные технические требования по ОСТ 4 ГО .070.015-75

					ИЧ4.1103.03.25.01.82.08.001 ПП			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Система отслеживания раскachiвания грузового прицепа	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Аракелян Г.Г.						13	1:1
Пров.	Резчикова Е.В.					Лист	Листов	1
Т.контр.						Плата печатная		
Н.контр.					СФ-2-35Г-1,5 ГОСТ 10316-78			МГТУ им Н. Э. Баумана
Утв.								Кафедра ИЧ4
						Группа ИЧ4-82Б		
						Формат А3		