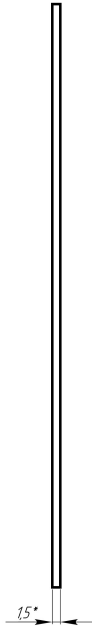
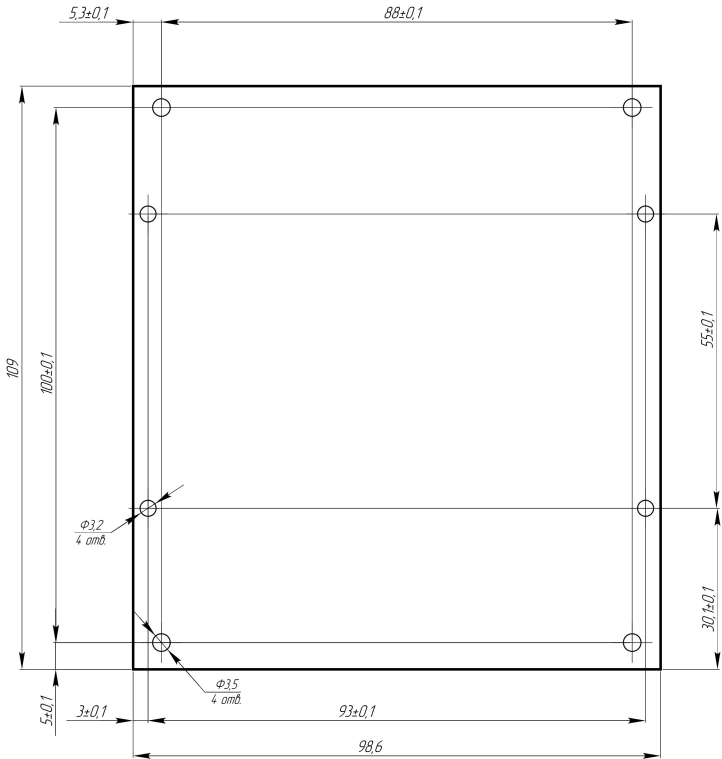
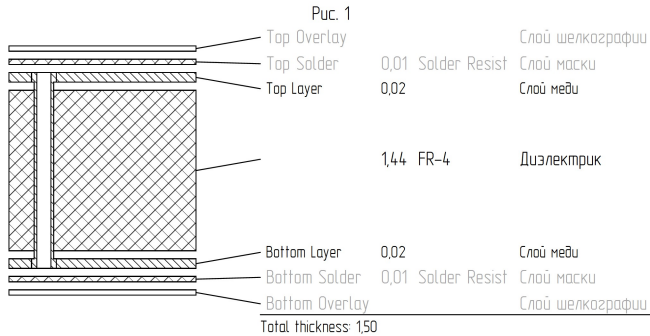


Перв. примен.	ГР/М.758725.002
Справ. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

ГР/М.758725.002 СБ



✓ Ra 6,3 (✓)



- \* Размер для справок.
- Общие допуски по ГОСТ 30893.1: H12, h12, ±T12/2.
- Общие допуски формы и расположения – ГОСТ 30893.2–H.
- Структура платы печатной показана условно на Рис. 1.
- Группа жесткости 3 платы печатной по ГОСТ 23752–79.
- Класс точности 3 платы печатной по ГОСТ 23751–86.
- Покрытие финишное платы печатной: HASL.
- Маска паяльная по ГОСТ Р 54849–2011 (IPC–SM–840E:2010), цвет зелёный.
- Шелкография: цвет белый.
- Плата печатная показана условно.
- Тестировать на короткое замыкание и обрыв.
- Остальные ТТ по ОСТ4 ГО.070.014.

Файл		ГР/М.758725.002 СБ.pdf			
Контрольная сумма					
ГР/М.758725.002 СБ					
Изм.		Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.			Потапов		
Пров.			Ляткин		
Т. контр.			Лимичев		
Н. контр.			Белоконев		
Утв.			Солдатов		
Плата сигнализации					
Сборочный чертеж					
Лит.		Масса	Масштаб		
01			1:1		
Лист		1	Листов		2
ООО "Группа индустриальных технологий"					