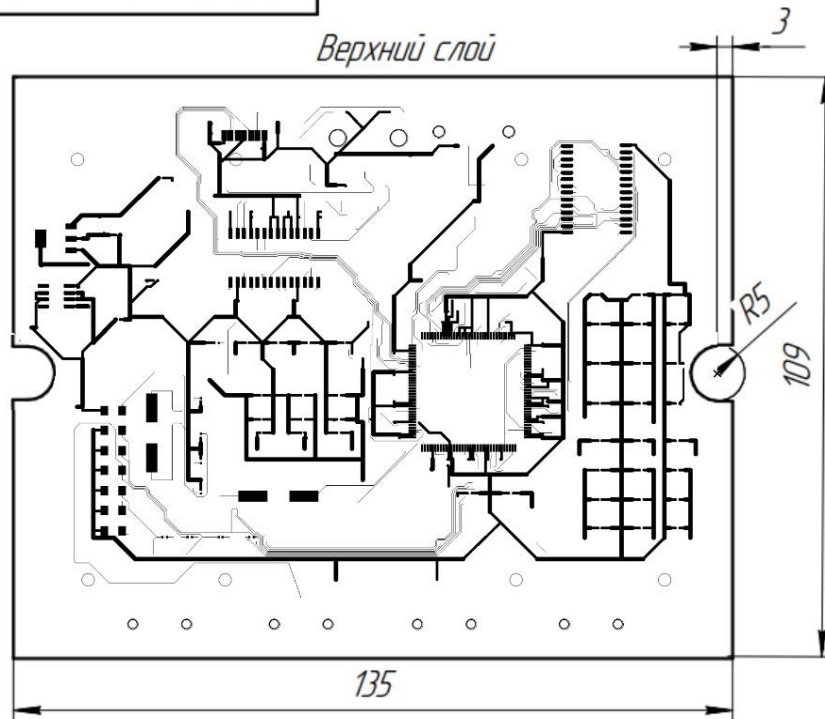
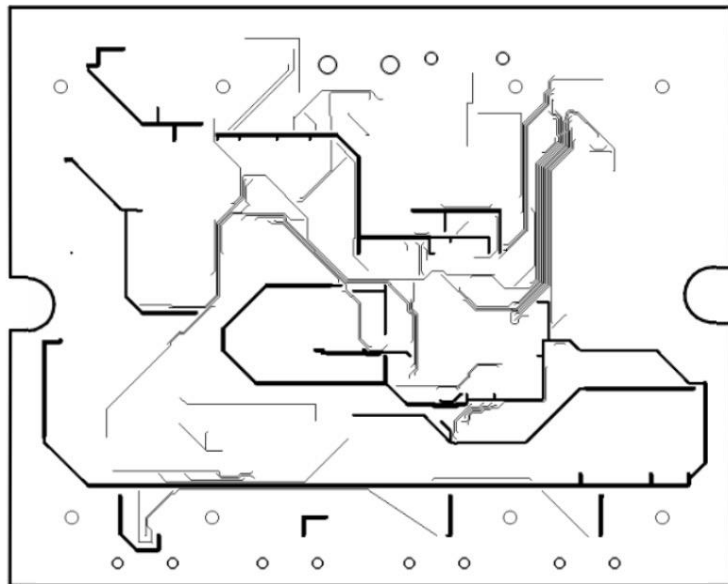


МГТУ.00001 010

Верхний слой



Нижний слой



1. *Размеры для справки
2. Печатную плату изготовить комбинированным позитивным методом
3. Печатная плата должна соответствовать ГОСТ 23752-19
4. Параметры отверстий см. таблицу 1
5. Расстояние между проводниками не менее 0.3 мм
6. Ширина проводников не менее 0.2 мм
7. Использование сухой паяльной маски зеленого цвета толщиной 20 мкм в соответствии с ГОСТ Р 54849-2011
8. Контактные площадки покрыть слоем припоя ПОС 61
9. Форма проводников и контактных площадок произвольная
10. Маркировку производить методом шелкографии краской желтого цвета ТНПФТУ 29-02-359 - 70 шрифт 3 по НО.010.007

					МГТУ.00001 010			
					DVR 3520 Печатная плата	Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				
Разраб.		Пушкин Н.Д.						
		Рафиков А.Г.						
Проб.						Лист	Листов	1
Т.контр.					Материал обработки FR45			
Н.контр.								
Утв.								

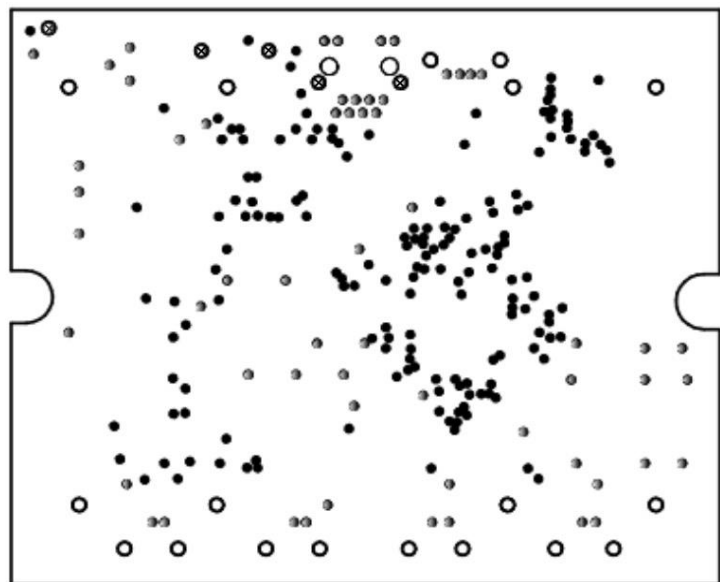
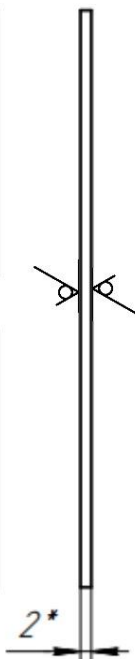
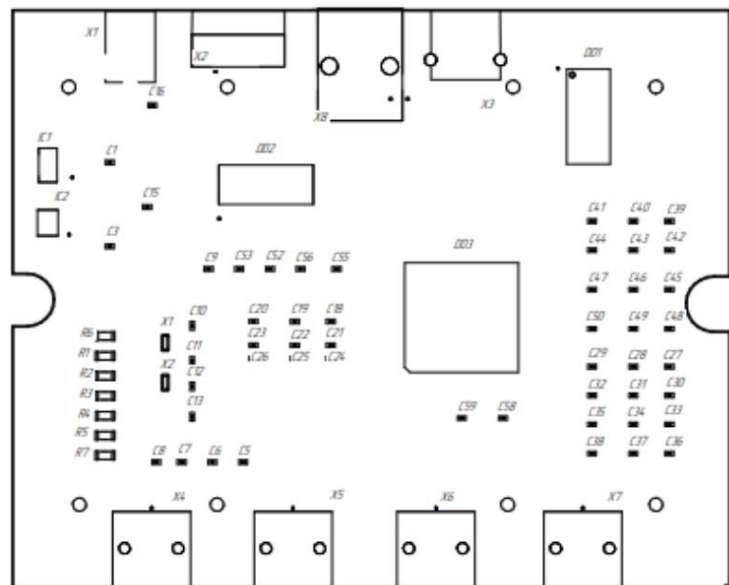
Копировал

Формат А3

Не для коммерческого использования

010 100001611W

Маркировочный слой



Обозначение	Диаметр отверстия, мм.	Наличие металлизации в отверстиях	Диаметр контактной площадки, мм.	Кол. отв., шт.
○	3,2	Нет	-	2
○	2,5	Нет	-	18
⊗	2,5	Да	2,8	5
•	1,6	Да	1,9	63
•	0,4	Да	0,7	167

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

МГТУ.00001 010

Лист
2

Копиробал

Формат А3

Не для коммерческого использования

КОМАС-30 v20 Учебная версия © 2021 ООО "АКОМ-Системы проектирования". Распространение без права копирования

Имя, № подл. Подп. и дата Взам. инв. № Имя, № подл. Подп. и дата