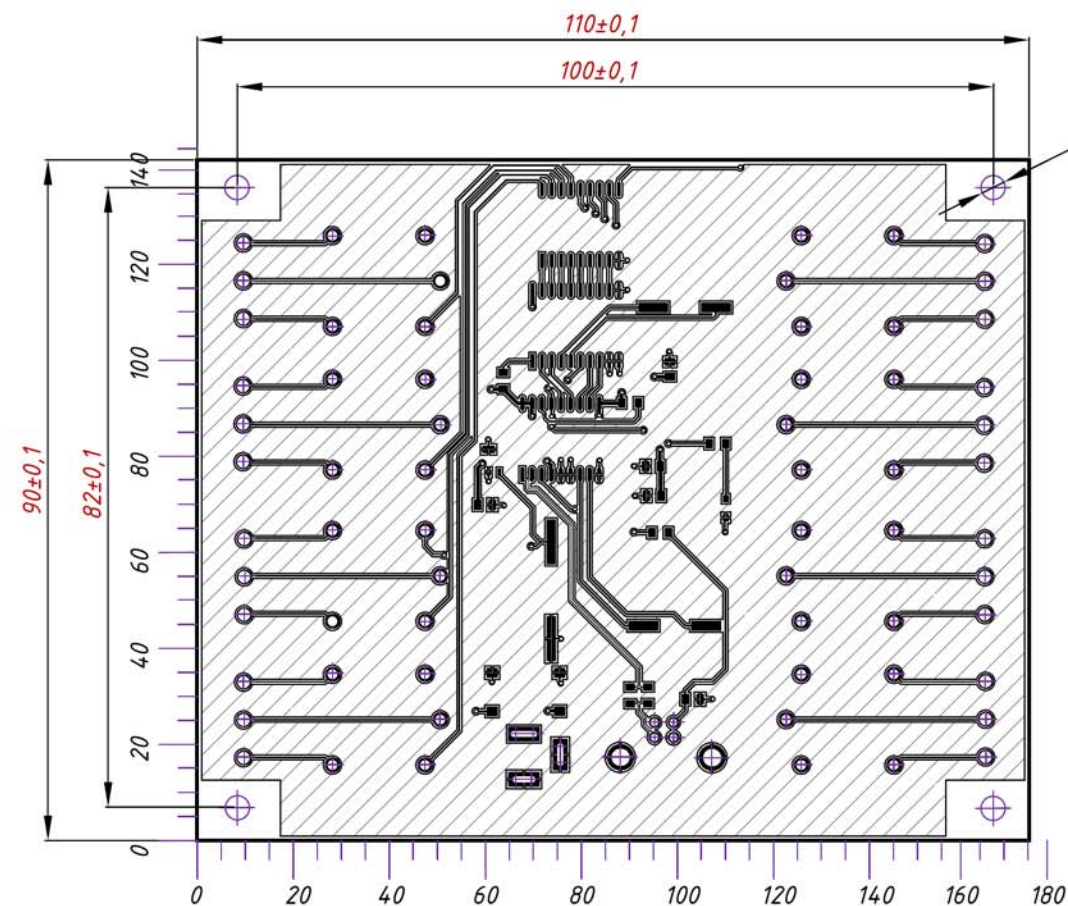


$\sqrt{Rz80}$



4 отв.  $\varnothing 3,2 \pm 0,1$

2\*

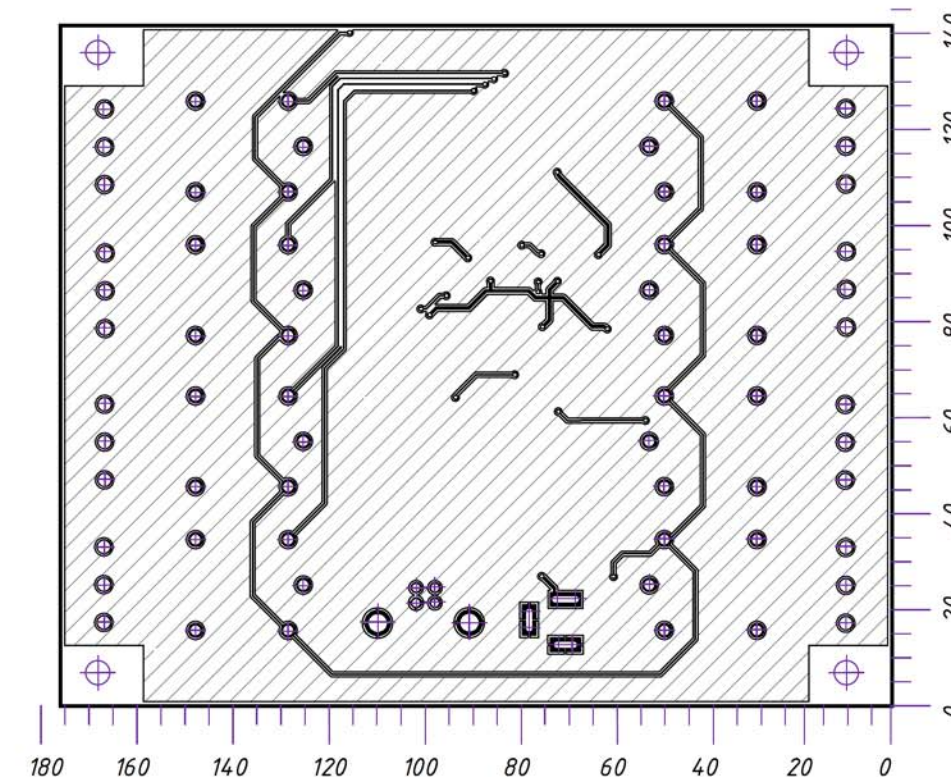


Таблица 1

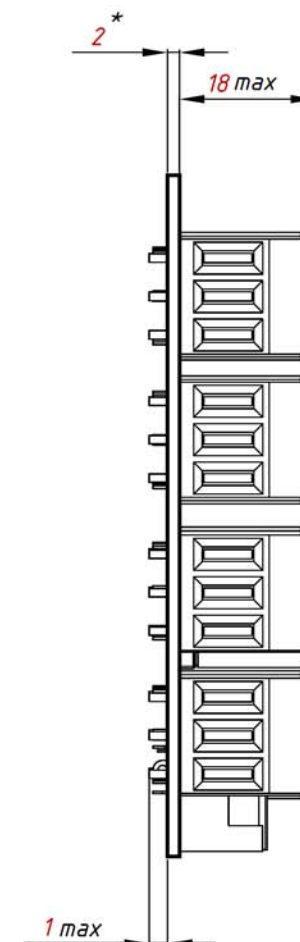
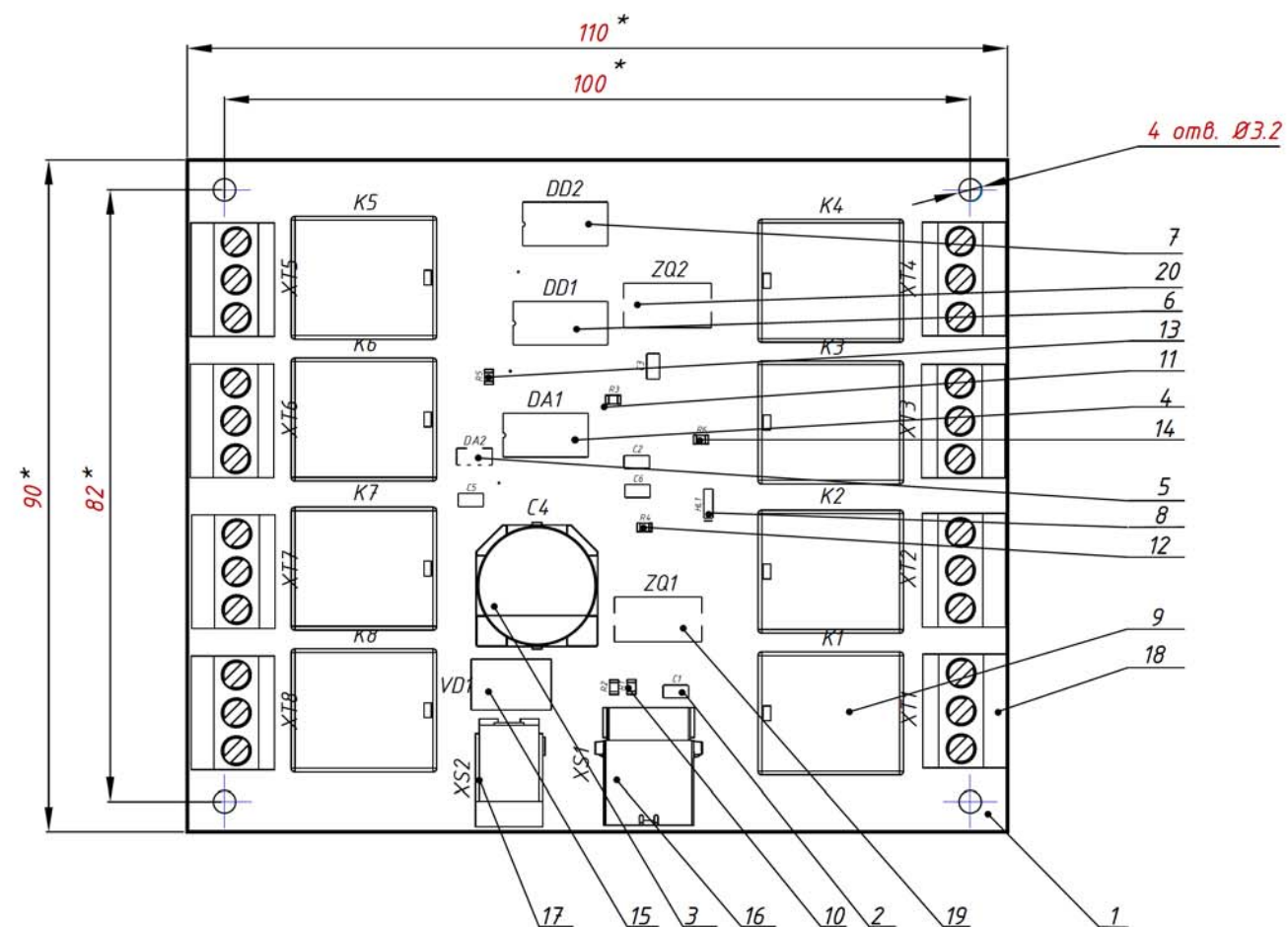
Условное обозначение	Диаметр отверстий, мм	Наличие металлизации	Диаметр контактных площадок, мм	Количество отверстий
	3,2	нет	-	4
	2,3	есть	2,7	2
	1,6	есть	2,0	24
	1,3	есть	1,7	40
	1,0	есть	1,4	4
	0,8	есть	1,2	3
	0,3	есть	0,7	78

- \*Размеры для справок
- Плату изготовить комбинированным позитивным методом.
- Материал-замениль: СФ-2-35Г-2 1кл. ГОСТ 10316-76
- Шаг координатной сетки 0,625 мм.
- Конфигурацию проводников выдержать по чертежу с отклонением 0,05 мм с учетом обеспечения необходимых зазоров в узких местах.
- Финишное покрытие: 0-Ко.Гор.ПОС-61.
- Переходные отверстия паяльной маской не закрывать.
- Машинным носителем информации является файл АБВГ.000012.001.рсв в формате системы проектирования Altium Designer-2021
- Остальные требования по ОСТ 4ГО.070.014.

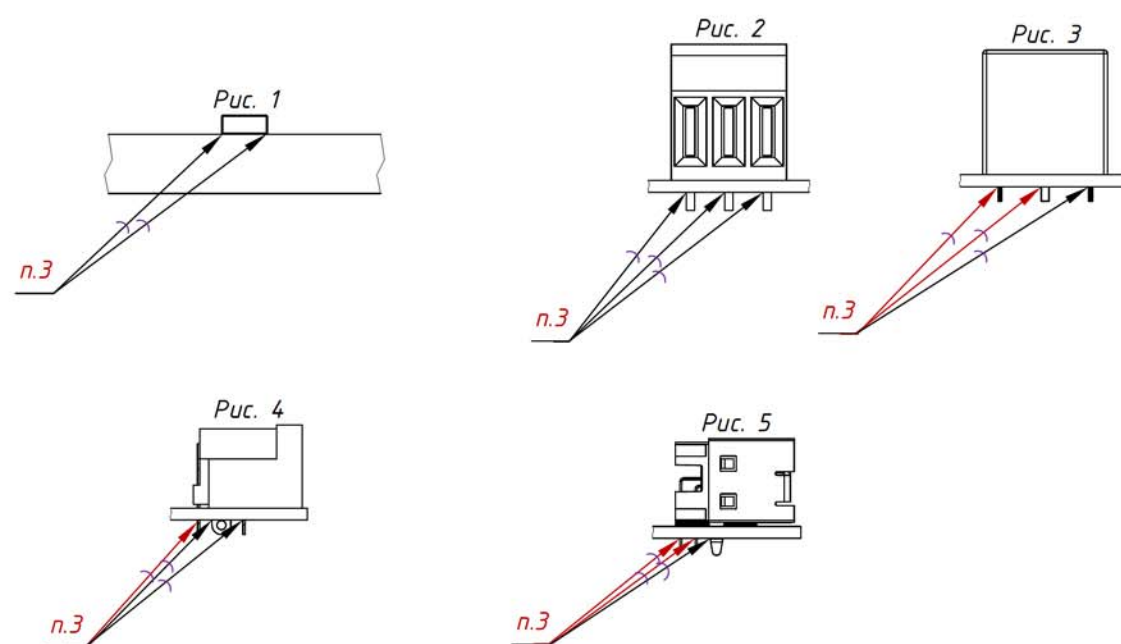
					АБВГ.758715.201				
					Плата печатная	Лит.		Масса	Масштаб
									1:1
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разраб.	Митр Д.В.								
Проверил	Соболева Н.С.								
						Лист		Листов	1
					Стеклотекстолит	Группа СМ5-71			
					СФ-2Н-35Г-2 1кл. ГОСТ 10316-78	Кафедра СМ5			
						МГТУ им Н.Э. Баумана			

Копировал





- \*Размеры для справок
- Установка элементов производить по ОСТ 45.010.030-92  
C4, ZQ1, ZQ2 - вариант 211.00.0000.00.00;  
DA1, DA2, DD1, DD2, VD1 - вариант 360.18.0000.00.00;  
остальные по рисункам:  
C1...C3, C5, C6, R1-R6, HL1 - по рис.1;  
XT1...XT8 - по рис.2;  
K1...K8 - по рис.3;  
XS1 - по рис.4;  
XS2 - по рис.5;
- ПОС-61 ГОСТ 21931-76.
- Печатные проводники условно не показаны.
- Не допускается попадание лака на контакты разъемов XS1, XS2, XT1...XT8 и реле K1...K8.
- Обозначения выполнены согласно схеме электрической принципиальной АБВГ.000012.001 ЭЗ.
- Остальные требования ОСТ В84-264-81.



					АБВГ.758715.201 СБ						
					Устройство дистанционного управления с помощью телефона			Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата							
Разраб.	Митр Д.В.										1:1
Проверил	Соболева Н.С.										
					Сборочный чертеж			Лист	Листов	1	
								Группа СМ5-71			
								Кафедра СМ5			
								МГТУ им Н.Э. Баумана			

Копировал

Подп. и дата

Инв. № подл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

