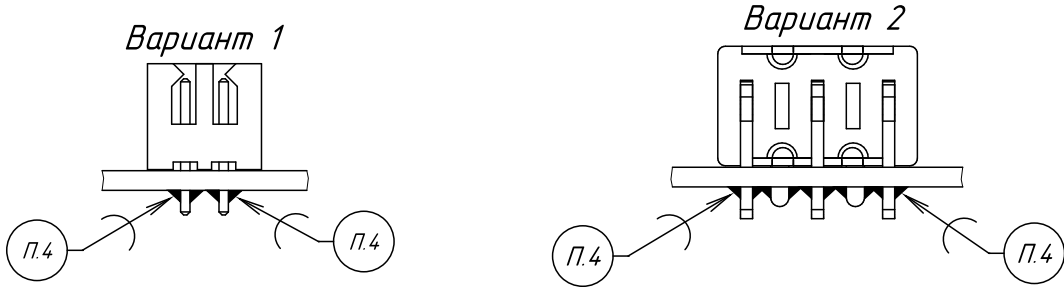
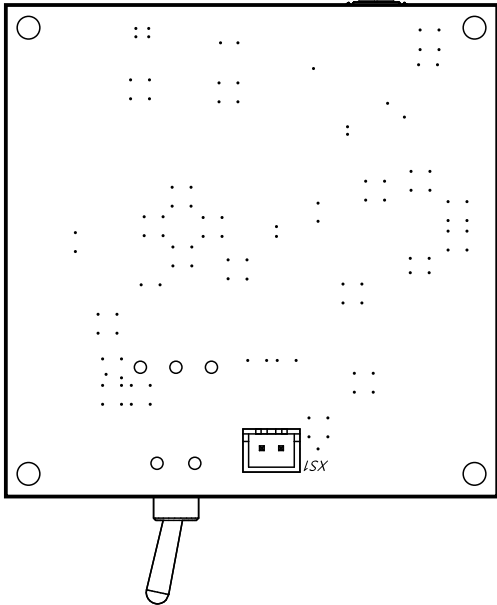
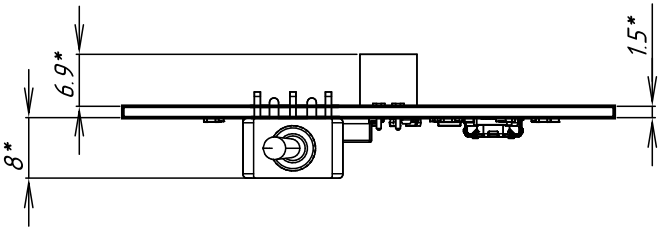
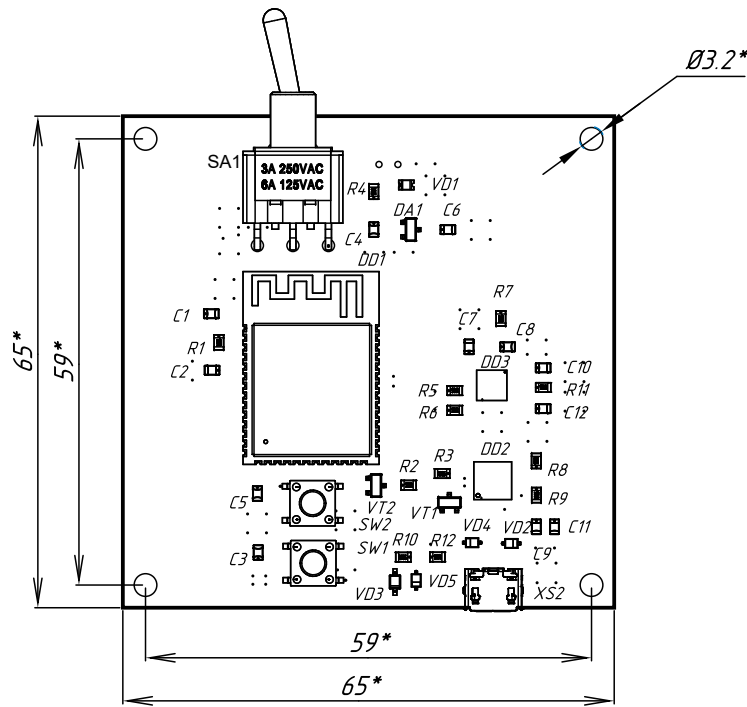


Перв. примен.		ИЧ4.1103.03.25.01.82.08.001	
Спроб. №			
Подп. и дата			
Инв. № дубл.			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

ИЧ4.1103.03.25.01.82.08.001 СБ



- *Размеры для справок
- Электромонтаж ИЭТ выполнять согласно схеме ИЧ4.11.03.03.24.01.62.01.001 ЗЗ
- Установку КМП производить по ГОСТ Р 59630-2021:
- R1-R11, VD1-VD5, DD1-DD3, XS2, C1-C13, SW1, SW2, W3, VT1-VT2, DA1
- Установку КМО производить по ГОСТ Р МЭК 61192-1-2010:
- XS1 - вариант 1
- SA2 - вариант 2
- Пайку КМО и КМП производить согласно ГОСТ 23592-96 припоем ПОС-61 ГОСТ 21930-76
- Места пайки покрыть электроизоляционным лаком КО-921 по ГОСТ 16508-70
- Печатные проводники условно не показаны

					ИЧ4.11.03.03.25.01.82.08.001 СБ				
					Система отслеживания раскачивания грузового прицепа Сборочный чертеж	Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				23	1:1
Разраб.		Аракелян Г.Г.							
Пров.		Резчикова Е.В.							
Т.контр.									
						Лист	Листов 1		
Н.контр.						МГТУ им Н. Э. Баумана Кафедра ИЧ4 Группа ИЧ4-82Б			
Утв.									