

КОМПАС-3D v20 Учебная версия © 2021 ООО "АСКОН-Системы проектирования", Россия. Все права защищены.

Перв. примен.	Справ. №	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание					
Подп. и дата	Инв. № подл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Инв. инв. №	Документация							
						A3	АБВГ.94 1319.001 СБ	Сборочный чертеж	1				
						A3	АБВГ.94 1319.001 ЭЗ	Схема электрическая					
								принципиальная	1				
						A4	АБВГ.94 1319.001 ПЭЗ	Перечень элементов	1				
									Детали				
							1	АБВГ.94 1319.001	Плата печатная	1			
									Прочие изделия				
							2		Конденсатор	1	С1		
									К10-17В-Н90-0,47 мкФ±10%-4				
									ОЖО.460.107 ТУ				
							3		Конденсатор	2	С2, С13		
			К10-17В-Н90-0,1 мкФ±10%-4										
			ОЖО.460.107 ТУ										
	4		Конденсатор	1	С3								
			К10-17В-Н90-6800±10%-4										
			ОЖО.460.107 ТУ										
	5		Конденсатор	1	С4								
			К53-56а-6,3 В-22 мкФ±10%										
			АДПК.673546.005 ТУ										
	6		Конденсатор	2	С5, С7								
			К53-56а-10 В-2,2 мкФ±10%										
			АДПК.673546.005 ТУ										
			АБВГ.94 1319.001										
Инв. № подл.	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Малогабаритный диопульсомер	Лит.	Лист	Листов				
	Разраб.	Паймин						1	4				
	Пров.	Суворов					Группа СМ5-71						
	Н.контр.						Кафедра СМ5						
	Утв.						МГТУ им. Н.Э. Баумана						

2

Лист
3

Лист
4