	TO WOOD	Зана	Поз.	Обозна	ачение	Наименование		Кол.	Приме- чание
примен.						<u>Документация</u>			
Jерв. при	A	3		АБВГ.94 1319.00	 101 СБ	Сборочный чертеж		1	
1/	A	3		A5BF.941319.00		Схема электрическа.	Я		
						принципиальная		1	
+	— A	4		A5BF.941319.00	01 (733	Перечень элементов	,	1	
						Лотали			
	-		1	ΛΕΡΓΩ/ 121ΩΩ	 101	<u>Детали</u>		1	
-прав. Nº				АБВГ.94 1319.00	<u> </u>	Плата печатная		/	
Cυ						Прочие изделия			
	-		2			Конденсатор		1	<u>[1</u>
	╅					, K10-17B-H90-0,47 mkΦ±1.	0%-4		
						0Ж0.460.107 ТУ			
_			3			Конденсатор		2	C2, C13
7						K10-17β-H90-0,1 MKΦ±10	J%-4		
и дата						ОЖО.460.107 ТУ			
Подп. и			4			Конденсатор		1	<i>C3</i>
No						K10-17B-H90-6800±10	7%-4		
ъл.	$\dashv$					ОЖО.460.107 ТУ			
№ дубл.			5			Конденсатор		1	<u>C</u> 4
Инв. Л						К53-56a-6,3 B-22 мкФ	±10%		
No	+					АДПК.673546.005 ТУ	,		
инв. Л			6			Конденсатор		2	<i>C5, C7</i>
Взам. L						К53-56a-10 B-2,2 мкФ:	±10%		
Взам. инв. № Инв. № дубл. Подп. и дап	_					АДПК.673546.005 ТУ			
וווומ									
Тодп. и дата	L								
Инв. № подл.	14	214 /7.	16TD	NO 30000 17-2-	Лата	АБВГ.941319.	001		
7/1.	_	зм. Ли азраі	_	№ докум. Подп. Паймин	Дата		Лит	Лист	Листов
№ подл.	//	006.	L	уворов		Малогабаритный —	[nunna	1 (ME 7	4
NHB. N		КОНП	пр.			Гилогиойритный Группа СМ5-71 биопульсомер Кафедра СМ5			
_	_	mß.		эго использования		Копировал	МГТУ иг Форл		Баумана А4

ШОМООФ	Зана	<i>П</i> 03.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме чание
		7		Конденсатор	2	[6, [1 <u>.</u>
				K10-17B-H90-0,15 mkΦ±10%-4		
				OXO.460.107 TY		
		8		Конденсатор	1	[8
				K10-17B-H90-4700±10%-4		
				0X0.460.107 TY		
		9		Конденсатор	2	C9, C10
				K53-56α-10 B-4,7 MKΦ±10%		
				АДПК.673546.005 ТУ		
		10		Конденсатор	2	[11, [1
				K10-17B-H90-0,068 MKΦ±10%-4		
				ОЖО.460.107 ТУ		
		11		Конденсатор	1	<i>C14</i>
				K53-56α-6,3 B-100 mkΦ±10%		
				АДПК.673546.005 ТУ		
		12		Конденсатор	1	C 16
				K53-56α-6,3 B-10 MκΦ±10%		
				АДПК.673546.005 ТУ		
		13		Микросхема К1401УД2А	1	DA1
				δK0.348.651-02TY		
		14		Микросхема К561/1Н2	2	DD1, D
				δK0.348.457-12TY		
		15		Микросхема К561ТМ2	2	DD2, D
				δK0.348.047-02TY		
) (140.		16		Микросхема К561/1П2	1	<i>DD5</i>
D3dlP.				δK0.348.457-05TY		
		17		Микросхема К176ИЕ4	1	DD6
חוווח				δK0.348.047-06TY		
٦		18		Индикатор символьный	1	HG1
10011				ЦИЖ-9 ОДО.339.198 ТУ		
1/000/1						
- N N N N N N N N N N N N N N N N N N N		<b>T</b>		A5BF.94 1319.001		//
	вм. <i>Л</i> и	_	№ докум. Подп. Дата 20 использования Ког	пировал Форг		A4

Фармат	Зана	Паз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме чание
		19		Резистор	6	R1, R2,
				P1-8-0,125-100 k0m±5%-/1-17		R10, R
				ОЖО.467.164 ТУ		R18, R2
		20		Резистор	4	R3, R4,
				P1-8-0,125-220 k0m±5%-/1-/7		R6,R7
				ОЖО.467.164 ТУ		
		21		Резистор	1	R5
				P1-8-0,125-910 k0m±5%-/1-/7		
				ОЖО.467.164 ТУ		
		22		Резистор	3	R8, R9
				P1-8-0,125-3,9 M0n±5%-/1-/7		R20
				ОЖО.467.164 ТУ		
		23		Резистор	1	R11
				P1-8-0,125-1,8 M0M±5%-/1-17		
				ОЖО.467.164 ТУ		
		24		Резистор	1	R12
				P1-8-0,125-10 k0m±5%-/1-17		
				ОЖО.467.164 ТУ		
		25		Резистор	1	R14
				P1-8-0,125-1,6 M0M±5%-/1-17		
				ОЖО.467.164 ТУ		
		26		Резистор	1	R15
				P1-8-0,125-68 k0m±5%-/1-17		
				ОЖО.467.164 ТУ		
		27		Резистор	1	R16
				P1-8-0,125-27 k0m±5%-/1-17		
$\dashv$				ОЖО.467.164 ТУ		
		28		Резистор	1	<i>R17</i>
				P1-8-0,125-1,2 M0M±5%-/1-17		
				ОЖО.467.164 ТУ		
-						
				15050/4340001		//
	1. /IUI		окум. Подп. Дата	A5BF.941319.001		

шомаоф	Зана	Паз.		Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
		29			Резистор	3	R19, R2
					P1-8-0,125-20 k0m±5%	6-/1-/7	R24
					OX0.467.164 TY		
		30			Резистор	1	R21
					P1-8-0,125-1 M0M±5%	6-/1-/7	
					ОЖО.467.164 ТУ		
		31			Резистор	1	R22
					Р1-8-0,125-56 кОм±5%	6-/1-/7	
					OXO.467.164 TY		
		32			Диод КД103А	6	VD1-VD
					<i>TT3.362.082TY</i>		<i>VD13</i>
		33			Диод Д9Е аАО.336.47	7379 7	VD6-VD1
		34			Розетка	2	X1, X2
					СНП368-4Р021-2 01	K	
					PIOMK.430420.076 T	<i>y</i>	
					Стандартные изде	ЛИЯ	
		35			Винт M3x20 ГОСТ 14.		
기		36			Гайка M3 ГОСТ 5915-	70 4	
100011		37			Шайба МЗ ГОСТ11371		
	-						
. vy oyov.							
							1
							1
 							1
D3UM.							1
	+						-
<i>u aama</i>	+						
10011: U 1	+						-
7011							
1/00//	+						
HO. Nº 7					<u> АБВГ.94 1319.0</u>	 101	Лии
	_	יבוח	№ докум. 120 использо	Подп. Дата	Копировал	Формат	A4