	Формат Зона Поз.		Паз.	Обозначение				Наименование		Кол.	Приме– чание
	L							<u>Резисторь</u>	<u> </u>		
				1		R1		C1–4, 150 C	<b>І</b> м	1	
	H	R2, R11 - R17, R22 - R37				7, R	22 - R37,	C2-23, 22 kOm		40	
	H	R54 - R69									
	Г	R3						С2-23, 10 кОм		1	
	Г	R4 - R10, R38 - R53,						C1–4, 120 Om		39	
	Г	R70 - R85									
	R18 - R21				- R2	21	C1-4, 1 KOM		4		
								<u>Транзистор</u>	<u>161</u>		
					VT1 -	- <i>VT</i>	40	2N2222		40	
								<u>Устройства индик</u>	<u> ОЦИОННЫР</u>		
ווסמו: מ סמוומ		L		<u> </u>	HL1 – HL8			L-865/4ID	T	8	
	$\boxplus \vdash$			1		PY1		FYQ-5641AUG-21		1	
								Устро <del>й</del> ства коммул	nauuouuuo		
	├	++-						Sempodemod Komingii	тициоппыс	$\vdash$	
7 C		SB1 – SB17				- SB	17	Кнопка ТС-0103		17	
	┝							<u>Кварцевые резонаторы</u>		Н	
	Г										
וסמו: מ סמוומ					Ž	7Q1		HC-49S, 4 МГц		1	
	$\vdash$										
							Многоканальный регистратор температуры				,
1001	Изм. Лист Разраб.		Лист	№ докум Астахов С.В.					Литера	Лист	Листов
	Пров.		$\exists$	Хохлов С.А.	′охлов С.А.			7		2	3
	-	Н.контр Утв.				Спецификация радиоэлементов схемы МГТУ им. Групп			Н.Э. а ИУ	Баумана, 6–72Б	

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инб. № подл