

			НГИГ.360401.)1.102 <i>3</i> 3				
Изм Лист № докцм. Разраб. Болашенко Пров. Меркулов	Подп.	Дата	Стабилизатор напряжения Схема электрическая принципиальная	/lum.	Масса 1 /Лист гр.25050	<u>Μαсштаδ</u> 08 2		

Формат А4

Поз. обозна- чение	Наименование	Ко	Л.	Примечание		
DD1	Микросхема KP142EH1Б	1				
	·					
	Резисторы МЛТ ГОСТ 7113-77					
	Резистор СП ГОСТ 11077-78					
R1	M/IT-0,125-3 κ0m±20%	1				
<i>R2</i>	M/IT-0,125-1,5 κOm±5%	1				
<i>R3</i>	M/IT-0,125-10 κ0m±10%	1				
R4	МЛТ-2-1 0м±5%	1				
R5	M/IT-0,125-1 ĸOm±5%	1				
R6	СП-3B-470 Ом	1				
R7	M/IT-0,125-47 Om±10%	1				
<i>C1</i>	Конденсатор КМ5-М1500-0,1 мкФ±20%					
	ОЖ 0.460.043 ТУ	1				
	Конденсаторы ОЖО.464.031ТУ					
<i>C2</i>	К50-16-2200 мкФх25В	1				
<i>C3</i>	K50-16-47 μκΦx20B	1				
VT1	Транзистор КТ817В аАО.336.184ТУ	1				
XS1	Розетка 2РМ18КПЭ7Г1А1 ГЕО.364.126ТУ	1				
			1			
		\top				
	115125 344	/ 01 102				
Изм Лист I	НГИГ.3604 № докум. Подп. Дата	НГИГ.360401.102 ПЭЗ				
Разраб. Е	олашенко Стабилизатов навважен	шя	/lum.	Лист Листов 2 2		
Προβ. Μ						
	Перечень элементов		гр.250502			