	Формат	Зона	Поз.	Обозначение		Наименован	ue	Кол.	Приме- чание
					<u>Документация</u>				
						Схема электрическая		1	
	A3	43			функциональная				
				Схема электрическая		1			
	A2	2			принципиальная				
						Временные диаграммы		1	
	A3								
						<u>Микросхемы</u>			
		<i>DD1-DD3</i>			1564NE10		3		
		DD4-DD6			1564 TM2		3		
				DD7, DD22		<i>1564 ЛН1</i>		2	
				DD8-DD10, DD23		1564 ЛИ1		4	
				DD11,DD12		1564ЛЛ1		2	
				DD13-DD18		1564ИР11		6	
				DD19-DD21		1564ИР23		3	
						<u>Конденсаторі</u>	<u>»/</u>		
и дата				<i>C1</i>		К50-68-25-10мкФ ГОСТ	5-635-70	1	
noan. u				C2-C15		КМ5Б-Н90-0,1мкФ ГОСТ	5-621-70	14	
9/									
+						<u>Резисторы</u>			
waha .				R1		МЛТ 0,125 - 0,56 кОм		1	
инв. № одол.				R2,R3		МЛТ 0,125 - 0,22 кОм		2	
+		R4			МЛТ 0,125 – 1,8 кОм		1		
uno. N				R5		МЛТ 0,125 – 1 кОм		1	
БЗАМ. 1									
7						<u>Разьемы</u>			
па				XS1		SP2112/P8		1	
. и дата				XS2		SP2112/P24	_	1	
Nodn.	Изм	У.Д.М.К. Изм. Лист № докум Подпись Дата							
дл	Разраб.				Литера			Лист 1	
<i>∞</i>	ripol	Προβ.							1 Э. Баумана
Инв.	<i>Утв.</i>						каф.	ИУ6	
	<i>ዓ</i> ጠ <i>წ.</i>						І руг	nna K	196-655