1			Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме– чание
	в. примен.						<u>Документация</u>		
В	Пврв.	Α.	<u>A</u> 3			СФМЭИ ЛБ ГЭ2-18 11.03.04 02 СБ	Сборочный чертеж S	30,	45
			A1			СФ МЭИ ЛБ ПЭ2–18 11.03.04 02 Э	Схема электрическая		
В	⊃Справ. №		A4			СФ МЭИ ЛБ ПЭ2–18 11.03.04 02 ПЭ	Перечень элементов		
		٨	A3			СФ МЭИ ЛБ ПЭ2–18 11.03.04 02 ВП	Ведомость покупных изделий Q Л Л С		۸ ೧
	$\bigcup$	Д	<u> </u>			BUAS BUAS	Сборочные единицы	<del>5U</del> 1	+>
					1		соорочные соиницы		
1					-				
В	Подп. и дата	Α;			2	СФ МЭИ ЛБ РЭ2-18 11.03.04 03 А S	<u>Детали</u> Стабилизатор напряжения	301	45
	Эцбл.						Прочие изделия		
	Инв. № дубл				3		Гнездо SMO2B	2	XS1, XS2
В	Взам. инв. №	Д			4	BOAS BOAS	Резистор 0805-0.125 Вт -6.2 кОм±5%	2 3 D 1	R2, R3
	и дата 🛮 І				5		Резистор 0805-0.125 Вт -6.8 кОм±5%	1	R4
	Подп. и		Изм	1 /lu	cm.	№ докум. Подп. Дата	тФ МЭИ ЛБ ПЭ2-18 11.03.0	4 02	?
Разраб. Гончаренко А.О. Пров. Смолин В.А. Нач. отд. Наконтр. Утв. Рассказа Д.С.  Разраб. Гончаренко А.О.  Стабилизатор Напряжения ВОАЅ ВОАЅ НИУ СФА							диилизитир ДПРЯЖЕНИЯ	<u>Лист</u> 1 2 <b>М</b> Э	Листов 2 И П,32—18
							) ) ;	Mam A/ı	

Копировал

Формат А4

	Формат	Зана	Паз.	Обозначени	IE	Наименование	Кол.	Приме– чание
			6			Резистор 0805-0.125 Вт -100 кОм±5%	1	<i>R1</i>
BOA	S		7	BOAS	BOAS	Транзистор 303ГА \$	31/	VB
			8			Транзистор КПЗО5Г	1	VT4
			9			Транзистор КТЗ12В	1	VT3
			10			Транзистор КТ608Б	1	VT2
BOA	S			BOAS	BOAS	BOAS	30,	4.S
Под <u>п. и</u> дата	5			BOAS	BOAS	BOAS	30,	4 S
Инв. № дцъл.								
B3an. uhb. Nº M	S			BOAS	BOAS	BOAS [	30,	AS.
Подп. и дата								
М <u>ев.</u> № подл.	Изм	/ Пис		РОА S № докум. Подп. Дати	BOA SP	МЭИ ЛБ <mark>ЭЛЭД</mark> -18 11.03.04		AS Aucm 2

Копировал

Формат А4