		форм.	Зона	Поз.	0	бозн	ачен	ние	Наименование 🐧 Примеч	нание			
H.									<u>Детали</u>				
. примен	/	43		1	ИУ 4.11.03.0	03.19.05.0	02.04.0	004	Печатная плата				
Перв.	-								<u>Документация</u>				
	/	43			ИУ 4.11.03.0	03.19.05.	02.04.0	005 СБ	Сборочный чертеж 1				
Щ		43			ИУ 4.11.03.0	03.19.05.0	02.04.0	001 31	Схема электрическая	,			
									структурная 1				
	,	A 1			ИУ 4.11.03.0	03.19.05.0	02.04.0	103 33	Схема электрическая				
ō√									принципиальная 1				
Справ 1	/	44			ИУ 4.11.03.0	03.19.05.0	02.04.0	103 ПЭЗ	Перечень элементов 1				
Cu	/	43			ИУ 4.11.03.0	03.19.05.0	02.04.0	001	Чертеж печатной платы 1				
		43			ИУ 4.11.03.0	03.19.05.0	02.04.0	001 ПД 1	Алгоритм работы устройства 1				
	,	A 1			ИУ 4.11.03.0	03.19.05.0	02.04.0	002 ПД 2	Плакат демонстрационный 1				
	-								Прочие изделия				
та									Диоды				
и Дата									DB106, Диодный мост 1A 800B 1 VD	1			
Подп.									1N4148, Диод 150 мА 100 B 1 VD2	2			
									1N5819, Диод Шоттки 1 A 40 B 1 VD	3			
δηδη.	-								<u>Конденсаторы</u>				
инв .№									ECAP K 50-35 - 2.2 mkΦ,400 B 1 C1				
\vdash	\dashv								ECAP K 50-35 - 10 ΜΚΦ,400 B 1 C2				
Ν. днг									Κ 10–17 Б – 56 пФ ,50В 1 СЗ				
Взам .инв .№									ECAP K 50-35 - 220 ΜΚΦ,10 B 1 C4				
H	\dashv												
Дата													
Подп. и	}							 ИУ 4.11.03.03.19.05.02.04.002 СГ					
			м. Лист № докум. Подпись Дата					4.11.02.02.12.02.02.04.002 CII					
№ подл	-	Разраδ Пров.		ō. И	смаилов А.К.				/Jum. /Jucm /Jucm				
Инв. Nº п		Реценз.		p. Ci	ергеева М.Д. еменцов С.Г.				ПОК ПИТАНИЯ ПЕЧЕНЬ ЭЛЕМЕНТОВ Кафедра ИУ 4 Группа ИУ 4–52 Б				

ВЫПОЛНЕНО В СТУДЕНЧЕСКОЙ ВЕРСИИ ПРОГРАММЫ AUTODESK

	форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечани
. Ha					Оптопары		
примен.					РС817В, Оптопара с		
Перв.					транзисторным выходом	1	VT3
					<u>Разъемы</u>		
					Клеммник винтовой, 306-021-12		
\bot					2-контактный, 5 мм, прямой	1	XS1
					USBA-1J (DS1095 B-R),		
<i>ō</i> √					тип А угловая (черная)	1	XS2
Справ					<u>Резисторы</u>		
					C2-23 - 2Bm - 10m ± 5%	1	R1
					С 1–4 — 0.25 Вт — 1 МОм ±5%	1	R2
					С 2-23 - 0.25 Вт - 680 Ом ±1%	1	R3,R4,R6
•					С 2-23 - 0.25 Вт - 10 Ом ±1%	1	R5
					С 1-4 - 0.25 Вт - 220 Ом ±5%	1	R7
מ					<u>Светодиоды</u>		
и Дата					GNL-3012HD, красный	1	VD4
Подп. ц							
100					<u>Стабилитроны</u>		
					1N4 730A, 3.9 B,5%	1	VD5
Инв.Nº дубл.					<u>Транзисторы</u>		
ō√					BD135, 45, B , 1.5A, 12.5 Bm	1	VT1
Взам.инв.№					ST13003, 400B, 1.5A, 40Bm	1	VT2
B					Трансформаторы		
ma					FWPTEE16H812K85 85-265 B	1	R7
и Дата							
Подп.							
подл	_						
Инв. № подл	Изм	/Ju	cm №	докум. Подпись Дата	4.11.03.03.19.05.02.04.002	2 (7) /Jucii