ВЫГ	ОЛНЕНО В СТУДЕНЧЕСКОИ ВЕРСИИ ПРОГРАМИ	ІЫ ΑΙ	JTODESK
Поз, обозна- чение	Наименование	Ko/	Примечание
	Конденсаторы "Electronicon"(Германия)		
C1-C8	SMD 0402 0.1 ΜΚΦ ±10%	8	
C9,C10	SMD 0402 30 ΜΚΦ ±10%	2	
C11,C12		2	
C13-C16	SMD 0402 0.1 ΜΚΦ ±10%	3	
C17	ECAP SMD 10 ΜΚΦ 6,3 B	1	
D1-D3	Диод 1N4148	3	NXP Semicond
01 00	Juog mitte		IVAI Serricona
DD1	Микроконтроллер 80С51 11,0592МГц	1	Atmel(США)
	Светодиоды "Armytek"(Канада)		
LII 1 LII 0		8	
	L-914ET	1	
HL9	<u>L-914GT</u>	+ ′	
HA1	Звукоизлучатель ЗП—З ТУ 12M0.081.105	1	
	Биполярные транзисторы	-	
Q1	КТЗ15Б 100мА 20В ТУ ЖКЗ.365.200	1	
Q2	КТЗ61Б 50мА 20В ТУ ФЫО.336.201	1	
	KIJOIB JUMA 20B IY YDIO.JJO.201	+′-	
SB1	Тактовая кнопка KLS7—TS6601 12 В	1	KLS(Kumaŭ)
	Оптопары		
U1,U2	MOC3020M 60MA 400B	2	ON semicond(США)
U3	CPC1035N 2MA 1B	1	lxys(США)
VS1,VS2	Симистор ВТ138—600 35мА	1	WeEn semicond
	ГУИР.46823	1.0	01 ПЭЗ
Разраб. <i>Ц</i>			Пит. Лист Листов
Προβ. Δ	Охранное устройство		1 2
			гр.610202
	Перечень элементов		

ВЫПОЛНЕНО В СТУДЕНЧЕСКОИ ВЕРСИИ ПРОГРАММЫ АUTODESK