Поз. обознач		Наименование				Примечание			
		Конденсаторы							
				конденсаторы					
C1, C2	SS01	SS016M0100A2F-0507 100 μκΦ 16 B ± 10%				Yageo			
<i>C</i> 3	MKS	MKS2G031001K00KO00 0,1 мк $\Phi$ 400 B $\pm$ 10%				WIMA			
C4	MKS	MKS2G024701E00KSSD 0,047 мк $\Phi$ 400 B $\pm$ 10%				WIMA			
C5	Чип	Чип керамический 1206- $NPO$ -12 п $\Phi \pm 0,25\%$					Yageo		
C6, C7	SS01	SS016M0100A2F-0507 100 мкФ 16 B $\pm$ 10%					Yageo		
<i>C</i> 8	Чип	Чип керамический 1206- $NPO$ -12 п $\Phi \pm 0.25\%$				Yageo			
C9-C11	SS01	SS016M0100A2F-0507 100 мкФ 16 B $\pm$ 10%					Yageo		
		<u>Микросхемы</u>							
DA1	KP14	2EH5A		1	Integral				
DA2		117-3.3		1	ST				
DD1		MAX2323					Maxim		
DD2	ATM	ATMega328					Atmel		
HG1		WH1602A					Winstar		
VT1-VT3	Опто	Оптопара МОС5103				ST			
<u>Резисторы</u>									
R1-R9	CF-2	CF-25 (C1-4) 0.25 Вт, 10 кОм, 5%				Yageo			
R10-R11	_	CF-25 (C1-4) 0.25 Вт, 1 кОм, 5%				Yageo			
S1S3	Кно	Кнопка тактовая 7914 <i>G</i> -1-000 <i>E</i>				Bourns			
					467451.001 ПЭ3				
Изм Лист	№ докум	Подп.	Дата		Пит Пист Пист		П.,		
Разраб. Пров.	Филипцов Шемаров			Коммуникационный	Tum	1 Лист 1	<i>Листов</i> 2		
11ров. Т.контр.	*			контроллер с	1 1 2				
Н.контр Лихачев				- шифрованием данных для - системы «Умный дом» ЭВС, гр.8507		701			
Утв. Азаров				системы «Умный оом» Перечень элементов	ους, ερ.030/01		7 01		