Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
	<u>Микросхемы</u>		
<i>DD0</i>	STM32F103RCT6	1	ST
			Microelectronics
DD1,DD2	TXS0108EPWR / TSOP-20	2	Texas
			Instruments
DD3	TXS0104EPWR / TS0P-14	1	Texas
			Instruments
	<u>Конденсаторы</u>		
C1,C3C8	GRM21BR71H104K, 0,1 мκΦ, 5B	6	Murata
С2	GRM21BR71H104K, 10 nΦ, 5B	1	Murata
E9,E16	GRM21BR71H104K, 100 нФ, 16B	2	Murata
С10	GRM21BR71H104K, 2.2 мκΦ, 5B	1	Murata
C11C13,C15,C17,C19	GRM21BR71H104K, 100 нФ, 5В	6	Murata
C14,C18,C20	GRM21BR71H104K, 100 ΜΚΦ, 5B	3	Murata
	<u>Резисторы</u>		
R1,R3,R6,R10,R11,R13	CF-100, 100 κΩΜ	6	
R2	CF-0, 0 Om	1	
R4,R5	CF-10000, 10 KOM	2	
R7R9,R12	CF-500, 500 DM	4	
	FUUD / 00204 304		<u> </u>
	ГУИР.400201.304 ПЭЗ		
Изм Лист № докуг		um.	Масса Масштаδ
Разраб. Ефимчик	светодиодного экрана.	9	
Пров. Воронов	Tiepe ienb Shemenilloo	ucm 1	Листов 2
		אווסב,	гр. 150503

Оδозначение	Наименование	Кол.	Примечание
	<u>Другое</u>		
DA1	Стабилизатор напряжения AMS1117-3.3 / SOT-223	1	AMS
VD1VD3	Светодиод SMD OSR5060341F	1	Optosupply
ZQ1	Резонатор кварцевый NX2520SA-16MHZ	1	NDK
VD4	Диод Шотки 10В 1А	1	
VT1	Транзистор P-MOSFET AO3401A	1	UMW
XS0XS1	Разьем IDE BH-40	1	RUICHI
XP0XP2	Разьем штыревой PLS-4	3	KLS
XP3	Разьем штыревой PLS-3	1	KLS
XS2	Зажимная рейка 236–402	1	WAGO
XP0XP1	Разьем штыревой PLS-4	2	KLS
		1 1	
		+ +	
		+	
		+	
		+	
		+	
		+	
		+	
	51111B (20004 30) 5		Лист
Изм. Лист № докц	ГУИР.400201.304 ПЭЗ		