	Формат	Зона	Поз.		Обозно	ачение		Наименования	2	Кол.	Приме- чание
		Ц									
								<u>Документация</u>	<u> </u>		
				Блок датч	יוואט(צ			Сборочный чертёж			
	A3	H		Блок дат				Схема электрическая			
								принципиальная			
	Α4			Блок датч	ника			Перечень элементов			
								<u>Детали</u>			
			1				Плата печатная		1		
								<u>Прочие издели</u>	<u> Я</u>		
			2					Khanuakui pasauaman 2	7740 1.43	1	BQ1
	\vdash	\vdash						Кварцевый резонатор 32.768 kHz 03215C2		'	DUI
dama								0321302			
								Конденсаторы			
Подп. и			3					0.1 мкФ-X7R-50B ±10°	% 0603	3	C1, C4, C5
Взам. инб. № Инб. № дубл.			4					1 мкФ-X7R-16B ±10%	0805	1	C2
			5					10 мкФ-X5R-16B ±10%	0805	3	c3, c7, c8
P. S		Ш	6					2200 nΦ-NP0-50B ±5°	% 0603	1	C6
S Ž	_										
UHD.		Щ						Микросхемы			
Подп. и дата Взам.			7					BQ21040 SOT-23-6			DA2
	_		8					BQ29737 WSON-6 MSP430F2112IPW TSSOP-28			DA1
			9					TPS63031 WSON-10	P-28		DD1 DA3
ign. u		ᆸ									ديما
	Изм. Лист № докум. Подп. Дата			Дата	Блок датчик			a			
.иди.	Разраб. Р		. Р	язанов М.Ю. рутских В.В.					/lum.	/lucm 1	Листов 2
Инв. № подл.			_	rginenan D.D.				па обработки ецификация			<u> </u>
Инв	Н. контр. Утв.						- Konunchas — — — — — — — — — — — — — — — — — — —				

	E 22	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
		_					
			11		Диод TO-1608BC-MRE	1	HL1
	_	+					<u> </u>
	-	+	12		Катушка индуктивности	1	L1
	-	+			VLS252010CX-1R5M-1 1,5 мкГн 2010		
		+			D		
		+	42		Резисторы		D2
	-	+	13		1,0 k0m ±1% 0603	1	R2
	-	+	14		1,5 kOm ±5% 0603	1	R6
	F	+	15		10 кОм ±5% 0603	5	R4, R5, R7,
	F	+	16		400 0		R14, R16
	F	+	16		100 kOm ±5% 0603	1	R8
	-	+	17		2,2 kOm ±5% 0603	1	R3
		+	18		330 Om ±5% 0603	1	R1
	L	+	19		47 кОм ±5% 0603	1	R11
П	_	+	20		510 Ом ±5% 0603	6	R9, R10,
ama	_	+					R12, R13,
اص	_	+					R15, R17
Подп. и	_	+					
Ш		+			Khonku		
Эубл.	L	+	21		PCM12SMTR	1	SA1
Взам. инв. № Инв. № дубл.		+	22		2-1977223-9	1	SA2
Инв.		+					
S.		+	23		Транзистор BUK9K5R1-30E LFPAK56D	1	VT1
. uH	_	+					
Взам	L	+			Разъёмы		
		_	24		DS-1023 - 2x4	1	XS1
дата	_	-	25		DS-1023 - 1x4	2	XS2, XS3
וכו		_					
Подп.		\bot	26		47346-0001	1	XS4
		4					
nod,			27		Аккумулятор LP803040	1	GB1
Инв. № подл.	\vdash		+		Блок датчика		/lucm
Z	Из	зм. /1с	ıcm	№ докум. Подп. Дата			2