	Формат	Зона	Поз.		Обозн	ачен	iue	Наименован	ue	Кол.	Приме- чание
								<u>Документаци</u>	<u>19</u>		
	 A3			ГУИР. 7587		 Б		Сборочный чертеж		1	
	A3	<del>                                     </del>			Схема электрическая						
							структурная Схема электрическая				
					92						
		1 Jrii*.401043.0					принципиальная				
	A 4			ГУИР.4676	549.045 Γ	133		Перечень элементов		1	
	Н										
								<u>Детали</u>			
	 АЗ	1 ГУИР.758723.045			Плата печатная		1				
								<u>Конденсатор</u> .	<u>ы</u>		
Т	╂							SMD 0805-X7R-50B 0.1 MK	·Φ ± 10%	3	
тта								SMD 0805-NP0-50B 22 no	Φ ± 5%	2	
п. и да								SMD 0805-X7R-50B 0.1 m	κΦ ± 5%	5	
Подп.								SMD 0805-X5R-50B 4.7 M	 1κΦ ± 10%	1	С13
								SMD 0805-X7R-50B 1 MK	Φ ± 10%	1	C14
дуδл.		SMD 0805-X7R-50B 0.1 ΜκΦ ± 5%					κΦ ± 5%	2	C15, C16		
Инв. №								SMD 0805-X7R-50B 2.2 m	ıκΦ ± 10%	3	C17-C19
-	┫							SMD 0805-NP0-50B 100 r.	nΦ ± 5%	1	C20
инв. №								SMD 0805-X7R-50B 0.1 m	κΦ ± 5%	2	C21, C26
Взам. 1								SMD 0805-X5R-50B 4.7 M	1κΦ ± 10%	3	C22-C24
+								SMD 0805-X7R-50B 0.047	7 ΜKΦ ± 10%	1	C25
и дата											
Подп. и д											
''	Изм	ı. //	ист	№ докум Подпись Дата			ГУИР.467649.045				
nε	Ραзραδ. Γ			ончар		Литера			Лист	Листов	
Инв. № подл	Т.ко	Пров. Р Т.контр. Н.контр		Ролич			IP-Видеокамера мобильная пик			1 - 20	<sup>3</sup> 913801
Ž	Утв.						-			., cp.	

	Формат	Зона	Поз.	Оδозначение	Наименование	Кол.	Приме чание	
					<u>Резисторы SMD 0805 0,125 Вт</u>			
					0 Om	2	R1, R12	2
					1 Ом	1	R13	
					1 Мом	2	R2	
					10 kOm	2	R3-R4	F
					11 кОм	2	R16, R1	18
					12 kOm	1	R20	
					12.1 кОм	1	R5	
					49.9 кОм	2	R8-R1	1
					5.23 ĸOm	1	R14	
					30.1 кОм	1	R15	
					330 Ом	1	R17	
					2.2 кОм	1	R19	
					<u>Микросхемы</u>			
Зата								
Подп. и дата					Микроконтроллер STM32F407VGT6	1	DD1	
Пои					Субмодуль LAN8720 ETH Board	1	DD2	
+					Контроллер заряда аккумулятора	1	DD3	
дуδл.					BQ24295RG / VQFN-24			
Инв. № дубл.								
ž					Модуль камеры цифровой OV9655	1	U1	
1B. Nº								
Взам. инв.					<u>Разъёмы</u>			
B3								
					Molex Micro-USB 47346-1001	1	XS	
і дата					SWD	1	XS1	
Подп. и дата	H				RJ-45 SS-6488-FLS	1	XS2	
	$\vdash$							
<i>V</i> 8	${\sf H}$							
Nº no∂л		T	丁				//	Лист
Инв.	Изм	<i>1.</i> //:	ист	№ докум. Подп. Дата	ГУИР.467649.045			2

	Формат	Зона	Поз.	Обозна чение	Наименование	Кол.	Приме- чание
					C8emoduodSmd 0402	1	VD1
					Led KT-0402G зелёныū		
					Катушка индуктивности	1	L1
					LQM18NN1R0K00D 1мкГн ± 10%		
					<u>Кварцевый осциллятор</u>		
					403C11A24M00000	1	<u>G1</u>
					4 <i>03C11A25M00000</i>	1	<i>G2</i>
					<u>Кварцевый резонатор</u>		
					SMD 8 MГц	1	ZQ1
					SMD 25 MΓц	1	ZQ2
та					Элемент питания литиевый	1	
Подп. и дап					СR1632		UD I
Подг							
_					Терморезистор SMD-0805 10 кОм	1	RK
Инв. № дубл.							
Инв. 1							
ōΝ							
Взам. инв.							
Вэс							
7							
Подп. и дата							
Подп.							
igapha							
Инв. № подл				<u> </u>			Лист
Инв. N	Изм	, 1	ист	№ докум. Подп. Дата	ГУИР.467649.045		3