ДК92.750706.003 Перв. застосув.		Формат	Зона	Поз.	Позначення	7	Найменуван	ИНЯ	Кіл.	Примітки
	6						Документац	<u>ųiя</u>		
		A4			ДК92.40225.003 ПЕЗ		Основна плата приладу для моніп інформації. Перелік елементів		1	
		A1			ДК92.40225.003 E3		Основна плата приладу для моніп інформації. Схема електрична при	иницпова	1	
		A1			ДК92.750706.003 СК		Основна плата приладу для моніп інформації. Скаладльне креслення		1	
Cnpaß. Nº							<u>Деталі</u>			
		A1		1	ДК92.758723.003 ДП		Плата друкована		1	
							<u>Конденсато</u> ,	<u>0U</u>		
				2			1206 12V 22pF ±1% Murata	7	2	<i>C2,C</i> 4
				3			1206 12V 100nF ±1% Murata		2	[1, [3
				4			1206 12V 0,1uF ±5% Murato	7	2	C5, C6
нв. № дубл.							<u>Діоди</u>			
				5			1N4148WG		1	D1
	, in the second									
Bann IHB No										
Підп. та дата Вэам.										
				ļa.	, ,					
			Ли		№ докум. Підп. Дата	7	ДК92.750			
HB. Nº noda		Пер	Перев. Н		бодак Е.Е. Уирієнко М.О.		Основна плата приладу для моніторингу о польотної інформації итии «и		куш 1 ікорсы	Аркушів 3 кого, ФЕЛ, ДК-
JHB	Н. контр. Затв.			Лисенко О.І. Ваннік Г.В. Вершия	_	Специфікація	92			

JIK92.750706.003

Підп. та дата

Взам. інв. №

Підп. та дата

Iнв. № подл.

	Формат	Зона	Поз.	Позначення	Наименування	Кіл.	Примітка
					<u>Мікросхеми</u>		
			6		74HCO4D	1	DD1
			7		Atmega328	1	DD2
			8		MAX3485ESA	1	DD3
			9		HSCMANDO15PA2A3	1	DD4
			10		SM712	1	<i>DD5</i>
					<u>Котушки індуктивності</u>		
			11		SM10805FT100K	1	<i>L1</i>
					<u>Резистори</u>		
			12		1206 12V 120k0m 1% United Chemi-Con	1	R5
			13		1206 12V 4,6k0m 1% United Chemi-Con	3	R1, R2, R4
			14		1206 12V 53k0m 5% United Chemi-Con	1	R3
					<u>Роз'єми</u>		
			15		Conn Mini PCI Express Card Edge SKT 52 POS 0.8mm	1	XP1
					Кварцеві резонатори		
			16		5032 2pin 16Mz SMD Crystal Oscillator 50pcs	1	<i>Z1</i>
\dashv							
							Арк.
	Зм.	Аŗ	7K	№ докум. Підп. Дата	ДК92.750706.003		2

	Формат	Зона	Поз.	Позначення	Наименування	Кіл.	Примітка
					<u>Матеріали</u>		
			17		ПОС 61 ГОСТ 21930-76	102	
			18		Сплав Розе ТУ 6-09-4065-88	102	
			19		Флюс Ф-2 FTN35068	102	
מע							
ла даг							
Підл. та дата							
λοδυ.							
Інв. № дубл.							
JHI							
9. No							
Взам. Інв. №							
Взі							
מנ							
а дап.							
Підп. та дата							
<u> </u>							
יטטנ							
Інв. № подл.			Ŧ		ДК92.750706.003		Арк.
IHB.	Зм.	Аp	īK.	№ докум. Підп. Дата	ДП /2. / ЭО / ОО.ООЭ		3