

Перв. примен.		Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание	
Справ №						Документация			
		A2			ИУ 4.11.03.03.20.81.06.005 СБ	Сборочный чертеж ячейки	1		
		A2			ИУ 4.11.03.03.20.81.06.001 Э 1	Схема электрическая			
						структурная	1		
		A1			ИУ 4.11.03.03.20.81.06.003 Э Э	Схема электрическая			
						принципиальная	1		
		A4			ИУ 4.11.03.03.20.81.06.003 ПЭ Э	Перечень элементов	1		
		A2			ИУ 4.11.03.03.20.81.06.004	Чертеж печатной платы	1		
						Детали			
				1	ИУ 4.11.03.03.20.81.06.004	Печатная плата	1		
						Прочие изделия			
						Катушки индуктивности			
						Дроссель подавления ЭМП,	1	L1	
						BLM21BD182SN1D,0805			
				Кварцевые резонаторы					
				НС-49SM, 8 МГц	1	ZQ1			
				Конденсаторы					
				Кер.ЧИП конд.0,1мкФ,50 В,0805	11	C1,C3,C5,			
						C8-C13,C16,C19			
				ЕСАР SMD 220 мкФ,16 В	4	C2,C4,C14,C18			
				Кер.ЧИП конд.22 пФ,250 В,0805	2	C6,C7			
				Кер.ЧИП конд.1мкФ,16 В,0805	1	C15			
				Кер.ЧИП конд.2,2 мкФ.16 В,0805	1	C17			
Подп. и Дата					ИУ 4.11.03.03.20.81.06.005 СП				
		Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата			
Инв. № подл	Разраб.	Исабаева Ж.				Робот –транспортёр Спецификация	Лит.	Лист	Листов
	Пров.	Артемьев Б.В						1	2
	Реценз.						МГТУ им. Н.Э.Баумана Кафедра ИУ 4 Группа ИУ 4-81Б		
	Н.контр.	Сергеева М.Д							
	Утв.								