

Микросхемы	Цепи питания								
	GNDD	GNDA	+5V	+3,3V	+5VA	+3,3VA			
D1	14, 22, 37, 61, 71, 90, 102, 113, 126, 135, 148,158	1	-	38, 6, 39, 15, 23, 36, 49, 62, 72, 82, 91, 103, 114, 127, 136, 149, 159, 172	-	-			
D2, D3	12, 34	1	-	11, 33	-	-			
D4	7	-	-	8	-	-			
D5	-	7, 17, 28	-	6	-	26			
D6	15, 19, 35, 36, 47	-	-	22, 32, 48	-	-			
<i>D</i> 7	14	-	-	15	-	-			
D8, D9	7	-	14	-	-	-			
D11	-	4	-	-	8	-			
D12	-	7	-	-	6	_			

	_			1	ГРЛМ.468351.002 ЭЗ.SchDac					
					ГРЛМ.468351.002 ЭЗ					
Изм. Лист Разраб.	№ докум. Дунаев	Подп.	Дата		Узел печатный СЦ2 Схема электрическая	<i>/\um.</i>	Масса	Масштаδ		
Пров.	Жуков				принципиальная	Лист	Листо	в 1		
Н. контр. Утв.	Хамедов Жуков					000	000 "Группа индустриальных технологий"			
טוווע.	жукоо Копировал Формат A2x3						?x3			