

Сопр. №

Перв. примен.

Подп. и дата

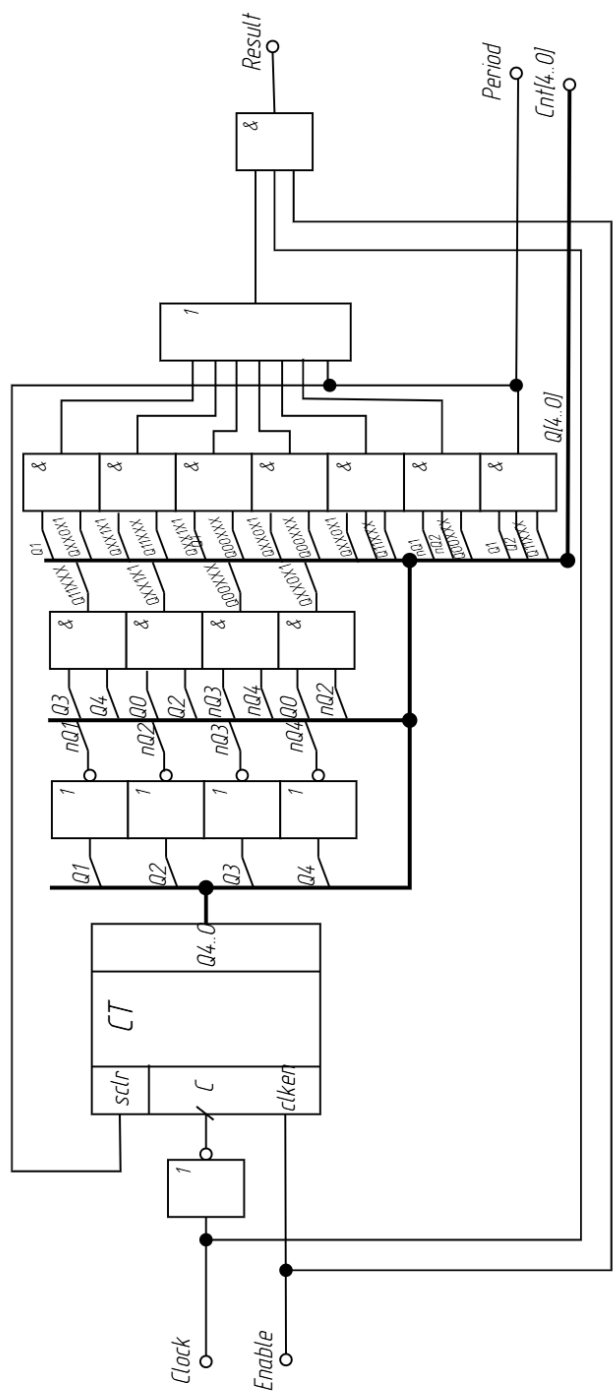
Взам. инв. №

Инв. № дудл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

2308.431239.021 Э2

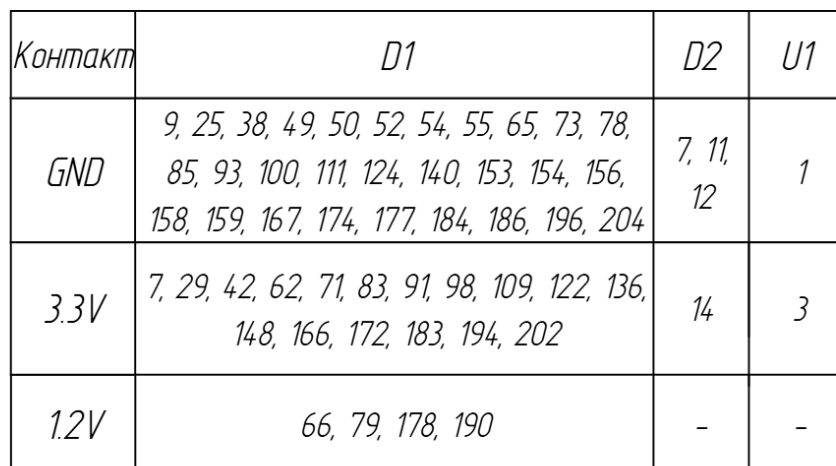


2308.431239.021 Э2

Формирователь импульсной
последовательности
Схема электрическая функциональная

Лит.	Масса	Масштаб
		1:1
Лист 1		Листов 1

СПДГЭТУ "ЛЭТИ"



Формат А4

Перв. примен.	Поз. обозначение	Наименование	Кол	Примечание
		Конденсаторы		
	С1, С3, С5, С6	К50-20-10мкФ-6.3В +50%..-20%	4	Электролитический
	С2, С7	К53-1А-0.1мкФ-6.3В +20%..-20%	2	Танталовый
	С8	К10-17А-М47-62пФ +10%...-10%	1	Керамический выводной
	С9	К10-17Б-М47-27пФ +10%...-10%	1	Керамический выводной
		Микросхемы		
		Д1	Cyclone II EP2С5Q208С8	1
Сопр. №	Д2	КФ1554/А3	1	4х2И-НЕ
		Резисторы		
	Р1, R2	С2-23-0.25 Вт, 360 Ом, 1%	2	Металлопленочный
	Р3	С2-23-0.25 Вт, 1 кОм, 1%	1	Металлопленочный
		Преобразователи		
	U1	AMS1117-1.2, 1А, 1.2В [SOT-223]	1	Регулятор напряжения
Подп. и дата		Разъёмы		
	Х1	PLD-14 DS1021-2X7SF11-B	1	mikroBUS
	Х2	PLD-20 (DS-1021- 2x10)	1	JTAG
Инв. № дубл.				
Взам. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. № подл.				
2308.431239.021 ПЭ				
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				02.06.25
Проверил	Буренёва О.И.			02.06.25
Соглас.				
Н. контр.				
Утв.				
Формирователь импульсной последовательности				
Перечень элементов				
Лит.	Лист	Листов		
	1	1		
СПбГЭТУ "ЛЭТИ"				