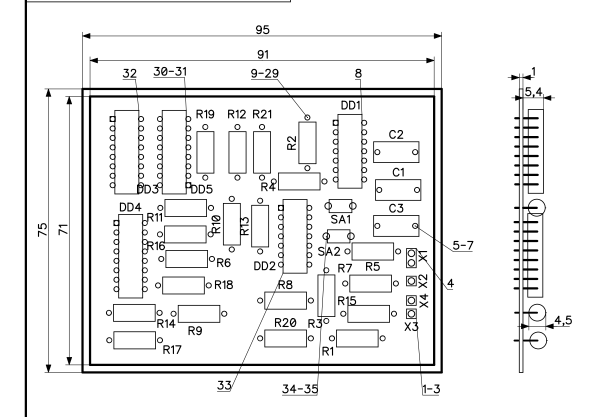
HLTY.423111.001



Технические требования:

Подп. и дата

πy6∧.

- 1. Размеры для всех справок
- 2. Паять припоем ПОС-63 ГОСТ 21931-76
- 3. Плату покрыть защитным лаком Urethane Clear
- 5. Печатные проводники не показаны.
- 6. Установку компонент производит со стороны А платы.
- 7. Маркировку выполнить краской ТУ 029-02-859-78. Шрифт 2,5

	9.По 10.Вы	сле монтаж ыводы показ	а выст	упающи олько д	е выводы обрезать до 1мм ля левого ряда компонентов				1
	НГТУ.423111.001.СБ								
						Лит. Масса		Масштаб	
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Pervagion vooreng				
Разр	аб.	Сухоруков В.А.							1:1
Пров	١.	Макаров Н.Н.			і ромкости				
Т.ко	нтр.					Лист	1	Листов	1
Н.ко	нтр.				Стеклотекстолит СТФ-2-35	Вычислительные систе			
	Разр Пров Т.кої	9.По 10.Вы	9.После монтаж 10.Выводы показ 11.Крепление пл Изм Лист № докум. Разраб. Сухоруков В.А. Пров. Макаров Н.Н. Т.контр.	9.После монтажа выст 10.Выводы показаны та 11.Крепление платы в Изм Лист № докум. Подп. Разраб. Сухоруков В.А. Пров. Макаров Н.Н. Т.контр.	9.После монтажа выступающия 10.Выводы показаны только д 11.Крепление платы в корпус Изм Лист № докум. Подп. Дата Разраб. Сухоруков В.А. Пров. Макаров Н.Н. Т.контр.	9.После монтажа выступающие выводы обрезать до 1мм 10.Выводы показаны только для левого ряда компонентов 11.Крепление платы в корпусе прижимом за поля по 2мм с ко НГТУ.423111. Изм Лист № докум. Подп. Дата Разраб. Сухоруков В.А. Пров. Макаров Н.Н. Т.контр. Н.контр.	9.После монтажа выступающие выводы обрезать до 1мм 10.Выводы показаны только для левого ряда компонентов 11.Крепление платы в корпусе прижимом за поля по 2мм с каждой с НГТУ.423111.001.СЕ Изм Лист № докум. Подп. Дата Разраб. Сухоруков В.А. Пров. Макаров Н.Н. Т.контр. Н.контр. Вышие	9.После монтажа выступающие выводы обрезать до 1мм 10.Выводы показаны только для левого ряда компонентов 11.Крепление платы в корпусе прижимом за поля по 2мм с каждой стори НГТУ.423111.001.СБ Изм Лист № докум. Подп. Дата Разраб. Сухоруков В.А. Пров. Макаров Н.Н. Т.контр. Н.контр. Вышислити	10.Выводы показаны только для левого ряда компонентов 11.Крепление платы в корпусе прижимом за поля по 2мм с каждой стороын ПГ НГТУ.423111.001.СБ Изм Лист № докум. Подп. Дата Разраб. Сухоруков В.А. Пров. Макаров Н.Н. Т.контр. Н.контр. Вышислительные