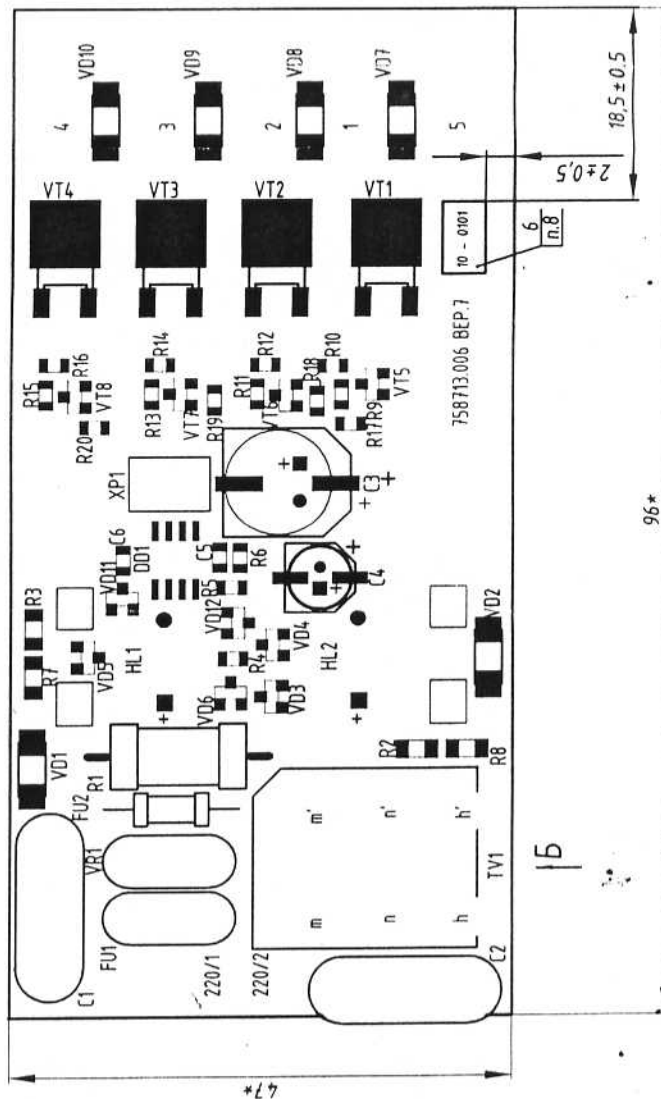


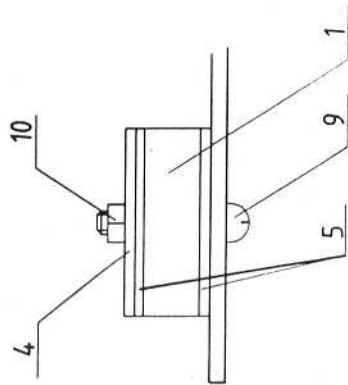
Кронштейн поз.3 условно не показан



A (2:1)

5 (2:1)

Установка трансформатора поз.1



- 1.* Размеры для справок.
2. Установку ЭРЗ производить по:
C1, C2 – по варианту 180.00.0000.00.01
ГОСТ29137-91;
FU1, VR1-по варианту 180.00.0000.00.00 ГОСТ29137-91;
R1-по варианту 010.02.0204.00.00 ГОСТ29137-91;
FU2-по варианту 010.02.0202.00.00 ГОСТ29137-91;
установку члп-элементов производить в соответствии
с РД 107.460000.019-90. Вариант установки I.
3. ПОС-61 ГОСТ 21930-76.
4. Обозначения ЭРЗ показаны условно.
5. Электромонтаж поз.33, 36 вести согласно ГИКС.468151.
6. Монтаж трансформатора TV1 проводить в соответствии
маркировкой контактов, приведенной в таблице.
7. Микроконтроллер поз.23 запрограммировать программой
8. Место наклеивания этикетки поз.6 на самоклеящейся
9. Остальные ТТ по ОСТ4 ГО.070.015.

4. Обозначения ЭРЭ показаны условно.

5. Электромонтаж поз. ~~35~~^{46, 47} вести согласно ГИС.468151.00133.

6. Монтаж трансформатора TV1 проводить в соответствии с маркировкой контактов, приведенной в таблице.

7. Микроконтроллер поз.23 запрограммировать программой (рис.10-0107).

8. Место наклеивания этикетки поз.6 на самоклеящуюся основу.

9. Остальные ТТ по ОСТ4 ГО.070.015.

ГИКС.468135.001 СБ

Обозначение выбодов	№ выбодов трансформатора
m-m'	2 - 1
n-n'	-
h-h'	4 - 3

[illegible]

Плата питания сборочный чертеж	Лист	Масса	Масштаб
	А		2:1