



ОКП

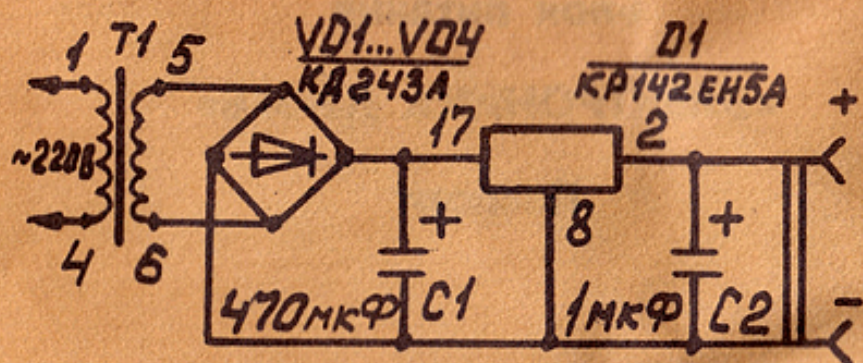
Блок питания
«ЭЛЕКТРОНИКА Д2-37Б»
Паспорт

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Блок питания «Электроника Д2-37Б» предназначен для питания микрокалькулятора «Электроника МК-90».

Блок питания изготовлен в климатическом исполнении УХЛ категории 4.2 ГОСТ 15150-69.

Схема электрическая



2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1. Стабилизированное напряжение на выходе, В	$5 \pm 0,3$
2.2. Ток нагрузки выхода, А	0,18
2.3. Габаритные размеры, мм	75x51x68
2.4. Масса, кг, не более	0,28
2.5. Содержание драгоценных металлов: золота — 0,0008 г серебра — 0,0002 г	
2.6. Содержание цветных металлов: медь и ее сплавы — 43 г	

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:	
Блок питания, шт.	1
Паспорт, шт.	1
Коробка, шт.	1

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Блок питания «Электроника Д2-37Б» соответствует техническим условиям 2,087.066 ТУ и признан годным для эксплуатации.

Дата приемки

Штамп ОТК

Продукция выпускается под контролем государственной приемки.

ОТК 2229007

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Температура окружающего воздуха 5—35°C.
Относительная влажность воздуха до 85%.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие блоков питания требованиям настоящих ТУ при соблюдении потребителем условий их транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации блоков 24 месяца.