



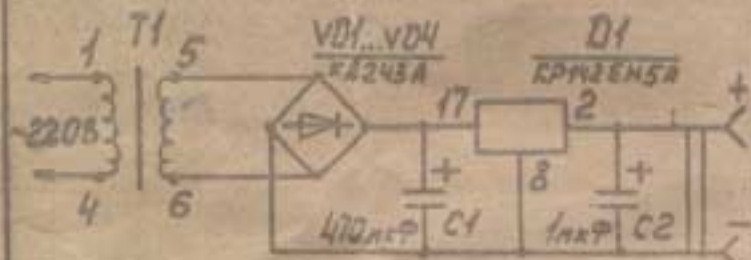
БЛОК ПИТАНИЯ  
"ЭЛЕКТРОНИКА Д2-37Б"  
ПАСПОРТ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Блок питания "Электроника Д2-37Б" предназначен для питания микромобильноголятора "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 ± 0,2  
2.2. ток нагрузки выхода, А 0,18  
2.3. габаритные размеры, мм 75 × 51 × 68  
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 ДЭ-376  
соответствует техническим  
условиям 2.087.066 ТУ и признан  
годным для эксплуатации

Дата приемки

Штамп ОТК

ОТК 237-15-08

Продукция выпускается под контролем  
Государственной приемки.

## 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.

6.2. Замечания и предложения по работе блока питания направлять по адресу:

327028, г. Николаев, абонемента-  
ный ящик № 11