

## Блок релейный электрической централизации С

### Наименование изделия:

- «Блок релейный электрической централизации С 14509-00-00Б ТУ-32-ЦШ33-76»  
(код СКМТР: 3185650448)

### Ввод в эксплуатацию:

14509-00-00Б (исполнение УХЛ) – 1974 год.

### Техническая и эксплуатационная документация:

ТУ-32-ЦШ-33-76, 14509-00-00БПС (ввод в 1974 г.)

Литера «А».



### **Область применения**

Блок С предназначен для эксплуатации в составе комплекса постового оборудования электрической централизации для осуществления схемных зависимостей.

### **Назначение**

Блок С осуществляет контроль положения одной стрелки и коммутацию схем по плану станций.

### **Технические характеристики**

- энергопотребление блока, не более 0,8 Вт;
- габаритные размеры: 342x136x225 мм;
- масса, не более 6,3 кг.

Назначенный срок службы: 30 лет.

Назначенный срок хранения: 3 года.

Гарантийный срок эксплуатации: 36 месяцев с даты отгрузки (поставки) блока потребителю