

Конденсатор С53 18 пф устанавливается на плату со стороны фольги между базами ПП2 и ПП3.

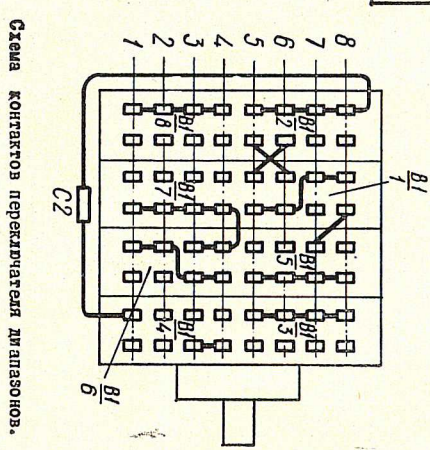


Схема контактов переключателя диапазонов.

### У. ГАРАНТИЯ И ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ ПРЕТЕНЗИЙ К КАЧЕСТВУ

При приеме на диапазонах ДВ и СВ и в выключенном положении телескопическую антенну необходимо вдвинуть внутрь приемника.  
Для повышения чувствительности приема на ДВ и СВ к приемнику можно подключить внешнюю антенну (см. рис. 1).  
При желании индивидуального прослушивания передач на телефон вставить вилку, которой оканчивается шнур телефона ТМ-4, в гнездо поз. 3 рис. 1.

Завод-изготовитель гарантирует исправную работу приемника в течение 12 месяцев со дня покупки его в магазине.  
Дата покупки должна быть отмечена в паспорте приемника и гарантийном талоне. При отсутствии паспорте и гарантийном талоне отметки торгующей организации гарантийный срок исчисляется со дня выпуска приемника заводом.  
В случае неисправной работы приемника владелец имеет право на его бесплатный ремонт в период гарантийного срока.  
Информацию о мастерских, производящих гарантийный ремонт, можно получить в ближайшем радиомагазине.  
После производства ремонта гарантийный талон остается в мастерской.  
Если в течение гарантийного срока приемник вышел из строя по вине владельца из-за неправильной эксплуатации и несоблюдения указаний, приведенных в инструкции, то ремонт производится за счет владельца.

Завод гарантирует нормальную работу радиопримемника в течение 12 месяцев со дня продажи его магазином. Без предъявления данного паспорта или при неправильном его заполнении претензии к качеству не принимаются и гарантийный ремонт не производится.  
Адрес для предъявления претензий к качеству: г. Челябинск, радиозавод.