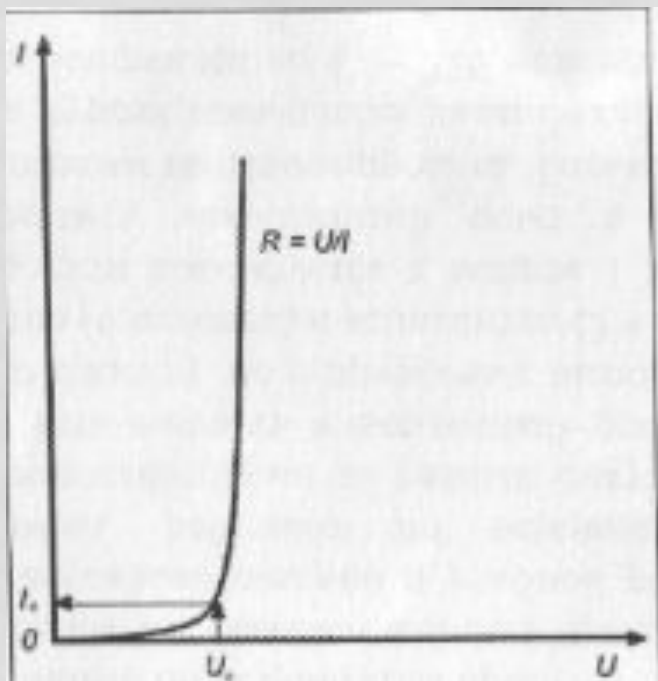
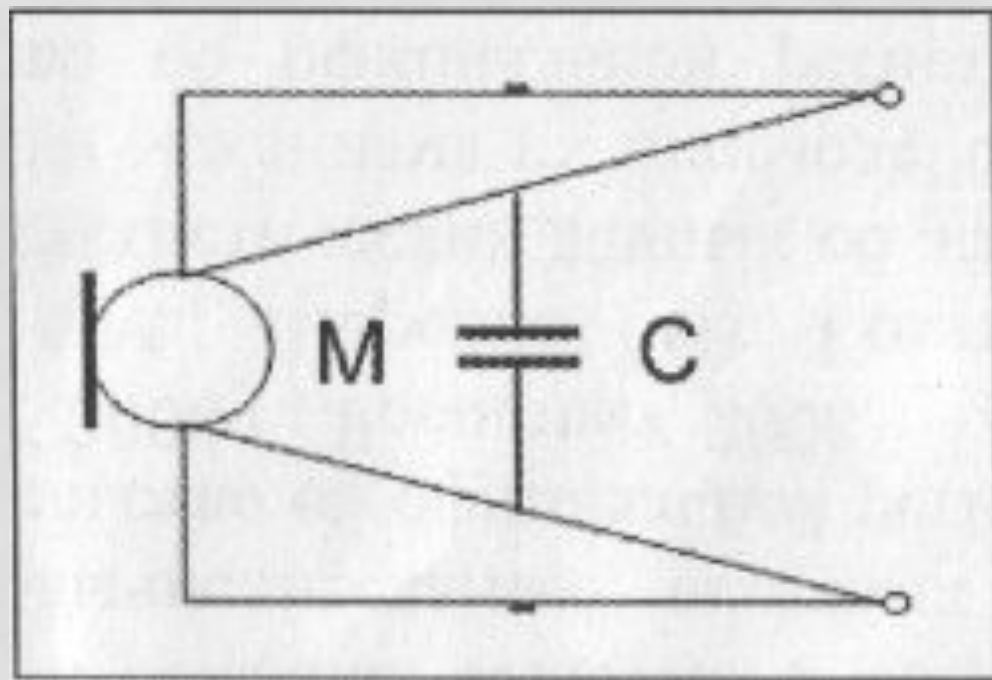


ПАССИВНЫЕ МЕТОДЫ ЗАЩИТЫ ТЕЛЕФОННЫХ КАНАЛОВ СВЯЗИ



Вольт-амперная характеристика диодов, используемых в схемах ограничителей малых амплитуд



Установка конденсатора C в микрофонную цепь

ПАССИВНЫЕ МЕТОДЫ ЗАЩИТЫ ТЕЛЕФОННЫХ КАНАЛОВ СВЯЗИ

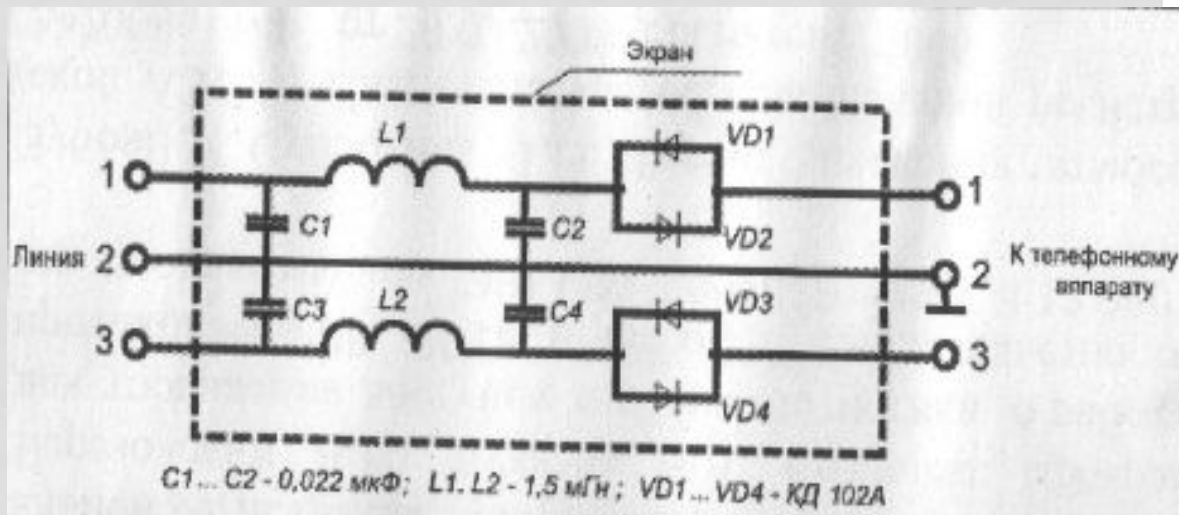
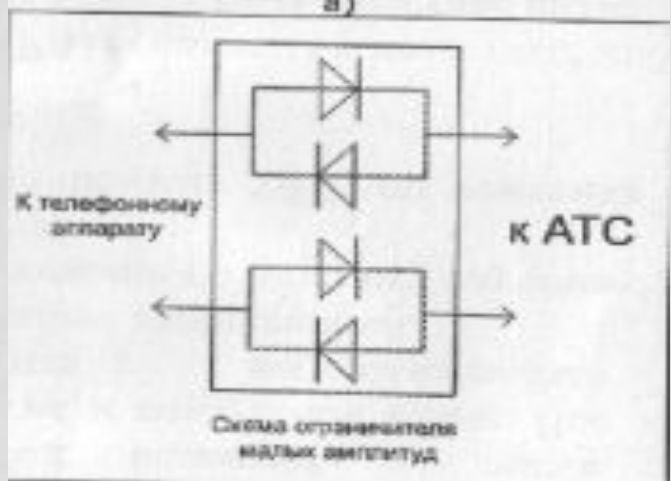
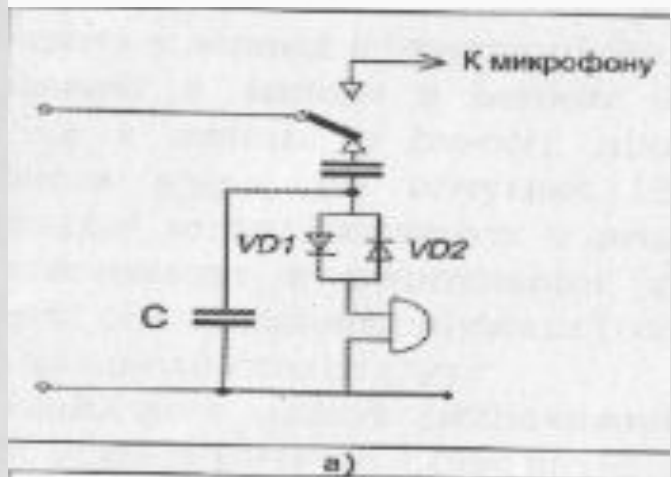


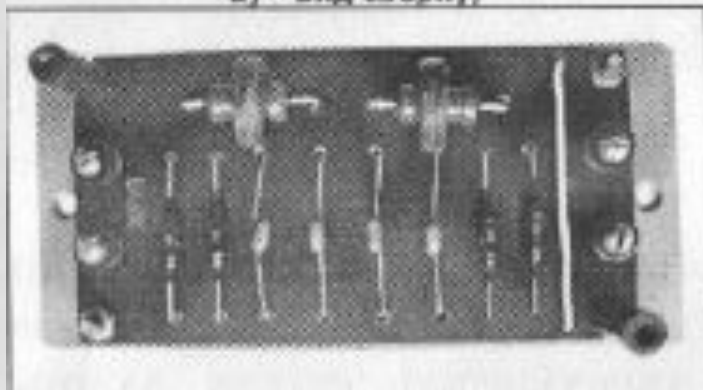
Схема устройства защиты двухпроводной линии «Гранит-8»

Установка диодных ограничителей в линии электрозвонка (а) и телефонной линии (б)

УСТРОЙСТВА ПАССИВНОЙ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ В ТЕЛЕФОННЫХ КАНАЛАХ СВЯЗИ



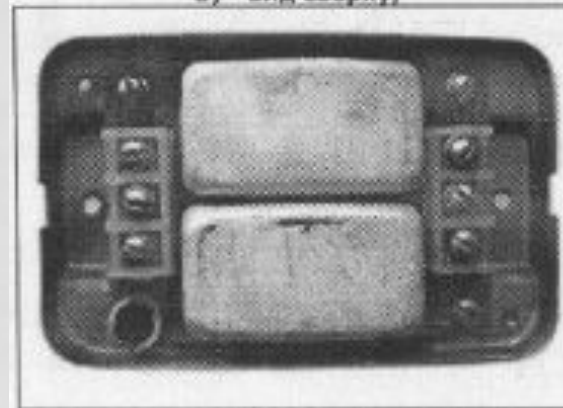
а) - вид сверху;



Внешний вид устройства
защиты «Гранит-8»

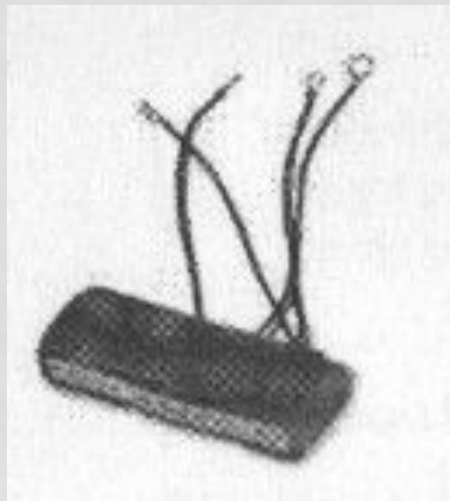


а) - вид сверху;



Внешний вид устройства
защиты «ГранитVIII»

МЕТОДЫ И СРЕДСТВА АКТИВНОЙ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ В ТЕЛЕФОННЫХ ЛИНИЯХ СВЯЗИ



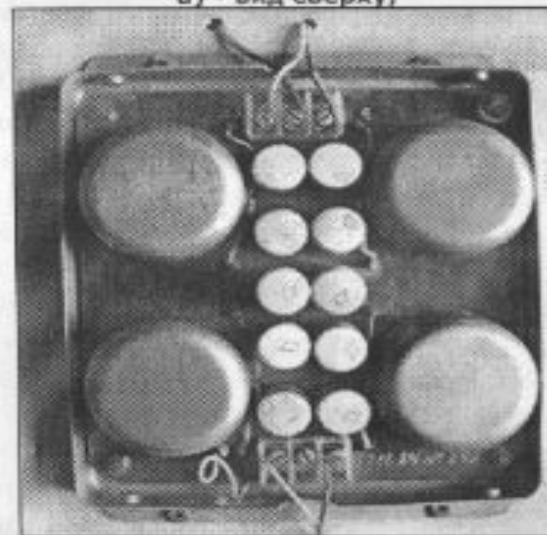
МП-1А



МП-1Ц



а) - вид сверху;



МП-5

МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ВЫЖИГАНИЯ ЗАКЛАДНЫХ УСТРОЙСТВ