

Изобретение относится к сигнализации охранной и пожарной безопасности контролируемых объектов, связанных однопроводной линией связи. Данное изобретение направлено на создание такого устройства для сигнализации о состоянии контролируемых объектов, в котором путем подачи кодированной посылки достигается более высокая информативность, а путем строго заданной последовательности опроса - возможность изменять взаиморасположение контролируемых объектов и диспетчерского пункта без предварительной настройки (установки номера).