

Винахід відноситься до сигналізації та пожежної безпеки контрольованих об'єктів, зв'язаних однодротовою лінією зв'язку. Цей винахід спрямовано на створення такого пристрою для сигналізації про стан контрольованих об'єктів, в яких шляхом подачі кодової послідовності досягається більш висока інформативність, а шляхом чітко заданої послідовності опитування – можливість змінювати взаєморозташування контрольованих об'єктів та диспетчерського пункту без попередньої настройки (встановлення номера).