

Изобретение относится к способу маркировки (А, В) и подтверждения подлинности (С) объекта (10), содержащего сочетание двух различных информаций (К, N), связанных между собой данным произвольным соответствием и использованных для подтверждения подлинности объекта, причем по крайней мере одна информация (К) сама по себе незаметна для наблюдателя, а сканирование этих обеих информаций и проверка их соответствия между собой осуществляется во время подтверждения подлинности объекта, способ характеризуется тем, что обе информации не случайны и данная незаметная информация материализуется средствами, взаимодействующими со структурой объекта.

П. формулы: 27

Фиг.: 3

