

Предложенный защитный элемент (12, 18), который состоит из пленочной подкладки (20) и нанесенного на нее покровного слоя (22; 42; 50). В покровном слое имеются вырезы (24; 30, 32, 34; 44) в форме знаков или узоров, которые образуют первую информацию, которая допускает возможность ее визуального и/или автоматического считывания. Кроме этого в вырезах (24; 30, 32, 34; 44) с точным приведением к ним расположено печатное изображение (26; 36, 38, 40; 46, 48; 52), которое воспроизводит отличающуюся от первой информации вторую информацию, которая допускает возможность ее визуального и/или автоматического считывания.