

Машиночитаемые признаки банкноты Банка России образца 1997 года (модификации 2004 года) номиналом 1000 рублей

- 1 - Видимое изображение банкноты.
- 2 - Изображение банкноты, видимое в инфракрасном диапазоне спектра (800 - 1000 нм).
- 3 - Наличие магнитотвердых свойств у серии и номера банкноты, напечатанных зеленой краской.
- 4 - Люминесценция элементов изображения банкноты под воздействием ультрафиолетового излучения с длиной волны 360 - 380 нм .
- 5 - Отсутствие фоновое свечения бумаги под воздействием ультрафиолетового излучения с длиной волны 360 - 380 нм .
- 6 - Наличие зеленой люминесценции элемента изображения серого цвета под воздействием инфракрасного облучения.

1 - Видимое изображение банкноты.

лицевая сторона

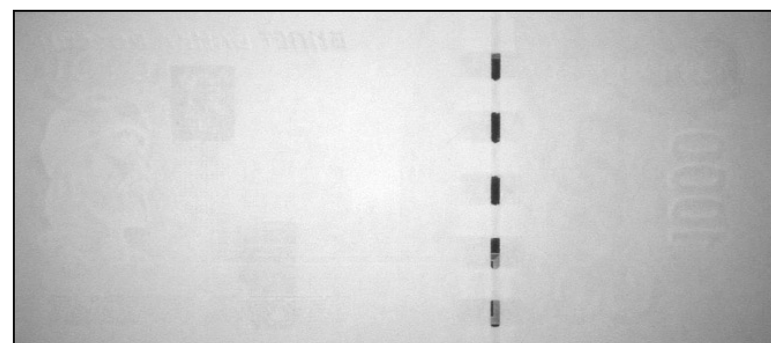
оборотная сторона



6

6

2 - Изображение банкноты в инфракрасном диапазоне спектра.



4, 5 - Изображение люминесценции банкноты под воздействием ультрафиолетового излучения.

