

ВНИМАНИЕ!!!

Поддельные денежные купюры достоинством 1000 рублей,
наиболее часто встречающиеся в денежном обороте.

АТ № 70184**	ТН № 89531**	ТТ № 76891**	ОП № 91215**	НЭ № 95191**
ОН № 51441**	БМ № 72184**	БМ № 24674**	БН № 76462**	ТН № 57378**
БН № 37398**	ТМ № 13992**	БН № 37218**	ТЛ № 57612**	АЛ № 24201**
ТП № 97235**	АП № 21501**	ТЛ № 57022**	ОП № 91935**	ТМ № 89531**
БМ № 72184**	ТМН № 89531**	ТП № 21375**	ПМ № 53598**	БН № 37938**
БН № 37238**	АЛ № 77380**	ОН № 73995**	БП № 39498**	ИМ № 88757**
АЛ № 12257**	БП № 34498**	АМ № 24024**	БМ № 32224**	ТМ № 82562**
БН № 37988**	АА № 60154**	ОН № 73995**	ОН № 73995**	АЛ № 97462**

Поддельные денежные купюры достоинством 5000 рублей,
наиболее часто встречающиеся в денежном обороте.

АВ № 58747**	АВ № 68747**	АВ № 68747**	АВ № 68747**	БА № 38769**
АВ № 47747**	БА № 69769**	БВ № 53847**	БВ № 47847**	ВМ № 508407**
ВМ № 58847**	БА № 38769**	ВН № 38847**	БВ № 98847**	ВМ № 47847**

УВАЖАЕМЫЕ ГРАЖДАНЕ ПРОВЕРЬТЕ СВОИ ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА !!!

**Банкнота Банка России образца 1997 года
номиналом 1000 рублей модификации 2004 г.**

Дата ввода в обращение 16 августа 2004 года

Размер банкноты 157 x 69 мм



Признаки подлинности, контролируемые на просвет

[1 - Многоцветный водяной знак](#)

[2 - Защитная нить](#)

[12 - Микроперфорация](#)

Признаки подлинности, контролируемые с использованием x8-x10 лупы

[4.1 - Микроузор](#) □

[5.1 - Микротекст позитивный \(повторяющееся число 1000\)](#) □

[5.2 - Микротекст - переход из негативного в позитивный \(повторяющийся текст "ЦБР 1000"\)](#) □

[6 - Защитные волокна, внедрённые в бумагу](#)

Признаки подлинности, контролируемые при изменении угла зрения

[7 - Скрытое изображение букв "РР" \(Кипп - эффект\)](#)

[10 - Оптически переменная краска \(ОВК\)](#)

[11 - Скрытые муаровые полосы \(МВС\)](#)

Признаки подлинности, контролируемые на ощупь (повышенный рельеф)

[9.1 - Надпись "БИЛЕТ БАНКА РОССИИ"](#)

[9.2 - Метка для людей с ослабленным зрением](#)

[9.3 - Эмблема Банка России](#)

Машиночитаемые защитные признаки банкноты Банка России образца 1997 года номиналом 1000 рублей модификации 2004 г.

- 1 - Соответствие видимого изображения банкноты изображению, представленному на рис.1.
- 2 - Соответствие люминесценции элементов изображения банкноты под воздействием ультрафиолетового излучения с длиной волны в диапазоне 350 - 380 нм изображению, представленному на рис.2.
- 3 - Соответствие изображения банкноты, видимого в инфракрасном диапазоне спектра (880 - 1000 нм), изображению, представленному на рис.3.
- 3 - Наличие магнитных свойств у серии и номера банкноты, напечатанных зеленой краской.
- 5 - Отсутствие фонового свечения бумаги под воздействием ультрафиолетового излучения с длиной волны в диапазоне 350 - 380 нм.
- 6 - Наличие зеленой люминесценции элементов изображения серого цвета под воздействием инфракрасного облучения с длиной волны в диапазоне 940 - 960 нм.

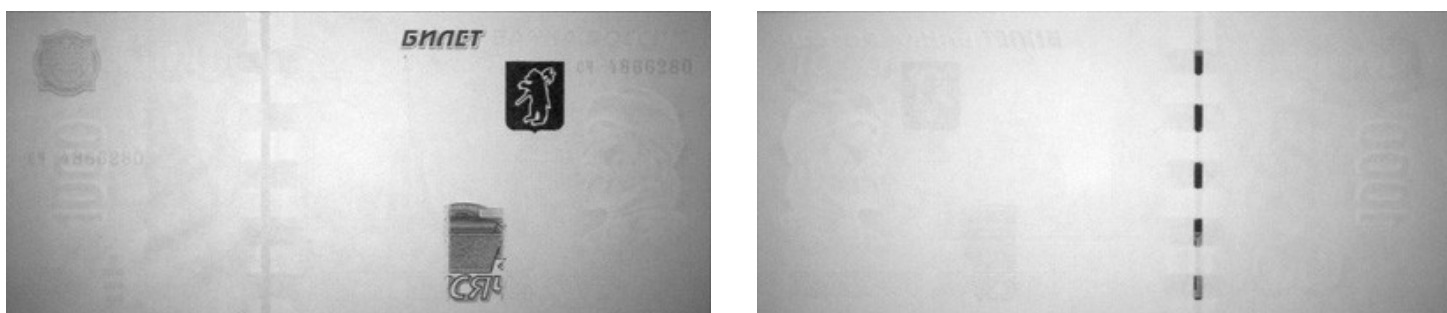
Видимое изображение банкноты (рис. 1)



Изображение люминесценции банкноты под воздействием ультрафиолетового излучения (рис. 2)



Изображение банкноты в инфракрасном диапазоне спектра (рис. 3)



**Банкнота Банка России образца 1997 года
номиналом 1000 рублей модификации 2010 г.**

Дата ввода в обращение 10 августа 2010 года

Размер банкноты 157 x 69 мм



Признаки подлинности, контролируемые на просвет

1 - Комбинированный водяной знак

2 - Защитная нить

12 - Микроперфорация

Признаки подлинности, контролируемые с использованием x8-x10 лупы

4.1 - Микроузор

4.2 - Изображение образовано мелкими графическими элементами

5.1 - Микротекст позитивный (повторяющееся число 1000)

5.2 - Микротекст - переход из негативного в позитивный (повторяющийся текст "ЦБРФ 1000")

5.3 - Микротекст на границе декоративной ленты (повторяющееся число 1000, разделённое точкой)

6 - Защитные волокна, внедренные в бумагу

8 - Бескрасочное тиснение

Признаки подлинности, контролируемые при изменении угла зрения

2.1 - Эффект изменения изображения на защитной нити

7 - Скрытое изображение букв "PP" (Кипп - эффект)

10 - Оптически переменная магнитная краска (OVMI) с эффектом перемещения яркой блестящей полосы

11 - Скрытые муаровые полосы (MVC+)

11.1 - (MVC+) в УФ-лучах

Признаки подлинности, контролируемые на ощупь (повышенный рельеф)

9.1 - Надпись "БИЛЕТ БАНКА РОССИИ"

9.2 - Метка для людей с ослабленным зрением

9.3 - Эмблема Банка России

9.4 - Тонкие рельефные штрихи

Машиночитаемые защитные признаки банкноты Банка России образца 1997 года номиналом 1000 рублей модификации 2010 г.

- 1 - Соответствие видимого изображения банкноты изображению, представленному на рис.1. (Зоны А, Б и обязательны для проверки)
- 2 - Соответствие изображения банкноты, видимого в инфракрасном диапазоне спектра (880 - 1000 нм), изображению, представленному на рис.3.
- 3 - Соответствие люминесценции элементов изображения банкноты под воздействием ультрафиолетового излучения с длиной волны в диапазоне 350 - 380 нм изображению, представленному на рис.2.
- 4 - Отсутствие фонового свечения бумаги под воздействием ультрафиолетового излучения с длиной волны в диапазоне 350 - 380 нм.
- 5 - Наличие зеленой люминесценции элементов изображения серого цвета под воздействием инфракрасного облучения с длиной волны в диапазоне 940 - 960 нм.

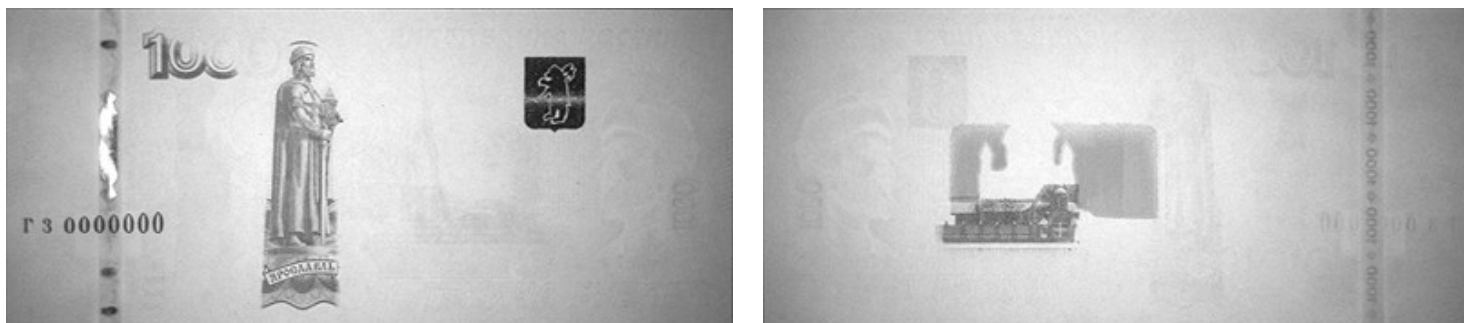
Видимое изображение банкноты (рис. 1)



Изображение люминесценции банкноты под воздействием ультрафиолетового излучения (рис. 2)



Изображение банкноты в инфракрасном диапазоне спектра (рис. 3)



Банкнота Банка России образца 1997 года номиналом 5000 рублей

Дата ввода в обращение 31 июля 2006 года

Размер банкноты 157 x 69 мм



Признаки подлинности, контролируемые на просвет

- [1 - Водяные знаки](#)
- [2 - Защитная нить](#)
- [12 - Микроперфорация](#)

Признаки подлинности, контролируемые с использованием х8-х10 лупы

- [4.1 - Микроузор](#)
- [4.2 - Изображение образовано мелкими графическими элементами](#)
- [5.1 - Микротекст \(число 5000\)](#)
- [5.2 - Микротекст \(текст "ЦБР5000"\)](#)
- [5.3 - Микротекст \(текст "ЦБРФ"\)](#)
- [5.4 - Микротекст \(число 5000\)](#)
- [5.5 - Микротекст \(число 5000\)](#)
- [6 - Защитные волокна, внедрённые в бумагу](#)
- [8 - Бескрасочное тиснение](#)

Признаки подлинности, контролируемые при изменении угла зрения

- [2.1 - Эффект изменения изображения на защитной нити](#)
- [7 - Скрытое изображение букв "PP" \(Кипп - эффект\)](#)
- [10 - Оптически переменная краска \(OVI\)](#)
- [11 - Скрытые муаровые полосы \(MVC\)](#)

Признаки подлинности, контролируемые с помощью поляризационного фильтра

- [13 - Покрытие с поляризационными свойствами](#)

Признаки подлинности, контролируемые на ощупь (повышенный рельеф)

- [9.1 - Надпись "БИЛЕТ БАНКА РОССИИ"](#)
- [9.2 - Метка для людей с ослабленным зрением](#)
- [9.3 - Изображение числа 5000](#)
- [9.4 - Надпись "ПЯТЬ ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ"](#)

Машиночитаемые защитные признаки банкноты Банка России образца 1997 года номиналом 5000 рублей

- 1 - Соответствие видимого изображения банкноты изображению, представленному на рис.1.
- 2 - Соответствие изображения банкноты, видимого в инфракрасном диапазоне спектра (880 - 1000 нм), изображению, представленному на рис.3.
- 3 - Наличие магнитных свойств у серии и номера банкноты, напечатанных зеленой краской.
- 4 - Соответствие люминесценции элементов изображения банкноты под воздействием ультрафиолетового излучения с длиной волны в диапазоне 350 - 380 нм изображению, представленному на рис.2.
- 5 - Отсутствие фонового свечения бумаги под воздействием ультрафиолетового излучения с длиной волны в диапазоне 350 - 380 нм.
- 6 - Наличие зеленой люминесценции элементов изображения серого цвета под воздействием инфракрасного облучения с длиной волны в диапазоне 940 - 960 нм.

Видимое изображение банкноты (рис. 1)



Изображение люминесценции банкноты под воздействием ультрафиолетового излучения (рис. 2)



Изображение банкноты в инфракрасном диапазоне спектра (рис. 3)



Банкнота Банка России образца 1997 года номиналом 5000 рублей модификации 2010 г.

Дата ввода в обращение 6 сентября 2011 года

Размер банкноты 157 x 69 мм



Признаки подлинности, контролируемые на просвет

[1 - Комбинированный водяной знак](#)

[2 - Защитная нить](#)

[12 - Микроперфорация](#)

Признаки подлинности, контролируемые с использованием x8-x10 лупы

[4.1 - Микроузор](#)

[4.2 - Изображение, образованное мелкими графическими элементами](#)

[5.1 - Микротекст позитивный \(повторяющееся число 5000\)](#)

[5.2 - Микротекст - переход из негативного в позитивный \(повторяющийся текст "ЦБРФ5000"\)](#)

[5.3 - Микротекст на границе декоративной ленты \(повторяющееся число 5000\)](#)

[5.4 - Микротекст в виде фоновой сетки лицевой стороны \(число 5000\)](#)

[6 - Защитные волокна, внедренные в бумагу](#)

[8 - Бескрасочное тиснение](#)

Признаки подлинности, контролируемые при изменении угла зрения

[2.1 - Эффект перемещения цифр на защитной нити](#)

[7 - Скрытое изображение букв "PP" \(Кипп - эффект\)](#)

[10 - Оптически переменная магнитная краска \(OVM\) с эффектом перемещения яркой блестящей горизонтальной полосы](#)

[11 - Скрытые муаровые полосы \(MVC+\)](#)

[11.1 - MVC+ \(при воздействии УФ света\)](#)

Признаки подлинности, контролируемые на ощупь (повышенный рельеф)

[9.1 - Надпись "БИЛЕТ БАНКА РОССИИ"](#)

[9.2 - Метка для людей с ослабленным зрением](#)

[9.3 - Цифровое обозначение номинала](#)

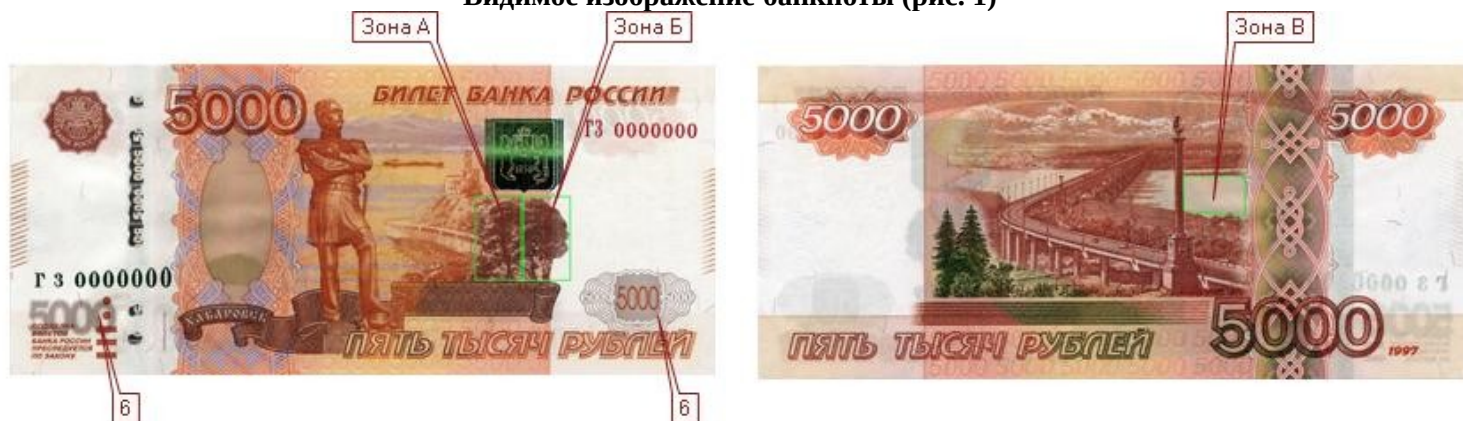
[9.4 - Текст "ПЯТЬ ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ"](#)

[9.5 - Тонкие рельефные штрихи](#)

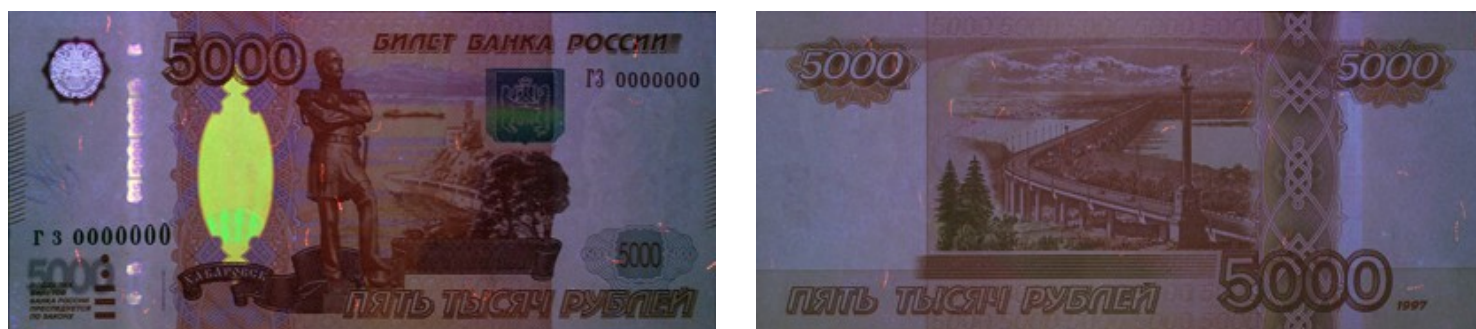
Машиночитаемые защитные признаки банкноты Банка России образца 1997 года номиналом 5000 рублей модификации 2010 г.

- 1 - Соответствие видимого изображения банкноты изображению, представленному на рис.1. (Зоны А, Б и В обязательны для проверки).
- 2 - Соответствие изображения банкноты, видимого в инфракрасном диапазоне спектра (880 - 1000 нм), изображению, представленному на рис.3.
- 3 - Соответствие люминесценции элементов изображения банкноты под воздействием ультрафиолетового излучения с длиной волны в диапазоне 350 - 380 нм изображению, представленному на рис.2.
- 4- Отсутствие фонового свечения бумаги под воздействием ультрафиолетового излучения с длиной волны в диапазоне 350 - 380 нм.
- 5 - Наличие зеленой люминесценции элементов изображения серого цвета под воздействием инфракрасного облучения с длиной волны в диапазоне 940 - 960 нм.

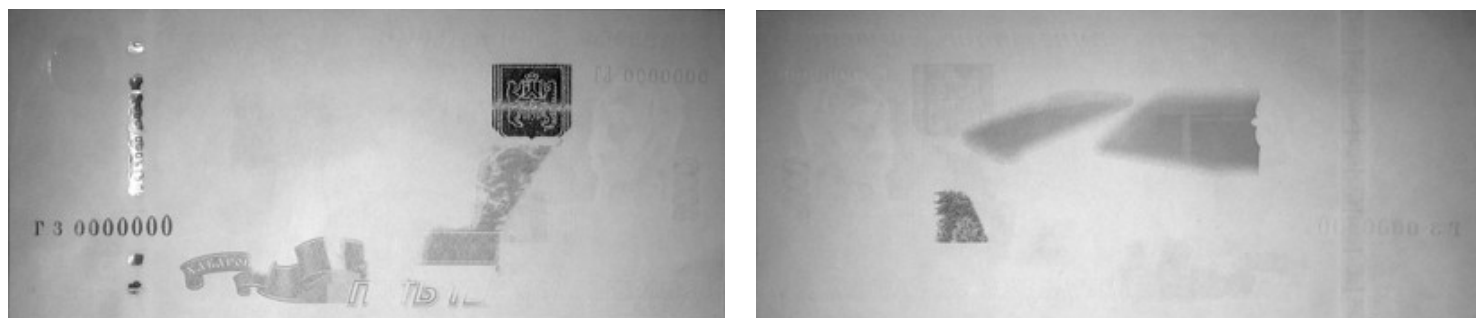
Видимое изображение банкноты (рис. 1)



Изображение люминесценции банкноты под воздействием ультрафиолетового излучения (рис. 2)



Изображение банкноты в инфракрасном диапазоне спектра (рис. 3)



ПАМЯТКА

1. Отличительные признаки фальшивых денежных купюр:

- более мягкая, чем обычно, бумага купюры, не хрустящая на ощупь;
- на местах сгиба купюры отсутствует краска;
- водяные знаки отсутствуют или нечетко выражены;
- микротекст не читается;
- отсутствие признаков высокой печати;
- неточности в изображении и передаче цвета изображения;
- шероховатость микроперфорации с обратной стороны купюры.

2. Действия лиц, работающих с денежной наличностью при обнаружении денежных знаков, вызывающих сомнение в подлинности:

В случае, когда сбытчик фальшивки не предполагает, что работник торгового предприятия определил, что купюра фальшивая, ведет себя спокойно, как обычный покупатель и не пытается скрыться, необходимо:

- принять от сбытчика купюру;
- под каким-либо предлогом (поломка кассового аппарата, срочный вызов к начальнику, технический перерыв на 3-5 минут, прием товара либо проверка накладных и т.п.) «потянуть» время, срочно сообщить в полицию, либо нажать тревожную кнопку охраны;
- при наличии охраны торговой точки или с привлечением общественности, исходя из конкретной ситуации, задержать сбытчиков фальшивых денежных знаков до приезда милиции;
- при появлении сотрудников полиции проверить наличие и подлинность их удостоверений.

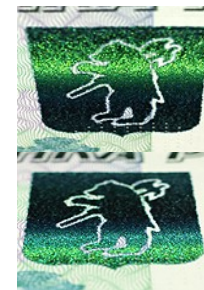
В случае, когда сбытчика фальшивки не удалось задержать, и он скрылся, необходимо:

- запомнить приметы, особенности внешности предъявителей фальшивки (наличие шрамов, татуировок или других отличительных признаков), марку автомобиля;
- обратить особое внимание на лиц, поддерживающих контакт со сбытчиком или

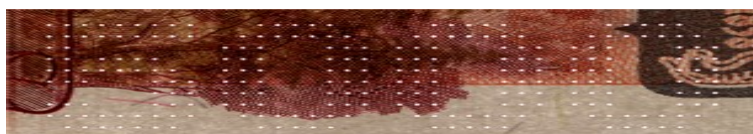
Банкнота Банка России образца 1997 года номиналом 1000 рублей модификации 2004 г.



Банкнота Банка России образца 1997 года номиналом 1000 рублей модификации 2010 г.



Банкнота Банка России образца 1997 года номиналом 5000 рублей



Банкнота Банка России образца 1997 года номиналом 5000 рублей модификации 2010 г.



