

Банкнота номиналом 50 000 драм 2001 года выпуска



Лицевая сторона



Оборотная сторона



Лицевая сторона



Оборотная сторона

Банкнота номиналом 50 000 драм 2001 года выпуска



Лицевая сторона



Оборотная сторона



Лицевая сторона



Оборотная сторона

Субстрат

Высококачественная 100%-ая хлопковая бумага.

1. Водяной знак

Многоцветный водяной знак, отображающий портрет лица, изображенного на банкноте и номинал.

2. Совмещающиеся изображения

Печатные элементы на лицевой и оборотной сторонах банкноты, которые, при просмотре банкноты на просвет, дополняют друг друга, создавая целостное изображение.

3. Защитная нить

Банкнота содержит две защитные нити:

- 1) нить, полностью внедренная в бумагу, которая видна только на просвет,
- 2) “ныряющая” нить, которая на оборотной стороне банкноты видна в виде прерывающейся полоски, а на просвет – в виде сплошной нити с микротекстом “AMD” и номиналом банкноты в цифрах.

4. Скрытое изображение

Овальная орнаментальная форма на лицевой стороне банкноты, в которой, при просмотре банкноты под углом к свету на уровне глаз и при изменении угла зрения, появляется номинал банкноты в цифрах.

5.1. Голографический рисунок (банкноты номиналом 5000 драм 2003 и 2009 годов выпуска, банкнота номиналом 20000 драм 1999 года выпуска)

Голографическое изображение на лицевой стороне банкноты, при изменении угла обзора которого на нем видны номинал банкноты и надпись “AMD”.

5.2. Голограмма

Голограмма с деметаллизированными краями и повторяющейся надписью “AMD”. Содержит портрет лица, изображенного на банкноте и графический знак армянского драма “֏”, или орнамент и номинал банкноты, которые замещают друг друга при изменении угла обзора банкноты.

6. Глубокая печать

Способом глубокой печати напечатаны некоторые части лицевой стороны банкноты, в частности, числа и слова, обозначающие номинал, портрет, метки для слабовидящих. Печать имеет приподнятую поверхность и чувствуется на ощупь.

7. Серийный номер

На лицевой стороне банкноты есть 2 серийных номера, состоящих из двух букв и восьми цифр. Один из серийных номеров черного цвета и расположен горизонтально, а второй – красного цвета и расположен вертикально. Вертикальный серийный номер под воздействием УФ приобретает желтый цвет.

8. Микротекст

Записи микротекстом, которые можно прочитать с помощью лупы. На фальшивых банкнотах микротекст обычно неразборчивый.

9. УФ метки

На лицевой стороне банкноты есть места, напечатанные флуоресцентной краской, которые обнаруживаются (флуоресцируют) под воздействием УФ лучей. Невидимые волокна и вертикальный серийный номер также являются УФ флуоресцентными.

10. Оптически переменная краска (STEP®)

На оборотной стороне банкноты нижняя часть номинала в цифрах меняет цвет при изменении угла обзора банкноты (STEP®).

11. Иридисцентная краска (Colorcrypt®)

Широкая вертикальная полоса на оборотной стороне банкноты, которая при изменении угла наклона банкноты переливается жемчужными оттенками.

12. Золотистая фольга

На лицевой стороне банкноты (банкнота номиналом 5000 драм 1999 года выпуска) методом тиснения нанесена золотистая фольга, поверх которой частично надпечатан номинал банкноты.