|  |
| --- |
| **Словарь основных понятий** |
| **Аверс**  | Лицевая сторона монеты, содержит изображение официальной символики (государственного герба, эмблемы Банка России, символов Москвы), номинал, год выпуска |
| **Водяной знак** | Бесцветное изображение, полученное путём изменения плотности подложки, видимое в сквозном свете |
| **Гурт** | Боковая поверхность монеты (ребро) |
| **Защитные цветные волокна** | Шёлковые нити, хаотично впрессованные в структуру подложки, видимые и невидимые, но светящиеся в ультрафиолетовом свете |
| **Защитная нить** | Узкая (0,7−2,0 мм) полимерная или металлизированная лента, может иметь радужное покрытие, микротекст, а также свечение в УФ-лучах, магнитные свойства |
| **Кант** | Край диска монеты со стороны аверса и реверса  |
| **Кипп-эффект** | Скрытое изображение, видимое при рассматривании защищённой бумаги под острым углом в отражённом свете. Получается за счёт разного наклона и толщины штрихов |
| **Легенда** | Совокупность всех встречающихся на монете (на аверсе, реверсе и гурте) буквенных и цифровых надписей |
| **Лигатура** | Общая масса монеты в граммах |
| **Муаровый эффект** | Скрытые радужные полосы, видимые при изменении угла зрения |
| **Модификация** | Дополнение (усиление) банкноты новыми средствами защиты |
| **Признаки подлинности** | Комплекс технологических, полиграфических и физико-химических методов, позволяющих защитить купюры от фальсификации (подделки) |
| **Подложка** | Бумажная основа (бумага) денежных купюр производства ФГУП «Гознак» |
| **Перфорация** | Контурные изображения, надписи или цифры в виде перфорирования микроотверстий в банкноте с помощью лазера. Характерны ровные края отверстий и точность геометрии рисунка |
| **Реверс** | Оборотная сторона монеты с портретами юбиляров, рисунками и мотивами, относящимися к теме, иная символика |