

Банкноты банка
России 2017 года

С 12 октября 2017 года Банком России в обращение введены банкноты номиналом 200 и 2000 рублей.

Банкноты номиналом 200 и 2000 рублей выпустили не ради красоты и не для того, чтобы денег стало больше. Новые купюры нужны для более удобных расчетов наличными.

Номинальный ряд не случайно обновили именно в 2017 году. Дело в том, что инфляция в стране снизилась, и Банк России планирует удерживать ее вблизи 4%. В таких условиях купюры в 200 и 2000 рублей могут стать одними из самых ходовых.



Банкнота Банка России номиналом 200 рублей

Преобладающий цвет банкноты — зеленый.

Основное изображение лицевой стороны банкноты — Памятник затопленным кораблям в г. Севастополе.

На лицевой стороне банкноты слева вверху расположен герб Российской Федерации.

В нижней правой части лицевой стороны банкноты расположен QR-код, содержащий ссылку на страницу сайта Банка России с описанием защитных признаков банкноты.



Банкнота изготовлена на хлопковой бумаге белого цвета повышенной плотности с полимерной пропиткой.

Четыре фрагмента ныряющей голографической защитной нити шириной 3 мм выходят на поверхность лицевой стороны банкноты.



Основное изображение оборотной стороны банкноты — Государственный историко-архитектурный музей-заповедник «Херсонес Таврический».

На оборотной стороне в верхней правой части банкноты находится надпись «2017» — год образца банкноты.

В бумагу внедрены защитные волокна двух типов — цветные с чередующимися участками красного и синего цветов и волокна серого цвета.

Банкнота имеет два серийных номера, расположенных на оборотной стороне банкноты и имеющих двухбуквенное обозначение серии и девять цифр номера. Левый номер имеет читаемость по короткой стороне банкноты, правый — по длинной стороне.

Реквизиты

Оборотная сторона купюры номиналом 200 рублей

Картинка

На обороте купюры картинка «Херсонес Таврический». По левому краю и в правом верхнем углу — серия и номер купюры.



Признаки подлинности

На просвет



Защитная нить

При наблюдении на просвет, имеющая выходы на поверхность банкноты защитная нить, выглядит как темная полоса со светлыми повторяющимися изображениями числа «200», выполненными микрометаллизацией.

Многоцветный комбинированный водяной знак

Расположен на светлом поле в правой части банкноты, наблюдается на просвет. Многоцветный комбинированный водяной знак (Памятник затопленным кораблям и число «200») выполнен с плавными переходами от светлых участков к темным в сочетании с контрастными светлыми участками.



Под лупой



6,7 Позитивный и негативный микротекст, состоящий из повторяющегося слова «СЕВАСТОПОЛЬ», расположен соответственно вдоль верхнего и нижнего края бордюра, содержащего цифровое обозначение номинала.

8 Стилизованное изображение карты Крыма образовано отдельными повторяющимися мелкими графическими элементами (число «200» и микроизображения представителей флоры и фауны полуострова Крым).

9 В нижней части изображения Херсонеса Таврического расположен негативный микротекст, состоящий из повторяющихся слов «ХЕРСОНЕСТАВРИЧЕСКИЙ».

МИКРОТЕКСТ

1,2 В нижней части изображения Графской пристани расположен микротекст, состоящий из повторяющегося слова «СЕВАСТОПОЛЬ».

3,4 В верхней и нижней частях банкноты расположен негативный микротекст из повторяющихся слов «БАНКРОССИИ».

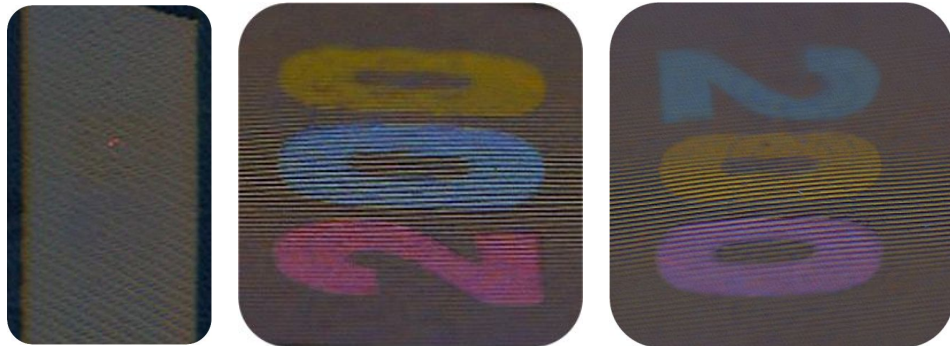
5 В нижней части изображения Памятника затопленным кораблям расположен позитивный микротекст, состоящий из повторяющегося числа «200» и слова «РУБЛЕЙ».



Под воздействием УФ-излучения

Цветопеременный элемент (скрытые цифры) под воздействием ультрафиолетового излучения

На однотонном поле, содержащем слово «РОССИЯ», при наблюдении под острым углом к поверхности банкноты появляется число «200», каждая цифра которого имеет свою окраску. При повороте банкноты на 180° (без изменения угла зрения) окраска каждой цифры меняется.



Банкнота Банка России номиналом 2000 рублей

Преобладающий цвет банкноты — синий.

Основное изображение лицевой стороны банкноты — Русский мост — вантовый мост в г. Владивостоке, соединяющий остров Русский с материковой частью г. Владивостока.

На лицевой стороне банкноты слева вверху расположен герб Российской Федерации.

В нижней правой части лицевой стороны банкноты расположен QR-код, содержащий ссылку на страницу сайта Банка России с описанием защитных признаков банкноты.

Банкнота изготовлена на хлопковой бумаге белого цвета.

В бумагу внедрены защитные волокна двух типов — цветные с чередующимися участками красного и синего цветов и волокна серого цвета.

Ныряющая голографическая защитная нить шириной 5 мм выходит на поверхность лицевой стороны банкноты в окна фигурной формы.



Основное изображение оборотной стороны банкноты — космодром «Восточный».

На оборотной стороне в верхней правой части банкноты находится надпись «2017» — год образца банкноты.

Банкнота имеет два серийных номера, расположенных на оборотной стороне банкноты и имеющих двухбуквенное обозначение серии и девять цифр номера. Левый номер имеет читаемость по короткой стороне банкноты, правый — по длинной стороне.



Реквизиты

Оборотная сторона купюры номиналом 2000 рублей



Картинка

На оборотной стороне купюры увидите космодром «Восточный». А по левому краю банкноты и в правом верхнем углу — серию и номер купюры.

Цифры

На оборотной стороне купюры два больших числа 2000, слева и справа. Их печатают в двух стилях: светлое число на темном фоне и темное число на светлом фоне.

Признаки подлинности

На просвет



Защитная нить

При наблюдении на просвет, имеющая выходы на поверхность банкноты защитная нить, выглядит как темная полоса со светлыми повторяющимися надписями «ЦБ РФ», выполненными микродеметаллизацией.

Многотоновый комбинированный водяной знак

Расположен на светлом поле в правой части банкноты, наблюдается на просвет. Многотоновый комбинированный водяной знак (мост на фоне солнца и число «2000») выполнен с плавными переходами от светлых участков к темным в сочетании с контрастными светлыми участками.



Под углом



Защитная нить

При покачивании банкноты от себя/к себе на защитной нити в окне фигурной формы наблюдается движение цифр номинала вправо-влево друг относительно друга. Под острым углом наблюдения визуализируются повторяющиеся цветные изображения символа рубля на радужном фоне. 3D изображение символа рубля наблюдается постоянно между изображениями номинала.



Цветопеременный элемент (скрытые цифры)

На однотонном поле, содержащем слово «РОССИЯ», при наблюдении под острым углом к поверхности банкноты появляется число «2000», каждая цифра которого имеет свою окраску. При повороте банкноты на 180° (без изменения угла зрения) окраска каждой цифры меняется.



Скрытое изображение символа рубля (КИПП-эффект)

При рассматривании банкноты под острым углом виден символ рубля. В зависимости от расположения банкноты символ рубля выглядит светлым на темном фоне или темным на светлом фоне.



Оптически-переменный элемент (подвижное кольцо)

При покачивании банкноты на стилизованном изображении солнца наблюдается перемещающееся яркое блестящее кольцо.



Под воздействием УФ-излучения

Цветопеременный элемент (скрытые цифры) под воздействием ультрафиолетового излучения

На однотонном поле при наблюдении под острым углом к поверхности банкноты появляется число «2000», каждая цифра которого имеет свою окраску. При повороте банкноты на 180° (без изменения угла зрения) окраска каждой цифры меняется.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

