

ПАМЯТКА
по выявлению поддельных денежных купюр

Приложение №1

На территории Республики Башкортостан рост сбыта фальшивых денежных знаков продолжается. Из числа зарегистрированных, сбываемых 1000 и 5000 рублёвых купюр, основную массу составляют 5000 рублёвые поддельные банкноты, произведенных на высокоточном оборудовании в Северо-Кавказском регионе.

Купюры, изготовленные не предприятием Госзнака, состоят из двух склеенных между собой слоев бумаги, визуально отличить от подлинных можно по следующим признакам:

- имитацией водяных знаков выполненных надпечаткой на внутренней поверхности одного слоя бумаги путем монохромной электрофотографии;
- имитацией «ныряющей» защитной нити выполненной фольгированием по монохромному тону;
- имитирование микроперфорации выполнено путем прокалывания острым предметом с лицевой стороны купюры;
- изображения лицевой и оборотной сторон выполнено способом струйной печати.

Основными признаками, отличающими данный вид подделки от подлинных банкнот, являются следующие:

1. Изображение водяного знака на поддельных банкнотах имеет искажение.
2. При рассмотрении банкнот на просвет на имитации защитной нити отсутствуют границы полимерной основы. Текст «5000 ЦБР» воспроизведен только в прямом и перевернутом исполнении.
3. Цвета эмблемы Банка России при рассмотрении банкноты под прямым и под острым углами не соответствуют цветам аналогичного элемента на подлинных банкнотах. При увеличении заметно, что эмблема на поддельной банкноте состоит из тонких параллельных штрихов.
4. Изображения, отпечатанные на лицевой и оборотной сторонах, не совмещаются на просвет.
5. При осмотре купюры с лицевой стороны внизу в правом нижнем углу если смотреть на банкноту под острым углом поворачивая банкноту под разными углами падения света, то можно увидеть две буквы РР (Российский рубль), так называемый кипп-эффект, который на поддельной купюре отсутствует.
6. В **ультрафиолетовом излучении** на подлинных банкнотах наблюдается красное свечение серийного номера, выполненного на узком купонном поле с лицевой стороны. Свечение фрагментов фонового изображения и защитной нити в УФ-лучах отсутствует.
7. В **ультрафиолетовом излучении** красные и светло-зеленые защитные волокна люминесцируют (светятся) красным и желто-зеленым светом, на поддельных купюрах микроволокна красным светом не люминесцируют, либо вообще не светятся.
8. В **ультрафиолетовом излучении** красные и светло-зеленые защитные волокна люминесцируют (светятся) красным и желто-зеленым светом, на поддельных купюрах микроволокна красным светом не люминесцируют, либо вообще не светятся.

Микроперфорация числа «5000» в правой части подлинных банкнот образовано отверстиями малого диаметра и становится видимым при исследовании банкноты на просвет. Как правило, на поддельных банкнотах перфорация образована методом игольчатого прокалывания данного участка, в связи с чем обратная сторона прокалывания на ощупь является шероховатой, тогда как на подлинных купюрах обе стороны указанного участка гладкие.

В случае подозрения, что купюра имеет один или несколько признаков подделки, необходимо:

- принять меры к немедленному вызову сотрудников полиции (по телефону, используя возможности тревожной кнопки);
- постараться запомнить приметы лица, предъявившего ее к оплате, одежду, номер автотранспортного средства, в каком направлении убыл;
- в случае наличия ЧОП, принять меры к задержанию данного лица;
- купюру обратно **не отдавать**.
- **вести журнал учета поступления денежных купюр номиналом 5 000 рублей с указанием серии, номера купюры, времени и даты ее получения.**