

# Наличное денежное обращение

## Данные о поддельных денежных знаках, выявленных в банковской системе России в III квартале 2023 года

В III квартале 2023 года в банковской системе Российской Федерации было обнаружено 3 106 поддельных денежных знаков Банка России (рис. 1), что на 31,21% меньше, чем в аналогичном периоде 2022 года (4 515). В отчетном периоде было выявлено 2 284 поддельные пятитысячные банкноты, 570 поддельных банкнот номиналом 1000 рублей, 140 поддельных двухтысячных банкнот. Меньше всего выявлено поддельных банкнот номиналом 10 рублей (1). При этом было выявлено 45 поддельных монет номиналом 10 рублей, 21 поддельная монета номиналом 5 рублей (рис. 2).

Наибольшее количество поддельных денежных знаков выявлено в Центральном федеральном округе (рис. 3).

Поддельных банкнот иностранных государств в III квартале 2023 года было выявлено 510 штук. Из них в июле обнаружена 291 подделка, в августе – 110, в сентябре – 109 (рис. 4). Среди выявленных подделок большинство составили поддельные доллары США (428). Поддельных евро обнаружено 80. Кроме того, был обнаружен поддельный китайский юань (1) и дирхам ОАЭ (1) (см. таблицу).

РИСУНОК 1. ВЫЯВЛЕНИЕ ПОДДЕЛЬНЫХ ДЕНЕЖНЫХ ЗНАКОВ БАНКА РОССИИ В III КВАРТАЛЕ 2023 ГОДА, В ШТУКАХ

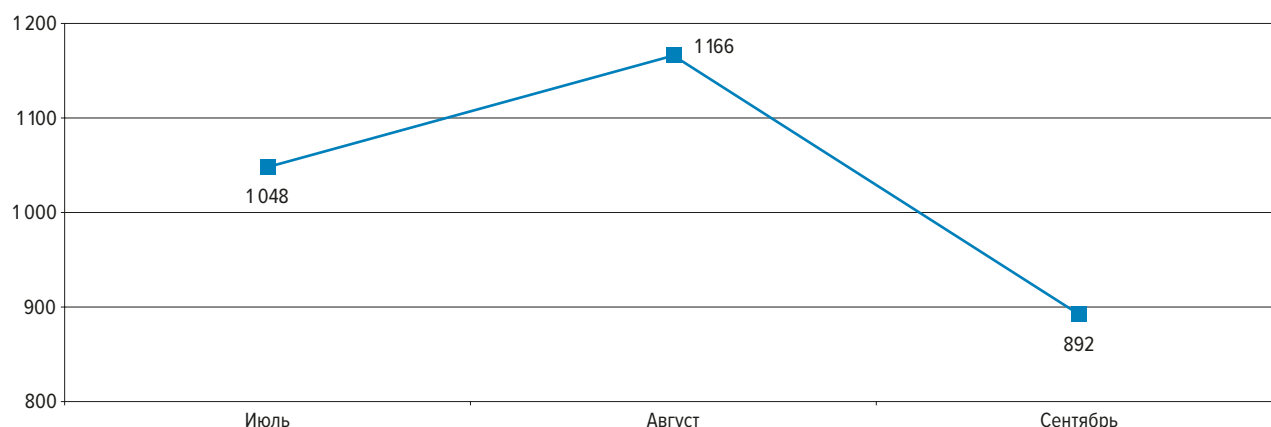
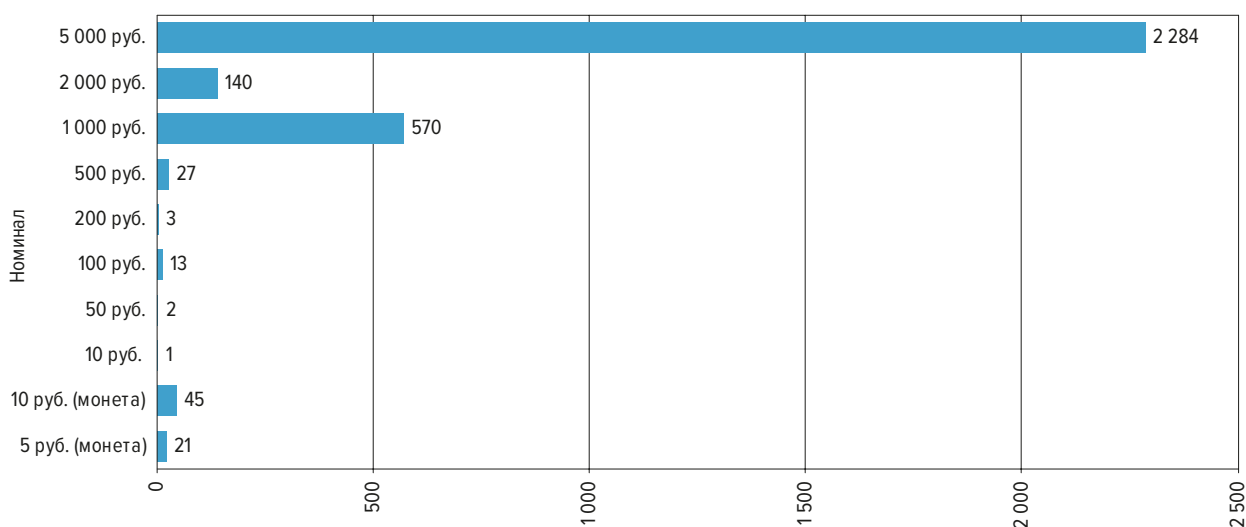
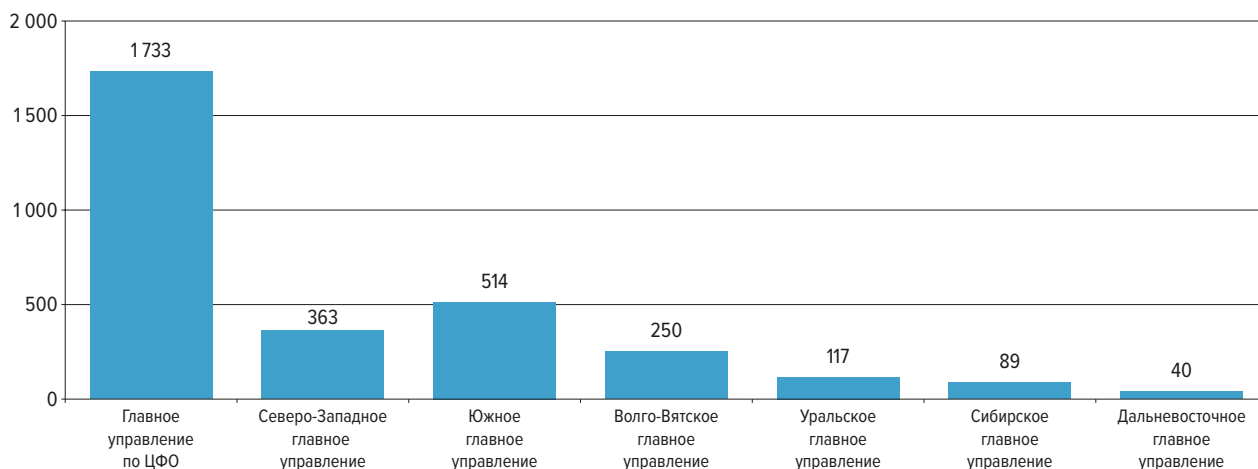


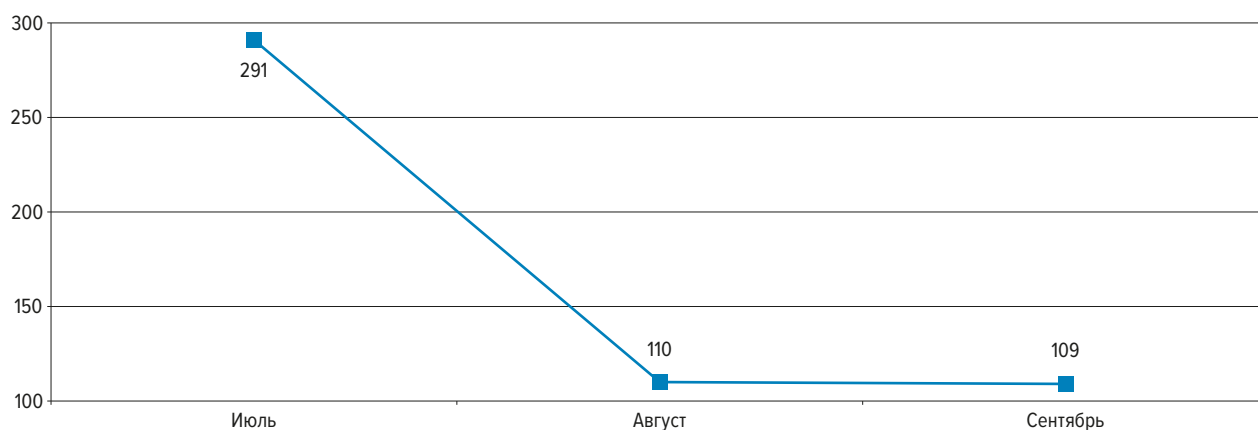
РИСУНОК 2. КУПЮРНОЕ СТРОЕНИЕ ПОДДЕЛЬНЫХ ДЕНЕЖНЫХ ЗНАКОВ БАНКА РОССИИ, ВЫЯВЛЕННЫХ В III КВАРТАЛЕ 2023 ГОДА, В ШТУКАХ



**РИСУНОК 3. ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЫЯВЛЕННЫХ В III КВАРТАЛЕ 2023 ГОДА ПОДДЕЛЬНЫХ ДЕНЕЖНЫХ ЗНАКОВ БАНКА РОССИИ, В ШТУКАХ**



**РИСУНОК 4. ВЫЯВЛЕНИЕ ПОДДЕЛЬНЫХ БАНКНОТ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ (ГРУППЫ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ) В III КВАРТАЛЕ 2023 ГОДА, В ШТУКАХ**



**КОЛИЧЕСТВО ПОДДЕЛЬНЫХ БАНКНОТ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ (ГРУППЫ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ), ВЫЯВЛЕННЫХ В III КВАРТАЛЕ 2023 ГОДА, В ШТУКАХ**

Наименование валюты	Количество (штук)
Доллар США	428
Евро	80
Китайский юань	1
Дирхам ОАЭ	1
Всего поддельных банкнот	510

Материал подготовлен Департаментом наличного денежного обращения.