Мобильное приложение «Банкноты Банка России»

Мобильное приложение «Банкноты Банка России» (далее – приложение) содержит информацию о защитных признаках всех банкнот Банка России, находящихся в обращении в настоящее время (далее – банкноты).

С помощью камеры мобильного устройства пользователь приложения может определить номинал и год образца (модификации) имеющихся у него банкнот.

Новая версия приложения определяет наличие некоторых защитных признаков для банкнот номиналом 1000, 5000 рублей модификации 2010 года и 2000 рублей (далее – новый функционал). Приложение не гарантирует определение подлинности банкнот, но оно поможет пользователю самостоятельно сделать это без использования специального оборудования, ориентируясь на подсказки приложения. Эта опция доступна для всех банкнот. Приложение рассказывает о четырех типах защитных признаков: проверяемых на просвет, при увеличении, на ощупь или при изменении угла наблюдения. Оно покажет, где именно на банкнотах расположены эти защитные признаки, и как они должны выглядеть.

Пользователь может посмотреть, как проявляется тот или иной признак подлинности в видеороликах или поворачивая экран своего устройства так, будто у него в руках подлинная банкнота. В приложении есть описание всех банкнот и их защитных признаков. Все тексты озвучены на русском и английском языках.

Информация о приложении и изображения экранных форм размещены на сайте Банка России www.cbr.ru в разделе «Банкноты и монеты», подразделе «Мобильное приложение «Банкноты Банка России» (далее – сайт).

Новую версию приложения можно обновить или скачать на мобильное устройство с операционной системой Android версии 4.4 и выше или iOS версии 9 и выше, пройдя по ссылке на сайте, которая откроет страницу приложения в магазинах приложений Google Play и App Store, или введя в поисковую строку магазинов приложений Google Play и App Store название приложения «Банкноты Банка России».

Для работы нового функционала с заданными параметрами эффективности требуется мобильное устройство с операционной системой Android версии 6 и выше или iOS версии 10 и выше, камера с разрешением не менее 12 Мп с автофокусом и вспышкой.

Подробное описание минимальных и рекомендуемых технических характеристик для функционирования приложения описано в «Лицензионном соглашении и условиях эксплуатации», размещенных в приложении в разделе «Информация».