

**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(БАНК РОССИИ)**

**У К А З А Н И Е**

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_\_-У

г. Москва

**О внесении изменений**

**в Указание Банка России от 9 января 2024 года № 6661-У**

**«О порядке приема, учета, хранения и выдачи драгоценных металлов  
(золота, серебра, платины и палладия) в кредитных организациях»**

На основании части пятой статьи 5 Федерального закона «О банках и банковской деятельности» (в редакции Федерального закона от 3 февраля 1996 года № 17-ФЗ), абзаца первого пункта 5 статьи 10 Федерального закона от 26 марта 1998 года № 41-ФЗ «О драгоценных металлах и драгоценных камнях» и в соответствии с решением Совета директоров Банка России (протокол заседания Совета директоров Банка России от \_\_\_\_\_ года № ПСД-\_\_\_\_\_):

1. Внести в Указание Банка России от 9 января 2024 года № 6661-У «О порядке приема, учета, хранения и выдачи драгоценных металлов (золота, серебра, платины и палладия) в кредитных организациях»<sup>1</sup> следующие изменения:

---

<sup>1</sup> Зарегистрировано Минюстом России 11 июня 2024 года, регистрационный № 78522.

1.1. В абзаце первом пункта 1 слова «разделу национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51572-2020» заменить словами «разделу 5 национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51572-2020».

1.2. В пункте 9:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«Лигатурная масса драгоценного металла определяется по фактическим показаниям средств измерений драгоценных металлов в единицах учета с точностью (количество десятичных знаков), приведенной для каждого наименования драгоценного металла в графе «пределы допускаемой погрешности измерений» пунктов 13.1 – 13.4 раздела 13 Перечня измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2020 г. № 1847 (далее – Перечень измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений), без применения правила математического округления (без учета в показаниях средств измерений более мелких долей грамма).»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Масса химически чистого драгоценного металла (золота) в слитках определяется путем умножения лигатурной массы на процентное содержание драгоценного металла (золота) в сплаве, представленное в виде десятичной дроби, в которой после запятой проставляются все цифры значения процентного содержания драгоценного металла (золота) в сплаве. При этом полученный результат отражается в учете драгоценного металла (золота) с точностью (количеством десятичных знаков), приведенной в графе «пределы допускаемой погрешности измерений» пунктов 13.2 – 13.3 раздела 13 Перечня измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, с применением правила математического округления.».

1.3 Второе предложение пункта 14 после слов «марки драгоценного металла» дополнить словами «(при наличии)».

2. Настоящее Указание вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

Председатель  
Центрального банка  
Российской Федерации

Э.С. Набиуллина