

13. Г. Чуфрин, Д. Жайлин - Национальное информационное агентство «Казинформ» www.inform.kz источник: lenta.ru.

14. Кудряшова Е. В. Институты регионального влияния на федеральном уровне // Социально-гуманитарные знания. – Москва, 2011. – № 7.

References

1. Katayev Ye.G., Ruban L.S. Kaspiy-more vozmozhnostey. – M: Academia, 2008. 280 s.
2. Butayev A.M. Kaspiy: zachem on Zapadu? – Moskva, 2004. – 435 s.
3. Yuzhnyy flang SNG. Tsentralnaya Aziya – Kaspiy – Kavkaz: energetika i politika/Pod red. A.V. Malgina, M.M. Narinskogo. Vyp 2. M.: Navona, 2005. 456 s.
4. R.Tairov. K 2015 godu Kaspiy stanet odnim iz samykh nestabilnykh regionov mira. 18.09.2012 . istochnik www.flnka.ru.
5. L.B. Varodomskiy Tsentralnaya Aziya i Zakavkazye v globalnom i regionalnom kontekstakh politiko-ekonomicheskogo razvitiya. 231 s.
6. Levitskiy L. Kaspiy: udastsya li Rossii okhranit vliyaniye na «russkom more». 29.06.2008.
7. Butayev A.M. Kaspiy: zachem on Zapadu? – Moskva, 2004. – 395 s.
8. Ibragimov I. Neft i geopolitika v sovremennom mire (na primere Kaspiyskogo regiona). Nauchno-politicheskiy zhurnal. №08 (71). Avgust 2012.
9. Yuzhnyy flang SNG. Tsentralnaya Aziya – Kaspiy – Kavkaz: energetika i politika / Pod red. A.V. Malgina, M.M. Narinskogo. Vyp. 2. M.: Navona, 2005. 456 s.
10. Sredizemnomorye – Chernomorye – Kaspiy: mezhdubolshoy Yevropoy i Bolshim blizhnim Vostokom // Pod red. N.P. Shmeleva, V.A. Guseynova, A.A. Yazykovoy. – M.: Izd. Dom «Granitsa», 2006 – 216 s.
11. S.B. Druzhevskiy K voprosu ob alternativnoy strategii Rossiyskoy Federatsii v sfere energeticheskoy politiki.
12. Usmanov R.Kh. Rol truboprovodnykh proyektov i etnopoliticheskikh konfliktov v formirovaniy geopoliticheskoy kartiny Kavkazskogo - Kaspiyskogo regiona: mat-ly kruglogo stola / Usmanov R.Kh. // - Vlast.- 2011.- № 10.
13. G. Chufirin, D. Zhaylin - Natsionalnoye informatsionnoye agentstvo «Kazinform» www.inform.kz источник: lenta.ru.
14. Kudryashova Ye. V. Instituty regionalnogo vliyaniya na federalnom urovne // Sotsialno-gumanitarnyye znaniya. – Moskva, 2011. – № 7.

ОПЕРАЦИИ КОММЕРЧЕСКИХ БАНКОВ С ДРАГОЦЕННЫМИ МЕТАЛЛАМИ

Масалов Александр Александрович, аспирант

Северо-Кавказский гуманитарно-технический институт
355035, Российская Федерация, г. Ставрополь, пр. Кулакова, 8
E-mail: a_a_masalov@inbox.ru

В статье описаны организационные и правовые основы операций коммерческих банков РФ с драгоценными металлами, осуществляемые на основании специальных лицензий (уполномоченные банки) или без них (неуполномоченные банки). Охарактеризованы общие требования государства к монетам и слитками из драгоценных металлов, к операциям коммерческих банков по покупке, продаже и приему на ответственное хранение в специализированных хранилищах слитков драгоценных металлов. На примере Сбербанка России показаны общие и частные требования современных банков к операциям и услугам по покупке и продаже монет и слитков из драгоценных металлов, а также экономические преимущества и выгоды, получаемые банками и их клиентами при приобретении обезличенных мерных слитков из драгоценных металлов и ведении обезличенных металлических счетов на драгоценные металлы. Раскрыты общие принципы осуществления коммерческими банками операций экономического арбитража, опционов, различных типов свопов по времени, местонахождению и качеству металла, а также по совершению банками форвардных и фьючерсных биржевых сделок с использованием драгоценных металлов в интересах банков или их клиентов.

Ключевые слова: коммерческие банки, драгоценные металлы, обезличенные металлические счета, арбитраж, опцион, своп, форвардные контракты, фьючерсные сделки

OPERATIONS OF COMMERCIAL BANKS WITH PRECIOUS METALS

Masalov Aleksandr A., post-graduate student

North-Caucasian Humanitarian and Technical Institute
8 Kulakov av., Stavropol, 355035, Russian Federation
E-mail: a_a_masalov@inbox.ru

The article describes the institutional and legal framework of the Russian operations of commercial banks in precious metals, carried out on the basis of special licenses (authorized banks) or without (non - authorized banks). We characterize the general requirements of state-tion of coins and ingots of precious metals to the operations of commercial banks for buying, selling and underwriting of charge storage in specialized bullion vaults. On the example of Sberbank of Russia shows the general and particular requirements of modern banks' operations and services to buy and sell coins and bars of precious metals, as well as the economic advantages and benefits that the banks and their clients on the acquisition obezli-chennyh bullions of precious metals and maintenance of unallocated metal accounts for precious metals. Disclosed the general principles of commercial banks operations of economic arbitrage, options, different types of swaps on time Type Location - lance and the quality of the metal, as well as to commit bank forward and futures exchange transactions with precious metals on behalf of banks or their customers.

Keywords: commercial banks, precious metals, deconcrease in metal accounts, arbitrage, options, swaps, forward contracts, futures contracts

В начале 1990-х годов в России началось формирование системы коммерческих банков, ставших неотъемлемой частью экономики государства. Коммерческие банки ведут разнообразную финансово-экономическую деятельность, в которой особо выделяются операции с драгоценными металлами. Они регулируются Федеральным законом от 26 марта 1998 г. № 41-ФЗ «О драгоценных металлах и драгоценных камнях» [1]. Драгоценными металлами признаны золото, серебро, платина, металлы платиновой группы (палладий, иридий, родий, рутений, осмий) в любом виде, за исключением ювелирных и бытовых изделий.

Банковские операции с драгоценными металлами банки проводят при наличии специальной лицензии или разрешения (такие банки именуются специально уполномоченными) и без такой лицензии. Согласно лицензии банки уполномочены проводить следующие операций с драгоценными металлами: 1) покупать драгметаллы как для себя за свой счет, так и для клиентов за их счет (по договорам комиссии и поручительства); 2) продавать драгметаллы от своего имени и от имени клиентов по договорам комиссии и поручительства с поставкой реальных металлов или только с их отражением на счетах, в том числе экспортировать стандартные и мерные слитки драгметаллов; 3) привлекать драгметаллы на специальные счета клиентов банка; 4) размещать драгметаллы от своего имени в депозиты других банков, предоставлять кредиты и займы в драгметаллах; 5) в рублях и иностранной валюте выдавать и получать денежные кредиты под залог драгметаллов; 6) при наличии сертифицированного хранилища принимать драгметаллы на хранение и выдавать их из хранилища, переводить принятые металлы с одних счетов на другие, а также оказывать услуги перевозки драгметаллов.

Независимо от наличия специальной лицензии банки могут принимать драгметаллы в качестве обеспечения обязательств юридических и физических лиц; предоставлять клиентам услуги хранения драгметаллов в оборудованных хранилищах и перевозить драгметаллы силами инкассаторских служб банков; использовать принадлежащие им драгметаллы для социально-культурной и иной деятельности, не связанной с извлечением прибыли; реализовывать принадлежащие им драгметаллы через уполномоченные банки [2].

Популярным способом хранения имеющихся средств является тезаврация, которая представляет собой приобретение монет и слитков из драгоценных металлов. В настоящее время «главным» драгоценным металлом является золото. Инвестицион-

ное золото отличается следующими свойствами: 1) подлежит свободным торгам во всём мире; 2) проба у монет 900 - 999,99, у слитков 995 - 999,9; 3) мера веса золота – тройская унция, составляющая 31,1034768 гр.; 4) товар вечного хранения (не горит, не гниёт, не ржавеет и пр.); 5) в России не облагается налогом с оборота с 2000 г. [3].

В банковских операциях золото выступает в качестве универсальной мировой валюты. Приобретение драгметаллов имеет целью не приумножение, а сохранение капитала. Считается, что хранение накоплений в золоте более надёжно, чем вложения в недвижимость, но при этом из объекта недвижимости можно получить дополнительный доход от ее аренды, выгодной продажи, а золото, как валюта, имеет плавающий курс и в большинстве случаев курс его продажи меньше скупочной цены. Существенным достоинством драгметаллов является материальное состояние актива. Многолетние наблюдения показывают, что мировые цены на золото возрастают в периоды экономических и политических кризисов и снижаются в периоды стабилизации политической обстановки.

На долгосрочную перспективу наиболее надёжным вложением финансов считается приобретение инвестиционных монет, ценность которых зависит от тиража, художественной ценности и ажиотажного спроса.

В монетном рынке выделяются два сектора - антикварный (нумизматический) и современный, на котором обращается современная продукция.

Инвестиционные монеты – простой, надёжный и выгодный способ инвестирования в физическое золото и серебро.

Исторические золотые монеты можно приобрести за небольшую комиссионную плату при весе начиная с 2,9 гр., а вес современных монет начинается с 1 тройской унции. Приобретение монет весом 1 тройскую унцию является самым распространённым способом инвестирования во всём мире, дальнейшая перепродажа этих монет не представляет трудности. Такие монеты пользуются самым высоким спросом на рынке, а после распродажи тиража многие из них приобретают и нумизматическую ценность. Монетами, которые могут со временем приобрести нумизматическую ценность и за счёт этого достичь стоимости, значительно превышающей рыночную цену золота, являются, например, китайская «Панда» и австралийский «Лунар» [3].

Золотые монеты чеканят монетные дворы государств, дающие гарантию их веса и пробы. Китайская Народная Республика дополнительно обязуется выкупать свои золотые монеты, что служит гарантией их надёжности.

Инвестиционным золотом считаются золотые монеты, проба которых начинается с 900. Самая высокая проба золота составляет 999,9. Большинство современных золотых монет имеет пробу 999, что указывает на содержание в металле 99,9% золота. Достижение стопроцентной чистоты золота невозможно из-за остаточных примесей серебра, меди и других металлов.

Каждый банк устанавливает свои правила покупки монет из драгметаллов. Сбербанк России, например, установил следующие требования:

- покупка монет из драгоценных металлов производится у физических лиц при наличии документа, удостоверяющего личность;
- филиалы Сбербанка России покупают монеты только отличного состояния, не имеющих дефектов, видимых невооружённым глазом (пятна, царапины, деформации, отпечатки пальцев, насечки, заусенцы и т.п.), и соответствующих установленным техническим параметрам, а также имеющих полную неповреждённую оригинальную упаковочную комплектацию;
- покупка монет из драгметаллов осуществляется в соответствии с перечнем наименований и ценами, установленными банком для данных операций [4].

Несоответствие монет указанным требованиям служит основанием отказа банка в выкупе монет у клиентов.

При более крупных вложениях в драгметалл клиенты банков прибегают к инвестированию средств в слитки из драгметаллов. При инвестировании в мелкие монеты и слитки к стоимости металла добавляется наценка за трудоемкость изготовления

мелких изделий. Поэтому монеты и слитки малого веса чаще приобретают в качестве сувениров и предметов коллекционирования.

Слитки из драгоценных металлов изготавливаются методом литья из расплавленного золота, заливаемого в специальные формы, а чеканные слитки - из предварительно вырезанных золотых заготовок. Изображения на чеканный слиток наносятся специальными прессами, как на золотые монеты.

Согласно региональным традициям вес золотых слитков измеряется в граммах (международная мера веса), унциях (принята в Австралии, Великобритании, США), тола (используется в Индии, Пакистане, на Ближнем Востоке, Сингапуре), таэль (применяется в Китае, Гонг-Конге, Тайване) и другие.

Стандартные слитки в Российской Федерации изготавливают и маркируют специализированные аффинажные предприятия согласно ГОСТ 28058-89, ГОСТ 28595-90, ГОСТ 12341-66, ГОСТ 12340-81. Слитки имеют следующую лигатурную массу: золотые - 11 000 - 13 200 г; серебряные - 28 000 - 32 000 г; платиновые - не более 5,5 кг; палладиевые - не более 3,5 кг [5].

Мерные слитки – это сертифицированные нестандартные по весу слитки золота, серебра, платины, изготовленные и маркированные (в соответствии с отраслевыми стандартами) российскими (до 1992 г. советскими) аффинажными предприятиями, массой равной или менее 1 килограмма, с содержанием химически чистого основного металла не менее 99,99% лигатурной массы слитка. Мерные слитки выпускаются на основании Постановления Правительства РФ от 25 ноября 1995 г. №1157 «О дополнительных мерах по развитию рынка драгоценных металлов и драгоценных камней в Российской Федерации». В настоящее время выпускаются слитки весом 10, 20, 50, 100, 500 и 1000 г. На сертификате качества завод-изготовитель указывает пробу и вес слитка, его номер.

Масса драгоценных металлов и камней, а также их стоимость определяются согласно инструкции Центробанка РФ от 30 ноября 2000 г. №94-И «О порядке определения массы драгоценных металлов и драгоценных камней и исчисления их стоимости в банке России и кредитных организациях» [5].

В соответствии с Постановлением при осуществлении сделок купли-продажи мерных слитков банки должны соблюдать следующие правила:

- все операции проводятся в присутствии покупателя;
- весы располагаются так, чтобы обеспечивать клиенту возможность визуального контроля за результатами взвешивания слитка;
- взвешивание проводится с точностью до 0,01 грамма;
- продаются слитки, соответствующие стандартам РФ;
- к слиткам драгметалла прилагаются документы, подтверждающие их происхождение (сертификаты и паспорта завода-изготовителя);
- в кассовых документах указывается наименование металла, масса, чистота, цена и номер слитка, общее количество слитков золота, а также дата заключения сделки продажи-купли слитков и общая сумма, уплаченная клиентом. Банк обеспечивает правильное оформления всех документов.

К покупке банки не принимают слитки золота при отсутствии к ним сертификата завода-изготовителя или с испорченным сертификатом; при несоответствии весовых и геометрических параметров слитков золота ГОСТ Р 51572-2000 «Слитки золота мерные. Технические условия»; при дефектах слитка, вызвавших изменения его лигатурной массы и внешнего вида.

Неудобство использования реальных слитков драгоценных металлов состоит в необходимости их надежного хранения, что порождает дополнительные затраты, снижающие прибыльность вложений. Кроме этого, в продажную цену слитков драгметаллов включается НДС.

Гражданин, желающий купить слиток драгметалла без уплаты НДС, передает покупку на хранение банка с оформлением металлического счета ответственного

хранения, а последующая реализация слитка также может проводиться без его выноса из хранилища.

Металлические счета ответственного хранения - это счета клиентов для учета драгоценных металлов, переданных на ответственное хранение в банк с сохранением при этом их индивидуальных признаков (вид металла, количество, проба, производитель, серийный номер и др.).

Согласно подпункту «с» пункта 1 статьи 5 Закона Российской Федерации от 6 декабря 1991 г. №1992-1 «О налоге на добавленную стоимость» от налога на добавленную стоимость освобождаются обороты Центробанка России и специально уполномоченных коммерческих банков, осуществляемые без выноса драгметаллов из сертифицированных банковских хранилищ. Письмом Государственной Налоговой Службы РФ от 12 ноября 1997 г. №АП-6-03/785 (МФ РФ 12.11.1997 г. 12 ноября 1997 г.) дано пояснение к этой статье закона, согласно которому указанный порядок налоговых отношений распространяется и на операции покупки слитков драгметаллов.

Драгметаллы в физической форме, принимаемые от клиента на металлические счета ответственного хранения, не относятся к привлеченным средствам банка, вследствие чего не могут использоваться как кредитные ресурсы или размещаться банками от своего имени в другие финансовые инструменты. Банки заинтересованы в открытии таких счетов как в платных услугах по обслуживанию счета и получению маржи от реализации клиенту слитков. За обслуживание металлического счета ответственного хранения банки взимают различные виды комиссий, таких как:

- открытие, ведение и закрытие металлического счета ответственного хранения;
- зачисление драгметалла на металлический счет ответственного хранения и выдача драгметалла с металлического счета;
- перевод слитков в хранилища других банков;
- учет обременения счета и ограничений права распоряжения ОМС при оформлении залога;
- проверка мерности слитков (сохранности, наличия и соответствия сертификатов и паспортов завода изготовителя и т.д.).

Количество слитков для открытия металлического счета не ограничено. Сдаваемые на ответственное хранение слитки должны иметь надлежащее качество, подтверждаемое индивидуальными признаками (проба, номер слитка, год выпуска, вес, марка), соответствующими сертификату и паспорту изготовителя.

При открытии в банке металлического счета ответственного хранения физическое лицо должно предъявить документ, удостоверяющий личность, и свидетельство о постановке на учет в налоговом органе (ИНН); заполнить заявление на открытие счета по установленной банком форме; подписать с банком договор хранения драгоценных металлов в, а также оформить письменное поручение на прием драгоценных металлов в хранилище банка.

Металлические счета выгодны для предприятий и частных лиц, которым слитки из драгоценных металлов принадлежат на праве собственности.

Для инвестиционных операций выгодны обезличенные металлические счета (ОМС), являющиеся аналогом обычного рублевого счета клиента, только на нем учитываются не рубли, а обезличенные драгметаллы (в граммах), без указания конкретных индивидуальных признаков мерных слитков. ОМС ведутся в таких драгоценных металлах как золото, серебро, платина или палладий. Суть операции заключается в том, что клиент как бы покупает у банка конкретное количество драгоценного металла.

Доход от инвестирования в обезличенный металл получается в результате разницы покупки и продажи драгоценного металла по курсу банка. В некоторых банках также можно получать проценты по вкладу в обезличенном металле, которые будут начисляться не в деньгах, а в граммах драгоценного металла. Обезличенные металлические счета по срокам действия бывают «до востребования» (срок хранения не ограничен) и «срочный» (установлен конкретный срок возврата сбережений).

По доходности ОМС условно можно разделить на два вида: ОМС без начисления процентных доходов (доход клиентов формируется только за счет роста стоимости драгметаллов на мировых рынках) и ОМС с начислением процентных доходов (доходы начисляются в граммах на депозитные счета с конкретным сроком хранения и формируется за счет прироста цены драгметаллов на мировых рынках за этот период).

ОМС для банка выгодно, так как при его открытии в банк инвестируются деньги, которые можно направлять на другие банковские операции.

Сумма средств, необходимых для покупки драгметалла и открытия ОМС не может быть меньше стоимости минимального количества драгметалла, установленного конкретным банком для операции покупки-продажи.

Банк открывает ОМС физическому лицу согласно договору на открытие и ведение такого счета, после чего средства или мерные слитки переводятся на «безналичный» драгоценный металл и зачисляются на счет в граммах. Клиенту выдается один экземпляр договора. В филиалах Сбербанка России выдается и сберегательная книжка, в которой указывается количество драгметалла в граммах. В некоторых банках процедура открытия ОМС начинается с написания заявления на открытие вклада по установленной банком форме.

Инвестиция в драгметаллы в виде ОМС имеет ряд особенностей:

- при приобретении «безналичного» драгоценного металла клиент освобождается от уплаты НДС;
- возможно пополнение или частичное сокращение остатка на ОМС «до востребования»;
- упрощена операция купли-продажи обезличенного драгметалла;
- имеется возможность открытия ОМС в пользу третьих лиц;
- средства сохраняются от инфляции;
- отсутствуют проблемы хранения, сертификации и перевозки драгметаллов, которые не нуждаются в страховании;
- при снятии клиентом с ОМС драгметалла в физической форме, в цену слитка входит НДС.

При закрытии ОМС возврат сбережений осуществляется либо путем реализации «безналичного» драгметалла по курсу банка и получения средств (в рублях), либо путем снятия с ОМС драгметалла в виде мерных слитков в физической форме с уплатой НДС (18 % от стоимости металла).

Открыть ОМС можно в любом банке, имеющем лицензию Центробанка РФ на работу с драгметаллами. Каждый банк устанавливает свой перечень услуг, свои условия и правила работы ОМС, а также свои цены покупки-продажи драгметаллов. Но основные условия открытия и ведения ОМС унифицированы. Наиболее распространены счета «до востребования», так как привлечение новых кредитных ресурсов выгодно для банков, а диверсификация и защита собственных денежных средств выгодны для клиентов.

Клиент с ОМС в любой момент может купить или продать металл в нужном количестве. Как правило, разницу между ценой покупки и продажи банк устанавливает исходя из возможностей своей безубыточности, а также от степени волатильности рынка. Банк ориентирует цены на драгметаллы на текущие мировые котировки, изменяемые ежедневно.

Драгметалл так же может использоваться для обеспечения залога по кредиту. Такой залог является высоколиквидным, может быть реализован в кратчайшие сроки при невыполнении заемщиком долговых обязательств. При условии нахождения драгметаллов на ответственном хранении в банке в виде слитков или ОМС минимизируются затраты клиента, связанные с оценкой и страхованием залога, и риски банка, связанные с повреждением или утратой предмета залога, а так же затраты на проверку сохранности залога.

Если банк имеет в залоге драгметалл, но не имеет лицензии на осуществление сделок по его купле-продаже, то залог реализуется через уполномоченные банки. На

межбанковском рынке безналичных драгметаллов так же осуществляются спекулятивные операции: арбитраж, своп, опцион и другие. При экономическом арбитраже банк проводит несколько логически связанных сделок, направленных на извлечение прибыли из разницы в ценах на одинаковые или связанные активы в одно и то же время на разных рынках (пространственный арбитраж), либо на одном рынке в разные моменты времени (временной арбитраж, обычная биржевая спекуляция). В эквивалентном арбитраже осуществляются операции с комбинацией составных или производных активов и обычных контрактов, когда между теоретически эквивалентными комбинациями на практике возникает разница цен. Арбитраж с драгметаллами выгоден, если разница цен превышает комиссию и другие расходы.

Торгово-финансовые обменные операции (свопы) банки осуществляют в виде обмена разнообразными активами, путем заключения сделки о купле (продаже) драгметаллов, сопровождаемой заключением сделки об обратной их продаже (купле) через определенный срок на тех же или иных условиях. Банки проводят следующие виды свопов:

- своп по времени (финансовый своп) - покупка-продажа одного и того же количества металла против продажи-покупки на форвард-условиях, при которых процентная ставка представляет собой разницу между ставками по долларовому и по золотому депозитам; ставки по золотым свопам ниже, чем по долларам, что обусловлено тем, что депозит в золоте дешевле депозита в долларах;
- свопы по качеству металла - одновременная покупка-продажа металла одного качества (например, пробы 999,9) против продажи-покупки золота другого качества (например, пробы 999,5), вследствие чего сторона, продающая золото более высокого качества, получает премию;
- свопы по местонахождению - покупка-продажа золота в одном месте против его продажи-покупки в другом месте. В зависимости от конъюнктуры цена золота в одном месте может быть выше, вследствие чего банк получает премию.

Применение банками опционов позволяет им реализовать право (но не обязательство) продать или купить определенное количество золота по установленной цене на определенную дату или в течение всего оговоренного срока. Опцион, который может быть исполнен в любой день в течение всего срока действия контракта, называется американским опционом. Опцион, который можно исполнить только в день истечения контракта, называется европейским опционом.

Банки используют два вида опциона: опцион на продажу (опцион put, позволяет продать металл по цене исполнения или отказаться от его продажи) и опцион на покупку (опцион call, позволяет купить металл по цене исполнения или отказаться от его покупки). Такие банковские операции используются для хеджирования, принцип которого состоит в том, что инвестор, который хеджирует себя от повышения в будущем цены, должен или купить опцион call, или продать опцион put; а если инвестор хеджирует себя от уменьшения цены, то он должен или купить опцион put, или продать опцион call.

Получают распространение такие банковские операции с драгметаллами как фьючерсные контракты – биржевые соглашения о поставке металла. Их исполнение гарантирует Расчетная палата биржи. Фьючерсные контракты используются не для реальной поставки, а для хеджирования и спекуляции.

Осуществление банками форвардных сделок предусматривает реальную покупку или продажу металла на срок, превышающий второй рабочий день, с целью страховки от возможных колебаний цены металла на спотовом рынке. При заключении форвардного контракта продавец обязуется поставить покупателю драгметалл в указанный в контракте срок по фиксированной цене, что позволяет ему до этого срока разместить металл на депозите и получить маржу, поэтому форвардная цена уменьшается на величину такого процента. Отказ инвестора от продажи золота на спотовом рынке приводит к потере им суммы процентов по валютному депозиту, которую он мог получить от размещения денег в банке.

В условиях мирового экономического кризиса и падения доверия к мировым валютам отмечается рост инвестиционного спроса на драгметаллы. Поэтому операции банков с драгметаллами контролирует государство.

В Российской Федерации покупка драгоценных металлов осуществляется на бирже или в уполномоченном коммерческом банке. Банки обеспечивают связи производителей металлов, промышленных потребителей, инвесторов и граждан, что позволяет банкам развивать операции с драгоценными металлами для удовлетворения интересов всех акторов экономики и получения новых доходов и кредитных ресурсов. Кроме того, банки проводят операции с драгоценными металлами на межбанковском рынке. Все эти операции в совокупности обеспечивают удобство проведения сделок, как для инвесторов, промышленных потребителей, так и для самих коммерческих банков, обеспечивают максимальную доходность и удовлетворение интересов клиентов банков.

Список литературы

1. Федеральный закон от 26 марта 1998 г. № 41-ФЗ «О драгоценных металлах и драгоценных камнях» // URL:<http://base.garant.ru/12111066> (дата обращения 12.05.2012).
2. Виды операций банков с драгоценными металлами и драгоценными камнями» // URL:<http://vdollarah.ru/2010/08/29/vidy-operacij-bankov-s-drago-cennymime-tallami-idragocennymi-kamnyami> (дата обращения 17.06.2011).
3. Золото как инвестиция // URL:<http://www.tavid.ee/index.php?main=160> (дата обращения 12.04.2013).
4. Золотые монеты для инвестирования // URL:<http://www.tavid.ee/index.php?main=138> (дата обращения 12.04.2013).
5. Правила покупки монет из драгоценных металлов Сбербанка России у физических лиц // URL:http://sbrf.ru/common/img/uploaded/metal/rules_monet.pdf (дата обращения 8.07.2012).
6. Инструкция от 30 ноября 2000 г. № 94-И «О порядке определения массы драгоценных металлов и драгоценных камней и исчисления их стоимости в Банке России и кредитных организациях» // URL:<http://www.consultant.ru/online/base/?req=doc> (дата обращения 14.08.2012).

References

1. The federal law of March 26, 1998 №41-FZ "About precious metals and jewels" // URL:<http://base.garant.ru/12111066> (date of the address 12.05.2012).
2. Types of operations of banks with precious metals and jewels" // URL:<http://vdollarah.ru/2010/08/29/vidy-operacij-bankov-s-dragocennymimetallami-i-dragocennymi-kamnyami> (date of the address 17.06.2011).
3. Gold as investment // URL:<http://www.tavid.ee/index.php?main=160> (date of the address 12.04.2013).
4. Gold coins for investment // URL:<http://www.tavid.ee/index.php?main=138> (date of the address 12.04.2013).
5. ruled purchases of coins from precious metals of the Savings Banks of Russia at individuals // URL:http://sbrf.ru/common/img/uploaded/metal/rules_monet.pdf (date of the address 8.07.2012).
6. The instruction of November 30, 2000 No. 94-I "About an order of determination of weight of precious metals and jewels and calculations of their cost in Bank of Russia and the credit organizations" // URL:<http://www.consultant.ru/online/base/?req=doc> (date of the address 14.08.2012).