

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kurosovaya-rabota/359559>

Тип работы: Курсовая работа

Предмет: Международные экономические отношения

Введение 3

1. Теоретические аспекты существования рынка драгметаллов 5

1.1. Хронология развития рынка драгоценных металлов 5

1.2. Роль и задачи рынка драгметаллов в экономике стран в настоящее время 8

2. Состояние рынка драгоценных металлов в России 12

2.1. Участники рынка драгметаллов в стране 12

2.2. Состояние отечественного рынка драгоценных металлов 15

2.3. Перспективы России на рынке драгоценных металлов 21

Заключение 25

Список литературы 28

Рынок драгоценных металлов - это специальные центры торговли драгоценными металлами, где осуществляется их регулярная купля-продажа по рыночной цене для промышленного и бытового потребления, инвестиций, страхования рисков, спекуляций и приобретения необходимой валюты для международных расчетов. Рынки драгоценных металлов строго регулируются во всем мире. В России рынок драгоценных металлов регулируется федеральными законами и соответствующими нормативными актами. Драгоценные металлы торгуются по всему миру в тройских унциях (1 тройская унция весит 31,1034807 грамма). Рынок драгоценных металлов работает круглосуточно.

Дилеры крупных банков, различных фондов, крупных компаний одновременно торгуют в сотнях центров по всему миру, а также по телефону и через компьютерные терминалы. В 9 утра по московскому времени одновременно работают рынки Японии, Сингапура, Гонконга, в 10-00 открывается рынок в Люксембурге и Цюрихе, в 11-00 - рынок в Лондоне, затем в 16-20 по московскому времени "вступает" американский рынок, который передает эстафету Азии.

Таким образом, трудно точно сказать, когда открывается и закрывается рынок драгоценных металлов - он всегда открыт.

Актуальность выбранной темы заключается в том, что драгоценные металлы традиционно использовались инвесторами по всему миру в качестве "тихой гавани" от потрясений валютного рынка, но в последние годы интерес мирового финансового сообщества к ним резко возрос как к отдельному инвестиционному инструменту. Актуальность этой темы заключается в том, что рынок драгоценных металлов является очень чувствительной темой для нашей страны.

Несмотря на то, что на территории нашего государства имеются огромные залежи сырья, деятельность в этой сфере нерентабельна, а в некоторых случаях и убыточна. В основном это связано с неполной законодательной базой, с очень сложной системой контроля, которая не только не оправдывает себя, но и вредит интересам страны в этой сфере.

Целью данной курсовой работы является определение понятия "Рынок драгоценных металлов", что это такое. Изучить текущее состояние международного рынка драгоценных металлов.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

- Дать характеристики драгоценных металлов;
- Составить обзор мирового и российского рынка драгоценных металлов;
- Рассмотреть торговые операции на этом рынке;
- Проанализировать объемы спроса и предложения на мировых рынках.
- Объектом исследования стал международный рынок драгоценных металлов.

Информационно-аналитической базой данного исследования послужили нормативные правовые акты, данные статистических отчетов, результаты исследований отечественных и зарубежных авторов по функционированию рынка драгоценных металлов.

1. Теоретические аспекты существования рынка драгметаллов

1.1. Хронология развития рынка драгоценных металлов

Золото, серебро, платина и палладий - эти металлы обычно относят к элитной группе благородных (noble)

металлов. Они получили это название в основном из-за высокой химической стойкости и красивого внешнего вида изделий. Драгоценные металлы занимают особое место среди других минеральных ресурсов. Их доля в общем объеме мировой горнодобывающей промышленности невелика и составляет около 0,00005%, в то же время из-за их высокой стоимости она составляет около 5%. Другими словами, стоимость добычи драгоценных металлов примерно в 100 000 раз выше на единицу массы любого другого минерала (кроме алмаза). Золото было одним из первых металлов, известных человеку с древних времен. Красивый цвет и блеск золота, его высокая устойчивость к атмосферным воздействиям издавна ценились человеком. Важно, что различные виды самородного золота характеризуются довольно высокой мягкостью, хорошей пластичностью и ударной вязкостью. Эти характеристики позволяли обрабатывать золото и изготавливать ювелирные изделия и предметы домашнего обихода, хотя технический прогресс был ограничен. Позже стали известны многие другие важные технические свойства металлического золота. Трудно переоценить значение золота во всей истории человечества, достаточно вспомнить, что Америка была открыта благодаря этому металлу. На заре цивилизации золото ценилось в первую очередь как материал для изготовления ювелирных изделий. Идею появления старинных монет Российской империи VI века многие стали использовать в качестве основной монетной системы. Вторая половина XIX века. Почти все цивилизованные страны приняли золотой стандарт. Национальные обменные курсы почти во всех цивилизованных странах были привязаны к золоту во время Великой депрессии 30-х годов прошлого века в США, большинство стран были вынуждены отказаться от залога своей валюты золотом в надежде, что это поможет им преодолеть экономический спад [4]. Затем, в 1944 году, золото снова стало непосредственно частью денежной системы. Бреттон-Вудское соглашение установило новые принципы денежно-кредитной политики ведущих стран: доллар США стал основной резервной валютой, в то время как обменный курс всех остальных стран-участниц был привязан к доллару, а сам доллар - к золоту. Этот так называемый золотовалютный стандарт существовал до 1971 года, когда президент Никсон отменил конвертируемость доллара в золото. С начала 70-х годов прошлого века золото в значительной степени утратило свою роль общепризнанной валюты, частично став просто "вторым товаром". Отчасти потому, что, хотя цена на этот металл, как и на любой другой товар, зависит только от спроса и предложения, золото остается особым товаром, неотъемлемой частью золотовалютных резервов почти всех центральных банков мира. В результате цена на золото чувствительна ко многим политическим и экономическим событиям. Сегодня крупнейшими поставщиками золота на мировой рынок являются Южная Африка, Соединенные Штаты, Австралия, Канада, Россия и Китай. Двумя основными рынками торговли золотом являются Лондон и Нью-Йорк. Другие важные торговые центры включают Цюрих, Токио, Сидней, Гонконг. Серебро стало использоваться человеком позже, чем золото. Легенды и археологические памятники свидетельствуют об этом. Известно, что серебро издавна добывалось в Египте, Древней Греции и Иберии. Интересно происхождение названия "Серебро" (от латинского - *argentum*), означающего "свет". "Серебро" (*silfer*) - по-английски древнеанглийское название этого металла писалось "*solfer*", по-голландски "*zilfer*", по-немецки "*silber*" (родственно древнеиндийскому слову "*Sarpa*" - Луна). По-испански серебро называется платедо. С этим связано интересное развитие некоторых географических названий. XVI в. так. С. Кабот, испанский мореплаватель, посетивший Южную Америку и обнаруживший здесь множество залежей серебра, дал название большой реке Ла-Плата, которая протекает по окрестностям [7]. В начале XIX века, после изгнания испанцев, страна отказалась от испанского названия, которое напоминало самое серьезное предательство народа, и стала называться аргентинской (от латинского "аргентум"). Серебро, как и золото, является довольно мягким и пластичным металлом. Он прост в обработке, что позволяет изготавливать различные изделия. Серебро издавна использовалось для изготовления посуды, столовых приборов и ювелирных украшений. Серебро, как и золото, издавна использовалось в качестве денег. Сегодня "профессии" серебряных дел мастеров очень разнообразны. Около пятой части добываемого в мире серебра используется в электронике (проводники для высокоточных приборов, производство ответственных электрических контактов, посеребренная проволока для высокочастотной электротехники), атомной промышленности (индикаторы нейтронного излучения). Для контактов используется смесь серебра и кадмия, серебра с палладием, серебра с оксидом кадмия. Запасы серебра в 2006 году превысили в общей сложности 3,5 миллиона тонн, из которых 0,4 миллиона тонн были зафиксированы.

1. Абалов, А. Э. Международный рынок драгоценных металлов: основные принципы функционирования / А.Э. Абалов. - М.: ДНК, 2016. - 160 с.

2. Алферов В.Т., Навой А.В. Золото в структуре международных резервов Российской Федерации: трансформация подходов к управлению // Деньги и кредит. - 2019. - № 10. - С. 53-59.

3. Бабосюк, А. В. Мировые рынки драгоценных металлов: состояние и перспективы развития / А.В. Бабосюк. - М.: Научная книга, 2019. - 146 с.
4. Банки и банковские операции: Учебник / Под ред. Е.Ф. Жукова. М.: ЮНИТИ, 2022.
5. Борисович, В.Т. Организация торговли драгоценными металлами. Прикладное пособие / В.Т. Борисович. - М.: ИНФРА-М, 2015. - 190 с.
6. Венецкий С.И. В мире металлов. М.: Металлургия, 1988
7. Гальванические и химические покрытия драгоценными и редкими металлами. - М.: ЁЁ Медиа, 2020. - 706 с.
8. Информационные материалы II Международной деловой конференции «Российский рынок драгоценных металлов и драгоценных камней: состояние и перспективы», Москва, 1–5 ноября 2019 г.
9. Как продать ваш товар на внешнем рынке: Справочник / ред. Ю.А. Савинов. - М.: Мысль, 2020. - 364 с.
10. Морозова, Татьяна Драгоценные камни и металлы / Татьяна Морозова. - М.: АСТ, 2017. - 158 с.
11. Надежда, Троепольская Клейма на изделиях из драгоценных металлов 1917-2000 гг. (СССР - Россия) / Троепольская Надежда. - М.: Любимая книга, 2019. -316 с.
12. Сливодки Как расти, когда рынки не растут / Сливодки, Вайз Адриан; , Ричард. - М.: Эксмо, 2016. - 256 с.
13. Усанов, П. В. Прошлое, настоящее и будущее золотого стандарта / П. В. Усанов // Финансы и бизнес. - 2020. - № 4. - С. 4-17.
14. Щёголева О.И. Ценообразующие факторы международного золотого рынка // Финансы и кредит. - 2017. - № 2. - С. 84-88.
15. Яковлев, И.А. Государственное регулирование добычи, производства и обращения драгоценных металлов и драгоценных камней: зарубежная практика / И.А. Яковлев. - М.: Магистр, 2018. - 281 с
16. Благородные металлы [электронный ресурс] <https://textarchive.ru/c-2100616.html> (дата обращения: 15.05.2023)
17. Бычков, Д. А. Роль золота в современной мировой валютной системе / Д. А. Бычков. - // Исследования молодых ученых: материалы XIX века. науч. Конф. (г. Казахстан, апрель 2021 г.). — Казахстан : Молодой ученый, 2021. — С. 17-21. - [электронный ресурс]<https://moluch.ru/conf/stud/archive/392/16465/> (дата обращения: 15.05.2023)
18. Золотодобывающая промышленность России: текущее состояние и перспективы [электронный ресурс] <https://zolteh.ru/results/zolotodobyvayushchaya-promyshlennost-rossii-tekushchee-sostoyanie-i-perspektivy/> (дата обращения: 15.05.2023)
19. Масленников, И. Д. Потенциал развитие рынка золота в России и его изоляции в последующее десятилетие / И. Д. Масленников. —// Молодой ученый. — 2019. — № 15 (253). — С. 213-215. [электронный ресурс]<https://moluch.ru/archive/253/58031/> (дата обращения: 15.05.2023)
20. Россия на международном рынке золота [электронный ресурс]<https://cyberleninka.ru/article/n/rossiya-na-mezhdunarodnom-rynke-zolota> (дата обращения: 15.05.2023)
21. Российский рынок драгоценных металлов [электронный ресурс]<https://cyberleninka.ru/article/n/rossiyskiy-rynok-dragotsennykh-metallov> (дата обращения: 15.05.2023)
22. Рынок драгоценных металлов в России: современное состояние и перспективы развития [электронный ресурс]<https://pandia.ru/text/77/351/61524.php> (дата обращения: 15.05.2023)
23. Современное состояние рынка драгоценных металлов [электронный ресурс]<https://stal-kom.ru/sovremennoye-sostoyaniye-rynka-dragotsennykh-metallov/> (дата обращения: 15.05.2023)
24. Субъект рынка драгоценных металлов [электронный ресурс] <https://stal-kom.ru/sub-yekt-rynka-dragotsennykh-metallov/> (дата обращения: 15.05.2023)

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kursovaya-rabota/359559>