


[ДМ/ДК]	№ 10 (154) 2006 г.	[РМ/РС]
 <p>МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ИНФОРМАТИЗАЦИИ — АССОЦИИРОВАННЫЙ ЧЛЕН ООН</p>		
«ДРАГОЦЕННЫЕ МЕТАЛЛЫ. ДРАГОЦЕННЫЕ КАМНИ»		[ДМ/ДК]
№ 10 (154) 2006 г.		
СОДЕРЖАНИЕ		
РЫНОК		
ТОРМОЗ МИНФИНА		
Рабочая встреча в ТПП России.....14		
27 сентября в ТПП РФ под председательством Е.М.Примакова состоялась рабочая встреча деловых кругов с руководителем Федеральной таможенной службы А.Ю.Бельяниновым и другими руководителями ФТС России. Были рассмотрены вопросы реализации и совершенствования законодательного регулирования таможенной политики, развития инфраструктуры обслуживания участников внешнеэкономической деятельности.		
О.В.ПЕЛЕВИН. Пользуясь полной безнаказанностью.....15		
На встрече в ТПП РФ генеральный директор Межрегионального объединения производителей драгоценных металлов показывает, что деятельность чиновников вытесняет с мирового рынка лучших российских производителей драгоценных металлов. Это не только наносит ущерб заводам и бюджетам всех уровней, но и создает дополнительную социальную напряженность в регионах.		
В.А.ДМИТРИЕВ. Научите, пожалуйста, на какой уровень федеральной власти следует адресовать письма.....18		
На встрече в ТПП РФ заместитель генерального директора ОАО "Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов" анализирует парадоксальную ситуацию с переработкой товаров, содержащих драгоценные металлы иностранной собственности. Иностранные фирмы готовы перерабатывать их в России, но этому препятствуют ответственные за таможенное оформление чиновники в Минфине, МЭРТ, Правительстве и даже в Администрации Президента РФ.		
ЗАКОН ЕСТЬ ЗАКОН		
В.А.ЗБОЙКОВ. Большое лицемерие и его издержки.....21		
Генеральный директор ООО "ЭЛГЕМ" анализирует некоторые последствия бюрократического законотворчества на российском рынке драгоценных металлов, драгоценных камней и ювелирных изделий.		
НАУКА		
ИССЛЕДОВАНИЯ		
И.Ю.ЛЕБЕДЕНКО, Л.В.ДУБОВА, В.А.ПАНУНОВ. Биологическое действие палладия.....30		
Ученые и специалисты Московского государственного медико-стоматологического университета, изучая токсичность палладиевых сплавов, отмечают их высокую коррозионную стойкость и биосовместимость. Однако при подготовке зубных протезов с этими сплавами, по их мнению, следует проводить специальные диагностические тесты людей с отягощенным аллергологическим анамнезом.		
www.rdmk.ru	6	dragmet@rdmk.ru

[ДМ/ДК]	№ 10 (154) 2006 г.	[РМ/РС]
СДЕЛКИ		
"Иргиредмет" нужен англичанам как интеллектуальный капитал.....37		
Вторая по объемам добычи золотодобывающая компания в России Peter Hambro Mining Plc (PHM) завершает сделку по приобретению 80% акций ОАО "Иргиредмет" (Иркутский государственный научно-исследовательский институт благородных и редких металлов и алмазов).		
У СТУДЕНТОВ МИРЭА		
Платиновые монополисты в центре внимания.....40		
Российская академия наук, компания "Интеррос", ГК "Норильский никель" и Национальная инновационная компания "Новые энергетические проекты" были в центре внимания 21 сентября на студенческом водородном фестивале в МИРЭА — Московском государственном институте радиотехники, электроники и автоматики (техническом университете).		
РЫНОК		
ХРОНИКА		
Информирует Русская ювелирная сеть.....42		
Хроника российского рынка драгоценных металлов и драгоценных камней в октябре 2006 года представлена Русской ювелирной сетью — ведущим информационно-аналитическим агентством в российской алмазной и золотоплатиновой отрасли (http://www.jewellernet.ru).		
ВЫСТАВКИ		
Бриллиантовый город в Манеже.....58		
Ассоциация "Гильдия ювелиров России" и АК "АЛРОСА" приглашают посетить Бриллиантовый город в Манеже — на выставке "Гильдия ювелиров-2006", которая состоится 2 — 5 ноября 2006 года.		
АЛМАЗЫ И БРИЛЛИАНТЫ		
Во что верят россияне?68		
Мировой алмазно-бриллиантовый рынок переживает не лучшие времена. Но россияне, несомненно, верят в алмазы. Иначе зачем ежегодно только в одном Санкт-Петербурге выпускается около 200 дипломированных ювелиров для работы с алмазами и бриллиантами?		
ЗОЛОТО		
Регионы требуют легализации77		
По данным различных источников, незаконная добыча в России россыпного золота физическими лицами составляет 15 — 20 тонн в год. Регионы с середины 90-х годов требуют легализации "теневой добычи". Это позволило бы создать около 30 тыс. рабочих мест, пополнить местные бюджеты, обеспечив приемлемый уровень жизни для 100 — 150 тыс. россиян в Сибири, на Крайнем Севере и Дальнем Востоке. Услышат ли их в этом году?		
ПЛАТИНА		
Компания еще долго будет щедра к акционерам.....93		
Так полагают "Ведомости", подсчитывая доходы акционеров "Норильского никеля", который объявил, что до конца года выкупит 3,9% своих акций почти за \$1 млрд. и выплатит около \$400 млн. в виде промежуточных дивидендов.		
www.rdmk.ru	7	dragmet@rdmk.ru

КРИМИНАЛ**Воруют все — от "левого" золота до церковного серебра98**

Криминальная хроника не иссякает и, как всегда, отличается большим разнообразием.

К РДМК-2006**АНАЛИТИКА****С.А.ШУМОВСКИЙ.** Корреляция цен на золото, платину и палладий в 1968 — 2006 годы.....105

Менеджер по работе с регионами ЗАО "ЭСПАР-Аналитик" анализирует три парные корреляции: золото-платина, золото-палладий и платина-палладий. Основное внимание уделено рассмотрению рынка платиноидов, а цены на золото рассматриваются как внешний фактор.

Н.Д.ДРОНОВА. Маркетинговые стратегии ювелирного предприятия.....113

Член Правительственной группы по вхождению России в ВТО, председатель подкомитета ТПП РФ по оценочной деятельности рассматривает концепции, принципы и другие элементы и элементы маркетинга ювелирного рынка.

ЮБИЛЕЙ**ЗАВОДУ— 90 ЛЕТ****В.А.ДМИТРИЕВ.** Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов.....119

В настоящее время завод выпускает аффинированные драгоценные металлы в виде слитков (золота, серебра, платины, палладия, иридия, родия, осмия), а также в виде порошков (платины, палладия, иридия, родия, осмия). Производит до 300000 типоразмеров изделий из благородных металлов и их сплавов для промышленного применения.

Г.М.ГУЩИН, В.А.ДМИТРИЕВ, И.Н.САХАНСКАЯ, Г.М.СИВКОВ, В.П.ЧЕРЕМНЫХ. Конструкции и результаты эксплуатации новых каталитических систем для окисления аммиака.....126

Ученые и специалисты ОАО "ЕЗОЦМ" добиваются снижения вложений и безвозвратных потерь драгоценных металлов, особенно платины, увеличения эксплуатационного цикла при повышении или сохранении на существующем уровне степени конверсии аммиака.

М.Н.СИВКОВ, И.Н.САХАНСКАЯ, Д.И.СЛОВЕЦКИЙ, Е.М.ЧИСТОВ, Н.Р.РОШАН, Г.С.БУРХАНОВ. Результаты прикладных исследований в области водородной мембранной технологии.....135

Ученые и специалисты ОАО "ЕЗОЦМ" и их коллеги с целью увеличения проницаемости водорода через мембрану и улучшения ее стабильности разработали промышленные технологии производства высокоэффективных фильтрующих мембран толщиной до 20 мкм.

ЭКВИВАЛЕНТ**ЖУРНАЛ В ЖУРНАЛЕ****Водородная энергетика и металлы платиновой группы.....141**

"Эквивалент" — журнал в журнале, который на страницах "ДМ/ДК" освещает проблемы разработки и внедрения высоких технологий на рынке металлов платиновой группы в связи с развитием водородной энергетике. Выходит под редакцией заместителя председателя Экспертного совета по высоким технологиям, доктора химических наук, профессора А.А.ЕВДОКИМОВА.

БЕРЛИН-ПМ'2006. Платиновые металлы в современной индустрии, водородной энергетике и в сферах жизнеобеспечения будущего....142

Вторая международная конференция по заявленной проблематике по инициативе Центра развития международного сотрудничества производителей и потребителей драгоценных металлов и Федерального государственного унитарного предприятия "Научно-производственный комплекс "Суперметалл" состоялась 11 — 15 сентября 2006 года в Берлине. "ДМ/ДК" публикует пресс-релиз конференции.

В.В.ВАСЕКИН, С.Л.ПЕРЕЛЬМАН, В.А.ЯСТРЕБОВ. Стеклоплавильное оборудование для формования стеклянных и базальтовых волокон: материалы и конструкции будущего.....147

Ученые и специалисты ФГУП НПК "Суперметалл" раскрывают основные направления развития ресурсосберегающих технологий производства новых эффективных материалов и оборудования на основе платиновых металлов.

В.А.ГОЛЬЦОВ, Л.Ф.ГОЛЬЦОВА (оба — Украина), Т.Н.ВЕЗРОГЛУ (США). Водородная экономика: история, современность, перспективы, ключевая роль платиновых металлов.....154

Ученые Украины и США раскрывают ключевую роль платиновых металлов в техническом и рыночном продвижении водородных технологий и водородных энергетических систем в мировую экономику.

М.Ю.ПИСКУЛОВ. Рынок ждет инвестора.....170

Генеральный директор Московского представительства "Джонсон Матти" (Великобритания) анализирует развитие Платинового ювелирного проекта в России (2001—2006).

Материалы конференции БЕРЛИН—ПМ'2006 будут представлены в ООН.....174

В первых числах февраля 2007 года исполняется 10 лет сотрудничества участников российского рынка драгоценных металлов и драгоценных камней с Экономическим и Социальным Советом ООН, отмеченного презентацией в штаб-квартире ООН в Нью-Йорке "Золотой книги России". К этому юбилею для ООН готовится сборник материалов инициированной россиянами конференции БЕРЛИН — ПМ'2006.

НОМЕР СЧЕТА**ПРЕДСТАВИТЕЛЯМ БИЗНЕСА****К трагедии на Дарасунском руднике.....176**