



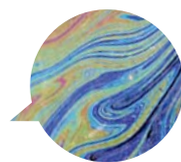
Роснедра в 2010 г. провели 789 аукционов и конкурсов

В России в 2010 г. проведено 789 аукционов и конкурсов на право пользования участками недр, что в 2 раза больше, чем в 2009 г. При этом состоявшимися признаны 300.

По углеводородам состоялось 69 из 322 аукционов, по твердым полезным ископаемым – 231 из 467. Суммарные разовые платежи в федеральный бюджет по итогам аукционов и конкурсов в 2010 г. составили около 40 млрд руб. перечислено 22,3 млрд руб. Одной из причин большого числа несостоявшихся аукционов А. А. Ледовских назвал ухудшение качества выставляемых участков недр, что, объясняется значительным истощением поискового задела – участков недр, содержащих прогнозные ресурсы полезных ископаемых и подготовленных к проведению оценочных и разведочных работ. «Кроме того, многие предлагаемые участки расположены в слабо освоенных районах с неразвитой транспортно-энергетической инфраструктурой», – отметил руководитель Роснедр. В 2010 г. увеличилось на 47% количество участков недр, предоставленных для геологического изучения за счет средств недропользователей. Выдано 89 лицензий на право пользования недрами по факту открытия месторождений полезных ископаемых при проведении поисковых работ за счет средств недропользователей.

ОР-11 – Самая длинная в мире скважина

В январе 2011 г. оператор проекта «Сахалин-1» Exxon Neftegas сообщил о завершении бурения самой длинной в мире скважины с большим отходом от вертикали. Это стало абсолютным рекордом. ОР-11, расположенная на месторождении «Одопту», стала также рекордсменом по протяженности горизонтального ствола (11 475 м). Все работы заняли 60 дней. С 2003 г. в рамках «Сахалина-1» с помощью установки «Ястреб» было пробурено 6 из 10 самых длинных на планете скважин. Планируется, что объем добычи на месторождении в 2011 г. составит 1,5 млн т.



De Beers запретили покупать шахты

Европейская комиссия, назвав компанию De Beers «доминирующей» в секторе добычи алмазного сырья, запретила этому гиганту алмазной промышленности покупать существующие шахты в Южной Африке (Business Day). По заявлению одного из исполняющих обязанности руководителя компании Стюарта Браун (Stuart Brown), хотя De Beers с этим не согласна, она не хочет подвергать решение Евросоюза испытанию путем приобретения какого-либо объекта в настоящее время. Согласно данным De Beers, на ее долю приходится 33-36% мирового производства сырых алмазов. В прошлом году De Beers произвела около 33 млн каратов алмазного сырья.



В Кузбассе запущено новое угольное предприятие «Шахта-разрез «Инской»

9 февраля в Беловском районе Кемеровской области компания «Промуглесбыт» запустила новое угольное предприятие ЗАО «Шахта-разрез «Инской», проектная мощность которого оценивается в 1,5 млн т угля в год. Как сообщили в пресс-службе администрации Кемеровской области в строительство предприятия, которое будет производить уголь марки «Д», вложено 3,5 млрд руб. В 2011 г. планируется инвестировать в освоение месторождения еще 900 млн руб., которые будут вложены в выполнение проектов, проведение капитальных горных выработок, приобретение нового оборудования. Предприятие построено на участке недр бывшей шахты «Сигнал», закрытой в 1998 г. из-за подземного пожара на пласте «Полысаевский».



«Золотая лихорадка» 2011

Согласно данным нового выпуска «Обзора мировых цен на золото», горнодобывающие компании во всем мире ожидают дальнейшего роста цен на золото в 2011 г. 82% золотодобывающих компаний ожидают повышения уровня добычи золота относительно прогнозных данных. Почти 75% золотодобывающих компаний предполагают, что тенденция роста цены на золото будет сохраняться до IV квартала 2011 г. Вместе с тем текущая цена на золото все еще далека от рекордно высокого уровня 1980 г. По прогнозам, пиковая цена установится в диапазоне от 1400 до 3000 долл. США.

Росту цен на золото способствует обеспокоенность, вызванная «борьбой» валют - в первую очередь, доллара США и евро. На мировых валютах отразилась серьезная нехватка денежных средств и растущий уровень задолженности. Как результат, ожидается, что все большее число стран будут переводить запасы слабейших иностранных валют в золотые резервы.



8-я Международная выставка

НЕДРА - 2011

Изучение. Разведка. Добыча

5 - 7 апреля 2011 г., Москва
 Всероссийский Выставочный Центр

НЕДРА 2011



ENTRAILS 2011

реклама

При поддержке:

Комитета Совета Федерации по природным ресурсам и охране окружающей среды,
 Комитета Государственной Думы по природным ресурсам, природопользованию и экологии,
 Торгово-промышленной палаты Российской Федерации.

Организаторами выставки являются:

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации,
 Федеральное агентство по недропользованию,
 ООО «Экспроброкер.»

Научно-техническая конференция

Круглые столы по направлениям

7-й Фестиваль авторской геологической песни "Люди идут по свету".

Контактная информация:

Тел/факс: (499) 760-31-61, (499) 760-28-15, (499) 760-26-48.
 E-mail: expo-salon@rambler.ru,
 www.nedraexpo.ru



Горно-геологический форум «МИНГЕО СИБИРЬ»

С 2007 г. в Красноярске ежегодно проходит международный горно-геологический деловой форум «МИНГЕО СИБИРЬ». Около двух сотен участников 3 дня обсуждают самые актуальные проблемы отрасли, достижения и на практике изучают передовой опыт ведущих предприятий мира, России и сибирского региона. В 2011 г. состоится 5-й юбилейный форум.

Форум «МИНГЕО СИБИРЬ» был задуман как площадка для обмена опытом и широкого обсуждения участниками проблем недропользования в России и в мире, знакомства персонала горных и геологоразведочных компаний с современными инновационными технологиями в горном бизнесе, с изменениями отечественного законодательства. Активно используется возможность обсуждения различных проблем в рамках семинаров или круглых столов. А для представителей фирм, являющихся производителями горного и геологоразведочного оборудования или специализированного программного обеспечения, предоставляется уникальная возможность для продвижения своей продукции.

В рамках «МИНГЕО СИБИРЬ» проводится и молодежный форум. Еще одна цель форума – посмотреть на кадры. Несомненно, это хорошая возможность для выпускников и молодых специалистов показать себя, выступить перед уважаемой и профессиональной аудиторией, поучаствовать в работе форума, пообщаться с ведущими специалистами отрасли, повысить свой профессиональный уровень. С 2010 г. решено дать возможность некоторым молодым специалистам сделать доклад в основной программе. Таким образом, молодежный форум будет влетен в общую канву «большого» мероприятия. Это повысит уровень самооценки молодых специалистов, создаст атмосферу признания профессиональных навыков, знаний и умений, позволит разрушить барьеры возрастных ограничений.

В длинном списке компаний, откликнувшихся на приглашение организаторов, присутствуют лидеры отрасли: «Полус», «Соврудник», Горнорудная компания «Амикан», Новоангарский обогатительный комбинат, «Северсталь Ресурс», «Micromine Pty», Rock Labs, ESSA Labtech, SRK Consulting, HATCH и многие др. Не менее представительным

выглядит и перечень научных организаций, чьи специалисты приехали с интересными докладами: Институт геологии и минералогии СО РАН, Институт геохимии имени А. П. Виноградова СО РАН, Лаборатория «Надежности геолого-поисковых систем» ФГУНПП «Аэрогеология», Московский государственный университет, Российский государственный геологоразведочный университет, ВСЕГЕИ.

На особый уровень вышло международное сотрудничество. В прошлые годы на МИНГЕО приезжали представители из Австралии, Америки, Канады, Индии, Швеции и других стран. Зарубежные компании, активно предлагают свои технологии, перспективные разработки, станки и механизмы, облегчающие и улучшающие труд горняков и геологов. В рамках форума «МИНГЕО СИБИРЬ» проводятся научно-практические семинары, мастер-классы, круглые столы, Молодежный форум Мингео и интереснейшие полевые экскурсии на крупнейшие месторождения Сибири. Организована выставочная экспозиция современных технологий и оборудования для геологоразведки и горного дела.

В прошлом году участники форума побывали на экскурсиях на крупнейшем в России Горевском свинцово-цинковом месторождении; Олимпиадинском ГОКе и месторождении компании «Полус».

Темы докладов и дискуссий, год от года становятся предельно конкретными, актуальными. По сути, все они, так или иначе, касаются актуального вопроса – вопроса повышения жизнеспособности отрасли, ее инновационности и инвестиционной привлекательности: надо повышать эффективность работы горнодобывающих предприятий и наращивать геологоразведочные работы. Привлечение инвестиций, преодоление бюрократических барьеров, достигших, к слову, в последнее время невероятных высот, внедрение новых технологий, работа с органами власти по изменению законов и кодексов, связывающих недропользователей, мешающих им честно и открыто работать – вот круг тем, которые с разных сторон, в разных плоскостях, обсуждаются участниками. Так что пятый, юбилейный форум будет совсем другим, более значимым и серьезным событием в профессиональной жизни геологов, горняков и всех горнопромышленников не только Сибири и России в целом. 



**ПОДДЕРЖКА
ПРАВИТЕЛЬСТВА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



V

2011

**КРАСНОЯРСК
20-23 АПРЕЛЯ**

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ МИНГЕО СИБИРЬ

ФОРУМ | СЕМИНАРЫ | ВЫСТАВКА | МОЛОДЕЖНЫЙ ФОРУМ

ОРГАНИЗАТОРЫ

Управление по недропользованию по Красноярскому краю (Красноярскнедра)
Ассоциация геологов и горнопромышленников Красноярского края



ГОРНОЕ ДЕЛО и ГЕОЛОГИЯ: ТРАДИЦИИ и ИННОВАЦИИ

**УВАЖАЕМЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ УЧАСТНИКИ
ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКОГО РЫНКА!**

С 20 по 22 апреля 2011 г. приглашаем принять участие в 5-м международном горно-геологическом форуме «Мингео-Сибирь 2011», в рамках которого проводится:



⚡ **Горно-геологический деловой форум «МИНГЕО СИБИРЬ 2011»**
Форум является деловой площадкой для обмена российским и международным опытом в использовании современных геоинформационных, геолого-разведочных технологий и финансово-экономических инструментов в практике работы горно-геологических компаний Сибири

⚡ **Всероссийский семинар «СИБИРСКИЙ УГОЛЬ - новая энергия России. Черное, надежное золото!»**
Семинар включен в состав форума, как продолжение традиций и направлен на обсуждение проблем развития минерально-сырьевой базы угольной промышленности в современных условиях

⚡ **Научно-практический семинар «ЗОЛОТО. От поисков к добыче!»**

⚡ **Конференция пользователей горно-геологической информационной системы Майкромайн (Micromine) в России и СНГ**

⚡ **Молодежный форум «МИНГЕО СИБИРЬ»**
Традиционно проводится по инициативе Управления по недропользованию по Красноярскому краю (Красноярскнедра) и Ассоциации геологов и горнопромышленников. Молодежный форум дает возможность будущим и уже действующим молодым специалистам и профессионалам проявить свои способности и знания, а также получить новые знания и опыт по специальности

⚡ **ВЫСТАВКА оборудования, новых технологий и материалов в геологоразведке и в горном деле**



НАЦИОНАЛЬНАЯ
АССОЦИАЦИЯ
ПО ЭКСПЕРТИЗЕ НЕДР



ПРИРОДНЫЕ
РЕСУРСЫ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ



ГЛОБУС
ГЕОЛОГИЯ И БИЗНЕС



НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ



ЖУРНАЛ
МИНЕРАЛЬНЫЕ
РЕСУРСЫ РОССИИ
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ



ПРАЙМ-ТАСС
АГЕНТСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ



ГИС
АССОЦИАЦИЯ



MinerJob.ru
СООБЩЕСТВО ГОРНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

Tel: +7 (926) 80-000-80
Tel: +7 (391) 29-111-62

мингео.рф

info@mingeoforum.ru



Баренцево море – начальный этап освоения арктических углеводородов

17 февраля в Совете Федерации (СФ) состоялось заседание круглого стола на тему «Экологически безопасные технические и технологические решения при освоении нефтяных и газовых месторождений в Баренцевом море», организованного Комитетом СФ по природным ресурсам и охране окружающей среды, Комиссией СФ по естественным монополиям и Комиссией СФ по национальной морской политике. В его работе приняли участие парламентарии, представители федеральных и региональных органов государственной власти и управления, научно-исследовательских учреждений, коммерческих и общественных организаций. О важности мероприятия говорит тот факт, что со вступительным докладом выступил Председатель СФ С. М. Миронов.

В своём выступлении С. М. Миронов отметил, что, несмотря на достигнутые в мире успехи по развитию альтернативной энергетики, основой для выработки энергии в ближайшие два-три десятилетия по-прежнему будут оставаться углеводороды, поэтому проблемы разведки запасов и их добычи становятся всё более острыми. В силу объективной необходимости наша страна приступает к добыче углеводородов на шельфе, а в решении вопросов морской добычи важны не только инвестиции, но и соответствующий задаче технический и технологический уровень добывающих компаний. С. М. Миронов обратил внимание на то, что в развитых государствах мира

произошла технологическая революция, которая позволила создать сейчас комплексы для подводной добычи нефти и газа на глубинах до 2 тысяч метров. России же предстоит практически с нуля создавать новые экологически безопасные морские добывающие технологии. Очевидно, что не обойтись без кооперации с зарубежными компаниями, однако следует учитывать, что международная кооперация должна строиться с учетом потребностей России, «нашего видения нужд развития науки и технологий».

Представители недропользователей, выступившие на круглом столе, сообщили о ходе работ по освоению лицензионных участков, в том числе об апробировании новых технических и технологических решений в сфере добычи, хранения и транспортировки сырья, а также обеспечения экологической безопасности. Председатель Комитета СФ по природным ресурсам и охране окружающей среды В. П. Орлов проинформировал, что данное заседание является первым из 4 запланированных законодателями мероприятий по теме обеспечения экологической безопасности при освоении месторождений на континентальном шельфе РФ. В итоге законодатели рассчитывают подойти к решению главной задачи: с одной стороны, максимально объективно оценить складывающееся положение с разведкой и освоением морских месторождений, с другой – обратить внимание на риски для окружающей среды, оценить достаточность принимаемых мер для их минимизации. **■**