



Горная отрасль играет важную роль в экономическом развитии стран Центральной Азии, создавая новые квалифицированные рабочие места, развивая инфраструктуру и принося существенные внешнеторговые доходы. Доля горнодобывающей отрасли в общем объеме промышленного производства Казахстана составляет более 60%, в Кыргызстане – 58%, в Таджикистане – 12.4%. В последнее время в горной индустрии активно внедрялись инновационные технологии, позволяющие существенно снижать производственные затраты, повышать эффективность производства и успешно развивать горные проекты, которые совсем недавно были экономически нерентабельными. Поддерживаемый начавшимся мировым экономическим ростом и инфраструктурным развитием, горный сектор становится все более привлекательным для международных инвесторов, ищущих возможности для долгосрочных и прибыльных инвестиционных вложений. В настоящий момент в Казахстане и в других странах Центральной Азии ведётся активная работа по созданию благоприятных условий для стимулирования геологоразведочных работ и эффективного воспроизводства минерально-сырьевой базы; усиливается контроль за рациональным и комплексным использованием недр; внедряются новые наукоёмкие и эффективные технологии геологической разведки, добычи и переработки минерального сырья с использованием автоматизированных процессов управления; проводится систематизация банков данных геологической информации; интенсивно развивается отраслевая инфраструктура; создаются условия для подготовки кадров, соответствующих современным требованиям отрасли.

Происходящие в центральноазиатской горнорудной промышленности важные изменения были широко представлены в рамках 5-го горнопромышленного форума «МАЙНЕКС Центральная Азия 2014», который проводился в г. Астана (Республика Казахстан) в период с 31 марта по 2 апреля 2014 года.

Форум «МАЙНЕКС Центральная Азия» является крупнейшим и авторитетным международным мероприятием в Центральной Азии, стимулирующим многосторонний диалог и обсуждение перспектив перехода геологической отрасли стран Центрально-Азиатского региона на инновационный курс развития. Форум предоставляет международную площадку для организации деловых встреч и презентаций по вопросам внедрения современных технологий поиска и разведки новых месторождений, обработки и интерпретации геологических данных, привлечения финансирования, создания на базе международных партнёрств технологических и инновационных центров и мн. др. Форум является мощным стимулом для развития международных партнёрств, расширения деловых связей и привлечения новых инвестиций в горнорудную отрасль Казахстана и стран Центральной Азии.

В форуме МАЙНЕКС Центральная Азия 2014 принимали участие более 350 руководителей и специалистов горной отрасли из Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Монголии, Китая, Японии, Кореи, России, Украины, Великобритании, Франции, Германии, Финляндии, Канады, Австралии, Австрии и США.

В рамках форума был организован ряд двухсторонних и многосторонних встреч с участием руководителей отраслевых министерств и геологических служб Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, России и Германии. В ходе встреч сервисными, геологическими и инвестиционными компаниями был заключён ряд важных договоров и соглашений о международном сотрудничестве.

В ходе форума, бизнес-подиума и мастер-классов было представлено более 70-ти проблемных докладов и презентаций, посвящённых перспективам и проблемам развития горной отрасли Казахстана, Кыргызстана и Таджикистана. В рамках отраслевой выставки было представлено более 30-ти стендовых презентаций казахстанских и международных компаний.

ОТЧЁТ 5-ГО ГОРНОПРОМЫШЛЕННОГО ФОРУМА МАЙНЕКС ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ 2014

В рамках форума совместно с МИНТ РК, Республиканской ассоциацией горнодобывающих и горно-металлургических предприятий, НПП, Национальной палатой предпринимателей Республики Казахстан и Ассоциацией Kazenergy был организован круглый стол по вопросам разработки и принятия Кодекса РК "О недрах".

В заключение форума состоялась презентация победителей 3-го международного фотоконкурса «Геолог. Горняк. Metallurg», в котором принимали участие фотолюбители, работающие в горнорудной индустрии стран Центрально-Азиатского региона.

Материалы и подробный отчёт форума будут опубликованы на сайте 30 апреля 2014. Для ознакомления участники форума могут войти по ссылке, опубликованной в каталоге форума. Доступ к материалам форума лицам, не принимавшим участие, предоставляется на платной основе после получения заявки и оплаты.

6-й форум МАЙНЕКС Центральная Азия состоится 14 - 16 апреля 2015 в г. Астана, Республика Казахстан.

До обновления вебсайта, заявки на участие в предстоящем форуме принимаются через сайт форума 2014 года (www.minexasia.com/2014). До публикации на сайте расценок для экспонентов и делегатов форума 2015 года действительны расценки 2014 года.

Скидка 10% предоставляется при бронировании выставочных стендов и регистрации участников, поступивших до 1 февраля 2015 года.

Оргкомитет принимает заявки на участие в 6-м Горнопромышленном форуме МАЙНЕКС Центральная Азия 2015

[Экспонентов](#)

[Делегатов](#)

[Докладчиков](#)

[Спонсоров](#)

[Медиа-партнёров](#)

Вопросы по участию в 6-м Горнопромышленном форуме МАЙНЕКС Центральная Азия 2015 необходимо направлять по адресу: admin@minexforum.com

ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ И ФАКТЫ ФОРУМА МАЙНЕКС ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ 2014

В форуме участвовало более 350-ти руководителей и специалистов горной отрасли из Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Монголии, Китая, Японии, Кореи, России, Украины, Великобритании, Франции, Германии, Финляндии, Канады, Австралии, Австрии и США. В рамках форума и мастер-классов представлено более 70-ти проблемных докладов и презентаций, посвящённых перспективам и проблемам развития горной отрасли Казахстана, Кыргызстана и Таджикистана. В ходе работы отраслевой выставки организовано более 30 стендовых презентаций казахстанских и международных компаний. В форуме принимают участие руководители отраслевых министерств и геологических служб Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, России и Германии.

Деловая программа форума:

- 9 основных сессий (1-2 апреля, гостиница Radisson Astana, зал Сары Арка 1)
- Отраслевая выставка технологий и инвестиционных проектов (1-2 апреля, гостиница Radisson Astana, фойе конгресс комплекса и зал Сары Арка 2)
- Бизнес-подиум (1 апреля, гостиница Radisson Astana, зал Сары Арка 3)
- Круглый стол «Обсуждение концептуальных подходов к Кодексу Республики Казахстан «О недрах» (1 апреля, гостиница Radisson Astana, зал Сары Арка 3)
- Мастер-классы для руководителей и менеджеров горных компаний (31 марта и 2 апреля)
- Деловой приём (1 апреля, гостиница Radisson Astana, зал Сары Арка 2)
- Гала-Ужин и награждение победителей третьего международного фотоконкурса «Геолог. Горняк. Metallург». (2 апреля, гостиница Radisson Astana, зал Сары Арка 4)

ПРОГРАММА ОСНОВНЫХ СЕССИЙ ФОРУМА

1 апреля (10:00 - 10:15 / Сары-Арка 1)

ПРИВЕТСТВЕННАЯ ЧАСТЬ

Приветствие главного государственного партнера форума:

Асет Орентаевич Исекешев – Заместитель председателя правительства / Министр Индустрии и Новых Технологий Республики Казахстан (*обращение зачитал Нурлан Ермекович Сауранбаев, Заместитель министра, Министерство Индустрии и Новых Технологий Республики Казахстан (МИНТ РК)*)

Приветствие главы официальной делегации Республики Таджикистан:

Хайдар Сангович Холов, Заместитель министра промышленности и новых технологий Республики Таджикистан

1 апреля (10:15 - 12:30 / Сары-Арка 1)

СЕССИЯ 1 – ПОЛИТИКА, ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ И ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

В рамках сессии были представлены изменения в правовом регулировании в Казахстане, Таджикистане и Кыргызстане, направленные на стимулирование геолого-поисковой деятельности и привлечение инвестиций. В ходе сессии обсуждались вопросы роли местного населения в дальнейшем развитии отрасли и реализации инвестиционных проектов и программ. В завершении сессии был представлен анализ современной мировой практики регулирования недропользования на примере Австралии.

Докладчики:

Нурлан Ермакович Сауранбаев, Заместитель министра, Министерство Индустрии и Новых Технологий Республики Казахстан (МИНТ РК)

Хайдар Холов, Заместитель министра, Министерство промышленности и новых технологий Республики Таджикистан

Мурод Хол Джумазода, Начальник Главного управления геологии при Правительстве Республики Таджикистан

Улан Рыскулов, Заместитель Директора, Государственное агентство по геологии и минеральным ресурсам при Правительстве Кыргызской Республики

Тимур Серикович Токтабаев, Директор, Департамент недропользования МИНТ РК

Максим Кононов, Заместитель исполнительного директора, Республиканская ассоциация горнодобывающих и горно-металлургических предприятий

Майкл Уилсон, Управляющий директор, Майкл Уилсон и Партнёры, Лтд

Алексей Эдуардович Цой, Генеральный директор, ООО "СиЭсЭй Глобал Рус"

1 апреля (13:30 - 15:00 / Сары-Арка 1)

СЕССИЯ 2 - ВОСПРОИЗВОДСТВО МИНЕРАЛЬНОЙ БАЗЫ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

В ходе сессии обсуждались перспективы и планы развития минерально-сырьевого потенциала Республики Казахстан с участием международных партнёров, а также была представлена современная мировая практика стимулирования геолого-поисковой деятельности.

Докладчики:

Базарбай Канаевич Нурабаев, Председатель, Комитет геологии и недропользования Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан

Галым Жумабаевич Нуржанов, Председатель Правления, АО «Национальная геологоразведочная компания «Казгеология»

Магаша Ашметовна Сайдуакасова, Заместитель начальника, Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития ВКО

Гари Ходжкинсон, Директор геологоразведочных операций, Рио Тинто в Центральной Азии

Роман Сергеевич Панов, Генеральный директор, ОАО "Росгеология"

Гари МакМахон, Ведущий горный специалист, Всемирный Банк (World Bank)

1 апреля (15:30 - 17:00 / Сары-Арка 1)

СЕССИЯ 3 – ФОРМИРОВАНИЕ БАНКОВ ДАННЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ И ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

В рамках сессии был представлен опыт Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана и России в развитии национальных банков данных и практика предоставления доступа к геологической информации в сравнении с международными подходами. На сессии также были представлены программы совершенствования государственной экспертизы недр Республики Казахстан и приведение нормативов отчётности к международным стандартам. В заключение сессии обсуждались проблемы информационно-технологического обеспечения проектов по разведке твёрдых полезных ископаемых.

Докладчики:

Акбатыр Надырбаев, Заместитель председателя, Комитет геологии и недропользования МИНТ РК

Шахбулат Гиравов, Первый заместитель генерального директора, Федеральное бюджетное учреждение "Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых" Российской Федерации

Фил Ньюолл, Управляющий директор, Wardell Armstrong International Ltd

Татьяна Сохончук, Старший Геолог, SRK Consulting (Kazakhstan) Ltd.

Михаил Корнилов, Генеральный директор, Ардждейси

1 апреля (17:15 – 18:30 / Сары-Арка 1)

СЕССИЯ 4 – СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОТВЕТСТВЕННОСТИ В ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЗАКРЫТИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

В рамках сессии обсуждались современные экологические и социальные риски в горной индустрии и представлен международный опыт рекультивации отчуждённых земель на примере закрытия угольных месторождений Германии. В ходе сессии были представлены современные нормативы и требования к недропользователям по закрытию месторождений, а также общепринятые требования к EHSS международных инвесторов. В ходе сессии также состоялась демонстрация практических примеров подготовки программ социально-экологической ответственности и опыт их внедрения на отраслевых предприятиях в Казахстане и Таджикистане. В заключение сессии была дана оценка воздействия на окружающую среду и представлен опыт научно-технического обеспечения безопасной разработки угольных месторождений на пример Украины.

Докладчики:

Валерий Кучеров, Партнёр, Руководитель направления услуг в области Операционной эффективности бизнеса, ERM

Сиджоуддин Саломзода, Начальник, Служба по государственному надзору за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Правительстве Республики Таджикистан

Фридрих фон Бисмарк, Директор, Объединённое государственное агентство по реконструкции угольных шахт Федеративной Республики Германия

Мария Соколова, Старший консультант по охране окружающей среды, IMC Montan

Зарина Уалиева, Консультант инженер по охране окружающей среды, SRK Consulting (Kazakhstan) Ltd

Андрей Анциферов, Директор, Украинский государственный научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт горной геологии, геомеханики и маркшейдерского дела (УкрНИМИ).

КРУГЛЫЙ СТОЛ – 1 апреля (16:30 - 19:00, Сары Арка 3)

По инициативе ОЮЛ «Республиканская ассоциация горнодобывающих и горно-металлургических предприятий» состоялся открытый круглый стол на тему «Обсуждение концептуальных подходов к Кодексу Республики Казахстан «О недрах». В ходе круглого стола экспертами Министерства Индустрии и Новых Технологий РК был представлен перечень предлагаемых изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам недропользования. Далее с участием экспертов было организовано обсуждение разработки Кодекса РК «О недрах» в качестве единого нормативного документа, регулирующего отношения, связанные с разведкой и добычей полезных ископаемых. На круглом столе был также представлен обзор лучших мировых практик в сфере законодательного регулирования операций по недропользованию и проанализирован международный опыт реформ законодательства о недропользовании. В работе круглого стола приняли участие представители Министерства Индустрии и Новых Технологий РК, Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан, Ассоциации Kazenergy, юридической фирмы TOO Olymprex Advisers и Всемирного Банка (The World Bank). По результатам Круглого стола опубликован пресс-релиз

2 апреля (10:00 - 11:30 / Сары-Арка 1)

СЕССИЯ 5 - СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ В ИЗМЕНЯЮЩИХСЯ РЫНОЧНЫХ УСЛОВИЯХ. ВЫЗОВЫ И РЕШЕНИЯ

На сессии был представлен анализ ключевых изменений в сфере недропользования, произошедших в 2013 - 14 гг. в странах Центральной Азии, обсуждались проблемы экономики недропользования в период экономии, а также представлены примеры и возможности привлечения в отрасль крупных международных инвесторов.

Докладчики:

Александр Лопатников, Управляющий директор, American Appraisal (Russia)

Ральф Новак, Управляющий директор, ООО "Брайнстон СиАйЭс"

Алп Малазгирт, Генеральный директор, Горно-металлургический дивизион, Yildirim Group of Companies

Бил Тума, Геофизик, Президент – AGT Systems NA Inc.

Джон Бакаррак, Директор, IMC Montan

Елена Амирханова, Партнёр, ERM UK

2 апреля (12:00 - 13:30 / Сары-Арка 1)

СЕССИЯ 6 - ПРИВЛЕЧЕНИЕ ФИНАНСИРОВАНИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ В ГОРНОРУДНЫЕ ПРОЕКТЫ – НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И АЛЬТЕРНАТИВЫ

В рамках сессии были представлены прогнозы развития мировых рынков капитала и перспектив привлечения финансирования для горнодобывающих и геологопоисковых компаний, развивающих проекты в странах Центральной Азии. Докладчики обсудили примеры финансирования юниорных и геологоразведочных проектов с участием фондов прямых инвестиций и проанализировали типы проектов, являющихся наиболее привлекательными для международных и институциональных инвесторов.

Докладчики:

Джеймс Сковиль, Партнёр, Дебевойз энд Плимpton ЛЛП

Ерлан Рамазанов, Ведущий банкир, Энергетика и природные ресурсы, Россия и Центральная Азия, Европейский Банк Реконструкции и Развития

Джон Эдвардс, Заместитель директора Первичных рынков капитала – Развивающиеся рынки, Лондонская фондовая биржа

Гари МакМахон, Ведущий горный специалист, Всемирный Банк (World Bank)

Участник панельной дискуссии:

Рустем Оспанов, Партнёр, RCG Investment Advisor LLC

Штефан Шольц, Партнёр, ScholzvonGleich

Родрик Кейв, Региональный директор, Россия, Восточная Европа и Центральная Азия, CRU

Инго Хофмайер, Директор, Strand Partners Ltd

2 апреля (14:30 - 16:15 / Сары-Арка 1)

СЕССИЯ 7 - КОНТРОЛЬ СЕБЕСТОИМОСТИ И ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ В ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ

На сессии были представлены примеры внедрения решений на горнодобывающих предприятиях и практика внедрения инициатив по снижению затрат и повышению эффективности в горнорудной отрасли.

Докладчики:

Руслан Севостьянов, Генеральный Директор, "Wardell Armstrong International" LLP

Павел Семенченко, Генеральный директор, ТОО «Сары Казна»

Мария Мошкова, Исполнительный директор, ООО "НТЦ "МинСтандарт"

Сергей Сабанов, Старший консультант/Руководитель горнотехнических проектов, SRK Consulting (UK) Ltd

Детлев Шрёдер, Глава планирования горных работ, ThyssenKrupp Industrial Solutions AG

Алексей Каплан, Генеральный директор, ООО "НТЦ-Геотехнология"

2 апреля (16:30 - 17:30 / Сары-Арка 1)

СЕССИЯ 8 - ВНЕДРЕНИЕ ИННОВАЦИЙ В ГЕОЛОГОРАЗВЕДКУ

В ходе сессии обсуждалась практика выбора и применения инновационных методов и технологий геологоразведки твёрдых полезных ископаемых, обеспечивающих компаниям конкурентные преимущества и максимальный экономический эффект. Докладчики представили новые инструменты и решения геологического моделирования и управления геологической информацией в режиме, приближенном к реальному времени.

Докладчики:

Тамара Головина, Директор по развитию, АРДЖЕЙСИ

Аш Джонсон, Вице-президент, Geosoft Inc.

Павел Бабаянц, Главный геофизик, ГНПП Аэрогеофизика

Пол Стенхаус, Старший консультант (структурная геология), SRK Consulting (UK) Ltd

Лео Фокс, Президент, Phoenix Geophysics Limited

2 апреля (17:45 - 19:00 / Сары-Арка 1)

СЕССИЯ 9 - ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МЕСТНОГО СОДЕРЖАНИЯ В ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ И ОБУЧЕНИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ ГОРНОРУДНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Горнорудный сектор является одним из пяти крупнейших работодателей в мире. По оценкам экспертов количество рабочих мест в горной отрасли в период с 2012 по 2022 гг. будет постоянно расти. С внедрением новых технологий и применением передовых практик управления, требования к знаниям и навыкам работников и менеджеров горнорудных предприятий постоянно повышаются. Докладчики обсудили вопросы соответствия кадровой подготовки специалистов в университетах требованиям индустрии и представят планы по развитию международного сотрудничества для обеспечения трансфера мировых передовых знаний, опыта и стандартов для повышения конкурентных преимуществ горнорудной отрасли Казахстана.

Докладчики:

Стивен Миллар, Посол Канады в Республике Казахстан

Майк Армитаж, Председатель правления и Корпоративный консультант Группы SRK, SRK Consulting (UK) Limited

Шигео Катсу, Президент, "Назарбаев Университет"

Аскар Мунара, Директор Центра науки о Земле "Назарбаев Университета"

Жанар Абдуллаева, Партнёр, Юридическая фирма Колибри Казахстан

Александр Скоров, Руководитель бухгалтерской группы, Kazakhstan Consulting

2 апреля (19:00 - 19:30 / Сары-Арка 1)

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

Презентация результатов круглого стола, посвящённого обсуждению концептуальных подходов к Кодексу Республики Казахстан «О недрах» и подведение итогов форума.

МАСТЕР-КЛАССЫ – 31 марта и 2 апреля

В рамках форума экспертами горно-инженерной компании SRK Consulting из Великобритании, Канады, Казахстана и России проводились мастер-классы для специалистов горных компаний. В понедельник 31 –го марта в гостинце Park Inn состоялся мастер-класс «Комплексные геотехнические исследования для экономически эффективного проектирования предприятий горной отрасли». В среду 2 -го апреля в гостинице Radisson Astana были организованы мастер-классы по темам «Геохимическая оценка и управление отходами горного производства» и «Планирование закрытия горнорудных предприятий».

ОТРАСЛЕВАЯ ВЫСТАВКА – 1 и 2 апреля

На выставке, организованной в рамках форума, были представлены инновационные технологии и оборудование, которые в ближайшей перспективе найдут широкое применение в горнодобывающей и горно-геологической отраслях Казахстана, Кыргызстана и Таджикистана. В частности, на выставке было представлено современное оборудование и программное обеспечение ведущих производителей Казахстана, Канады, США, Германии, Франции, Великобритании, Финляндии, Швеции, России и Австралии. Состоялась демонстрация уникальных комплексов для наземных, аэрогеофизических и подводных исследований, успешно зарекомендовавших себя в различных геоклиматических условиях мира. Представлен широкий спектр высокопроизводительных, многофункциональных геологоразведочных установок и передовое программное обеспечение для сопровождения буровых работ. Организованы презентации инновационных технологий и методов организации аэрогеофизических, лабораторных и каротажных исследований. На выставке также демонстрировались успешные примеры применения в Казахстане инновационных технологий мирового класса от проведения поисково-оценочных работ до строительства высокотехнологичного гидрометаллургического производств.

Компании-экспоненты

AGT SYSTEMS (Канада)	BEHRE DOLBEAR (Канада)	CAE Mining (Великобритания - Казахстан)
CCS Services (Швейцария-Россия)	CENTRAL ASIA METALS PLC (Великобритания-Казахстан)	CERBA (Канада – Казахстан)
Dando Drilling International (Канада)	FERRO-Montagetechnik (FMT) (Австрия)	Geotech Ltd (Канада)

ОТЧЁТ 5-ГО ГОРНОПРОМЫШЛЕННОГО ФОРУМА МАЙНЕКС ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ 2014

Goodyear Russia (Россия)	IMC Montan (Великобритания)	Kazakhmys Exploration TOO (Казахстан)
NETCAD (Турция)	Pericles Properties & Associates Ltd (Великобритания)	Quantec Geoscience Ltd. (QGL) (Канада)
SRK Consulting (Великобритания - Казахстан)	Wardell Armstrong Group (WAI) (Великобритания)	Аггреко (Великобритания - Россия)
АГМП (Казахстан)	АЛС Минералс (Австралия)	АРДЖЕЙСИ (Россия)
ВНИПИПромтехнологии (Россия)	ГНПП «Аэрогеофизика» (Россия)	Группа компаний «Анакон» (Россия- Новая Зеландия – Бразилия - Австралия)
ЗАО «РУСБУРМАШ» (Россия)	ЗАО «СЖС Восток Лимитед» (Великобритания - Россия)	Корпорация Metso (Финляндия)
Национальная ассоциация по экспертизе недр (НП «НАЭН») (Россия)	ОАО «Гипроруда» (Россия)	ПРЕССМАШ (Россия)
Phoenix Geophysics Limited (Канада)	Energold Drilling Corp (Канада)	

БИЗНЕС-ПОДИУМ – 1 апреля

Наиболее интересные технологии и решения для горной отрасли были представлены в рамках бизнес-подиума, который состоялся 1-го апреля в зале Сары-Арка 3 с 13:30 до 16:30.

13:30 - 13:50	<i>GE в горнодобывающей промышленности: инновации и высокотехнологичные решения.</i> Алексей Кутилин, Руководитель департамента развития решений для горнодобывающей промышленности в России и СНГ, ООО "ДжиИ Рус"
13:50 - 14:10	<i>Возможности современного оборудования для повышения эффективности работ в горной отрасли.</i> Дмитрий Ковалев, Генеральный Директор, ООО "ГЕО-Инжиниринг"
14:10 - 14:30	<i>Geotech Ltd. – мировой лидер в аэрогеофизических исследованиях.</i> Александр Приходько, Manager of Data Interpretation, Геотех Лимитед
14:30 - 14:50	<i>Геофизические инструменты нового поколения для горной отрасли: использование многоканальных сетей CSAMT в минералогических исследованиях. Теория и практика.</i> Дуглас Грум, Директор (Геоэлектрические инструменты), Geometrics, Inc.
14:50 - 15:10	<i>ALS Global в Казахстане.</i> Эрик Хенсон, Директор по России, Центральной Азии и Кавказу, ALS Minerals
15:10 - 15:30	<i>Обзор профессиональной деятельности "РангиПинкокМинарко"</i> Павел Лыков, Директор по развитию бизнеса (РФ и СНГ), РангиПинкокМинарко
15:30 - 15:50	Презентация NETPRO/Mine Метин Юрдакул, Специалист по технической поддержке и GIS, NETCAD Software Inc
15:50 - 16:10	<i>Скоростные и позиционные кодирующие решения для горной промышленности.</i> Франк Черни, Генеральный менеджер, Johannes Hübner GmbH Giessen
16:10 - 16:30	ВИБРОТЕХНИК - оборудование для пробоподготовки. Светлана Зенина, Начальник отдела продаж, ООО "ВИБРОТЕХНИК"

ГАЛА УЖИН И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ 3-ГО ФОТОКОНКУРСА "ГЕОЛОГ, ГОРНЯК, МЕТАЛЛУРГ"

2 апреля (19:30 - 23:00/ Сары-Арка 4)

В рамках 5-го ежегодного горнопромышленного форума "МАЙНЕКС Центральная Азия 2014" проводился традиционный социальный проект - 3-й фотоконкурс "Геолог. Горняк. Metallург". К участию в конкурсе приглашались фотографы-любители, работающие на предприятиях и в организациях горной отрасли Центральной Азии.

Награждение победителей состоялось вечером 2-го апреля 2014 г. в рамках торжественного Гала-Ужина. Лауреатам конкурса были вручены памятные дипломы и ценные призы.