

EAGE

EUROPEAN
ASSOCIATION OF
GEOSCIENTISTS &
ENGINEERS



Существующие ресурсы, новые горизонты

Первое приглашение и заявка на доклад

Крайний срок подачи тезисов - 1 июня 2012 г.



Приглашение в Казахстан



Уважаемые коллеги!

Как председатель Международного консультативного комитета, я имею честь приветствовать вас в нашем красивом городе Алматы, принимающем вторую Международную конференцию геологов и инженеров. Программа конференции охватывает практически все аспекты наук о Земле,

а не только отдельные области геолого-геофизических исследований. Таким образом, она продолжает успешный старт первой конференции «КазГео» в 2010 году.

Казахстан — замечательная страна с богатым культурным наследием, кроме того щедро одарённая минеральными ресурсами и углеводородными месторождениями.

В ходе этого многоотраслевого форума мы предложим на ваш выбор большой список тем, охватывающих весь спектр геолого-геофизических исследований нефтегазовых месторождений и приповерхностных исследований.

Буду рад приветствовать вас на «КазГео 2012».

Буллат Султанович Ужкенов
Председатель Правления, АО «НК «Казгеология»

Международный консультативный комитет

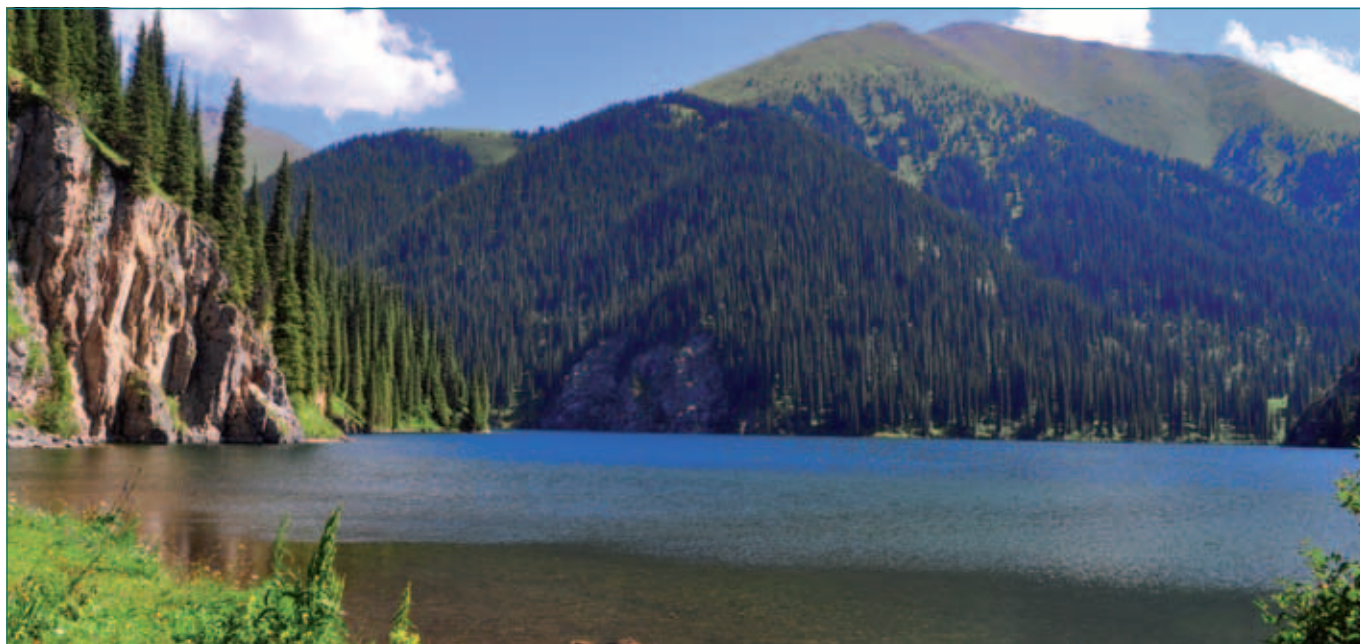
Буллат Султанович Ужкенов	Председатель Правления, АО «НК «Казгеология»
Лен Срнака	Вице-президент EAGE
Бисенбай Булатович Шагиров	Генеральный директор, «НПЦ Геокен»
Мурат Шукеевич Омирсериков	Директор Института геологических наук им. К.И. Сатпаева
Виталий Борисович Петровский	Генеральный директор, ТОО «КазЗарубежГеология»
Мысыр Садуевич Курманбаев	Президент, ТОО «НПЦ «ДАНК»

Программный комитет

Тимур Парагульгов (Председатель)	ТОО «Совместное Предприятие «Тенге»
Фредерик Рейно	Total E&P Kazakhstan
Роб Смит	«Алтыналмас Голд ЛТД»
Арман Мухамедьяро	OMV Petrom S.A.
Александр Ивахненко	Казахстанско-Британский технический университет
Фидель Ибрагимов	«Аджип Карачаганак Б.В.»
Аафке Боума	Shell International Exploration & Production
Арман Сиражев	GAS KCO
Эрик Флодин	ТОО «Тенгизшевройл»
Стив Дженкинс	ТОО «Тенгизшевройл»
Ахмед Эль-Баттауи	Schlumberger Logelco Inc.
Стив Тутхил	CGGVeritas
Майк Аткинс	Veritas Caspian
Александр Илич	Maersk Oil Kazakhstan
Николай Пак	Национальная академия наук Кыргызской Республики
Вугар Хаджиев	Schlumberger
Гуля Галиева	«Аджип ККО»
Зауре Бекмухаметова	Казахстанско-Британский технический университет
Крис Уелтон	Rio Tinto
Реймар Зелтман	CERCAMS NHM
Наримон Арипов	ENRC
Рауль Уэрта	NCOC

Общая информация

После успешного проведения первой своей конференции в Казахстане «КазГео 2010» Европейская Ассоциация геологов и инженеров (EAGE) приглашает вас принять участие во 2-ой международной конференции «КазГео 2012». Основная тема конференции 2012 года — «Существующие ресурсы, новые горизонты». В этом году Алматы вновь станет местом проведения конференции 29–31 октября 2012. Доктор геолого-минералогических наук, профессор, академик НАН РК, Председатель Правления АО «НК «Казгеология» Буллат Султанович Ужкенов оказал нам честь стать Председателем Международного консультативного комитета конференции. Мы надеемся, что многоотраслевая программа международной конференции «КазГео 2012», охватывающая весь спектр наук о Земле и отражающая разнообразие и богатство природных ресурсов, найденных в Казахстане, привлечёт как минимум 200 местных и зарубежных делегатов, представляющих геолого-геофизическое сообщество.



Факты

Даты	29-31 октября 2012
Место проведения	Rixos Almaty Отель
Город	Алматы, Казахстан
Предполагаемое число участников	200

О городе Алматы

Алматы — современный город с хорошо развитой инфраструктурой, промышленностью и сферой услуг. Этот цветущий город впечатляет множеством музеев, ресторанов, дизайнерских магазинов, парков и весёлых клубов и баров. Окружающие город с юга горы Тянь-Шань с возвышающимися снежными вершинами создают незабываемый фон на любой фотографии. Алматы — крупнейший город Республики Казахстан, в нём проживают почти 10% населения страны (1,7 миллиона человек). Вплоть до 1997 года город Алматы был столицей Казахстана. Город известен своими театрами, музеями, научными и учебными организациями, имеет растущий промышленный сектор со специализацией на машиностроении и строительстве для стремительно развивающейся нефтегазовой отрасли, а также крупные металлообрабатывающие предприятия.

Научная программа

Научная программа конференции охватывает устные и стендовые доклады по широкому спектру геофизических и геологических тем. Особое внимание будет сфокусировано на Казахстане. Доклады будут представлены на английском и русском языках с синхронным переводом.

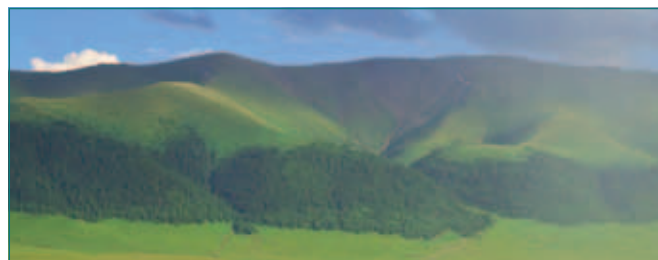
Крайний срок подачи заявки на доклад: 1 июня 2012 г.

Приглашаем всех специалистов в области геофизики и геологии внести свой вклад в научную программу. Список тем представлен ниже. Крайний срок подачи развёрнутых тезисов — 1 июня 2012 г. Тезисы принимаются на английском или русском языках, оформленные с помощью шаблона и отправленные через сайты www.eage.org или www.eage.ru (раздел Конференции > КазГео 2012 > Заявка на доклад).

Темы научных сессий

1. Эволюция региональной тектоники и осадконакопление.
 - o Осадочные бассейны.
 - o Складчатые пояса.
 - o Сейсмическая стратиграфия.
2. Металлогения и рудные месторождения.
 - o Геодинамика и металогения Центральноазиатского складчатого пояса.
 - o Взаимосвязь магматизма, метаморфизма, метасоматоз и генезиса рудных месторождений.
 - o Практические примеры на основе крупных месторождений руды.
 - o Критерии оценки и прогнозирование рудных месторождений.
3. Приповерхностные процессы и мониторинг.
 - o Гидрогеология.
 - o Малоглубинная геофизика.
 - o Дистанционные зондирования.
 - o Экология - проблемы воздействия на окружающую среду при разработке месторождений полезных ископаемых.

4. Сейсмология, Прогнозирование землетрясений и сейсмобезопасность. Практические примеры.
5. Сейсмическая съёмка и обработка. Практические примеры.
 - o Наземная и морская съёмка.
 - o Моделирование скоростей.
 - o Сейсмические построения.
 - o Обработка.
 - o Перспективные технологии (например, сейсмомониторинг).
6. Интерпретация геологических и геофизических данных. Практические примеры.
 - o Сейсмическая интерпретация.
 - o Каротаж и передовые технологии в петрофизике.
 - o Анализ керна, петрофизика и физика горных пород.
7. Карбонатные месторождения – принципы осадконакопления, геолого-петрофизическое описание месторождения, добыча.
 - o Особенности сейсмических исследований в подсолевых и карбонатных месторождениях.
 - o Геолого-петрофизическое описание месторождения – диагенез карбонатных отложений, описание трещинноватых коллекторов, неоднородность и модели осадконакопления.
 - o Принципы добычи в карбонатных трещинноватых месторождениях. Построение динамических моделей и прогноз потенциала месторождения при разработке.
 - o Карбонатные месторождения в Казахстане – аналоговые обнажения. Практические примеры.
8. Нефтегазоносные системы.
 - o Геохимия и распространение материнских пород.
 - o Распределение коллекторов и моделирование бассейнов. Практические примеры.
9. Управление данными и визуализация.
10. Потенциальные методы.
 - o Гравиразведка и магниторазведка.
 - o Дистанционное зондирование.
11. Поиски и разведка.
 - o Экономика и анализ рисков.
 - o Перспективные и развивающиеся нефтегазоносные комплексы. Практические примеры.
12. Разработка месторождений.
 - o Примеры месторождений.
 - o Увеличение нефтеотдачи (методы интенсификации добычи).
 - o Моделирование резервуаров.
13. Обучение и повышение квалификации специалистов.
14. Перспективы дальнейшего развития минерально-сырьевой базы Казахстана.
 - o Нетрадиционные источники
 - o Увеличение нефтеотдачи и повторная разработка зрелых месторождений.
 - o Новые технологии и перспективы будущего.



Культурная программа

Помимо конференции и выставки для делегатов будут организованы фуршет и торжественный банкет в одном из лучших ресторанов города.

Спонсорство

У вас ещё есть возможность стать спонсором конференции «КазГео 2012»! Для получения подробной информации о спонсорских возможностях обращайтесь на сайт конференции «КазГео 2012».

Контактная информация

С подробной информацией обо всех мероприятиях в рамках конференции «КазГео 2012» можно ознакомиться на наших сайтах: www.eage.ru (на русском языке) и www.eage.org (на английском языке). Там же доступны все последние новости и файлы приглашений для загрузки. Если у вас возникнут какие-либо вопросы о конференции «КазГео 2012», мы будем рады вам ответить, обращайтесь к нам по электронной почте kazgeo2012@eage.org.

Важная информация

Как добраться до Алматы

Международный аэропорт города Алматы расположен в 15 км на северо-восток от города. Более 25 казахстанских и иностранных авиакомпаний осуществляют регулярные рейсы в Алматы, удобно связывая Алматы практически со всеми городами Казахстана и крупнейшими городами России, Европы и Азии. Из аэропорта до центра Алматы можно добраться на автобусах или такси за 15-30 минут.

Виза

Российским гражданам не требуется виза для выезда на территорию Казахстана. Гражданам остальных стран, как правило, требуется виза для посещения Казахстана, которую необходимо получить заблаговременно в ближайшем консульстве Казахстана.