



ПЕРВОЕ ПРИГЛАШЕНИЕ

**на международную научно-практическую
конференцию и выставку
Евро-Азиатского геофизического общества**

«ИНЖЕНЕРНАЯ, УГОЛЬНАЯ И РУДНАЯ ГЕОФИЗИКА – 2015. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»

28 сентября – 2 октября 2015 года

**Место проведения:
г. Сочи, конгресс-зал отеля
SEA GALAXY HOTEL CONGRESS**

Межрегиональная общественная организация Евро-Азиатское геофизическое общество (МОО ЕАГО) приглашает принять участие в первой научно-практической конференции и выставке «Инженерная, угольная и рудная геофизика – 2015. Современное состояние и перспективы развития», которая впервые состоится в г. Сочи, с 28 сентября по 2 октября 2015 года в конференц-залах гостиничного комплекса «SEA GALAXY HOTEL CONGRESS». ЕАГО планирует собрать более 200 специалистов из России, стран СНГ и Европы, работающих в области геологии и геофизики для решения научно-практических инженерных, гидрологических и рудных задач, а также проблем угольной отрасли.



ИСТОРИЯ г. СОЧИ

Сочи – город-курорт в России, расположен на северо-восточном побережье Черного моря (Черноморское побережье России) в Краснодарском крае, на расстоянии 1700 км от Москвы.



Вместе с поселком городского типа Красная Поляна и рядом сельских населенных пунктов, расположенных на южных склонах Главного Кавказского хребта, образует муниципальное образование город-курорт Сочи, также неофициально именуемое Большой Сочи. Сочи является самым крупным курортным городом России, важным транспортным узлом, а также крупным экономическим и культурным центром черноморского побережья России. Неофициально именуется летней, южной и курортной «столицей» России. В 2012 году журнал Forbes признал Сочи лучшим городом для ведения бизнеса в России. Постоянное городское население города Сочи – 399 673 чел.

По численности населения Сочи занимает 5-е место среди городов Южного федерального округа и 49-е место в России. В 2007 году Сочи был избран столицей XXII зимних Олимпийских игр. 15 сентября 2009 года Сочи вступил во Всемирный союз олимпийских городов.

Как во время подготовки и проведения олимпиады, так в настоящий момент для Сочи особенно большое значение имеет мониторинг опасных экзогенных геологических процессов (ОЭГП). Проблема является актуальной, т.к. существует высокая опасность возникновения и активизации уже зафиксированных ОЭГП (оползней, селей и др.). В Сочи работают много компаний, успешно решающих эти задачи. Поэтому программный комитет принял решение о проведении первой конференции ЕАГО по инженерной геологии и геофизики в этом приветливом городе.

В РАМКАХ КОНФЕРЕНЦИИ ПЛАНИРУЮТСЯ МЕРОПРИЯТИЯ:

- **НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ (устные и стендовые доклады)**
- **КОММЕРЧЕСКИЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ компаний-участников**
- **ВЫСТАВКА ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ**
- **ДЕМОСТРАЦИЯ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ГЕОФИЗИЧЕСКОЙ АППАРАТУРЫ НА ОПОРНОМ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ПРОФИЛЕ С ПРОБУРЕННЫМИ СКВАЖИНАМИ**

ОРГКОМИТЕТ приглашает Вас принять участие в новом формате встреч. Конференция имеет конкретную научно-практическую направленность и предоставляет возможность для встреч и консолидации сообщества специалистов по геологии и геофизике – представителей производства, науки и вузов на стыке нескольких направлений: инженерных изысканий, рудной и угольной геофизике. Организаторы первой конференции ЕАГО верят, что историческая ценность города и дружеская атмосфера в сочетании с комфортом гостиницы будут способствовать повышению работоспособности участников конференции. Создавая еще одну новую площадку для обмена передовым опытом и обучения, мы пытаемся ликвидировать дефицит общения специалистов, а также разобщенность геологов, геофизиков и разработчиков.

В подготовке конференции примут участие представители:

- МГУ имени М.В. Ломоносова
- Российского государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина
- РОСГЕО
- секции разведочной геофизики РАН

Информационная поддержка:

ЖУРНАЛЫ: «Геофизика», «Геофизический вестник», «Приборы и системы разведочной геофизики»

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

1	Зинченко Владимир Степанович	Председатель программного комитета. профессор, заместитель генерального директора по науке и новым технологиям	ООО «ВЕЛКО»
2	Золотая Людмила Алексеевна	Заместитель председателя программного комитета. Президент МОО ЕАГО, Доцент	МОО ЕАГО, Кафедра геофизики МГУ им. М.В. Ломоносова
3	Вознесенский Евгений Арнольдович	Заместитель председателя программного комитета. профессор, заместитель декана геологического факультета	МГУ им. М.В. Ломоносова
4	Ширягин Олег Анатольевич	Заместитель председателя программного комитета. Директор	ООО «Южгеолком»
5	Агафонов Юрий Александрович	Генеральный директор	ЗАО «Иркутское электроразведочное предприятие»
6	Белусов Александр Валерьевич	Доцент	РГУ нефти и газа им. И.М.Губкина
7	Бобачев Алексей Анатольевич	Доцент	МГУ им. М.В. Ломоносова
8	Великин Сергей Александрович	Начальник	Вилуйская научно-исследовательская мерзлотная станция
9	Горячев Владимир Викторович	Главный инженер	ООО «ИНГЕОКОМ»
10	Журбицкий Борис Иванович	Заведующий лабораторией	Лаборатория геофизических методов исследований ВНИГРИуголь
11	Зубченко Владимир Васильевич	Председатель совета директоров	ООО «Спецгеологоразведка»
12	Капустин Владимир Викторович	Технический директор	ООО «Геотех», МГУ им. М.В. Ломоносова
13	Керимов Абдул-Галур-Гусейнович	Профессор, заведующий кафедрой	Кафедра геофизических методов поисков и разведки МПИ Северо-Кавказского федерального университета
14	Костюченко Сергей Леонидович	Заместитель генерального директора	ОАО «РОСГЕОЛОГИЯ»
15	Куликов Виктор Александрович	Доцент, Ведущий геофизик	МГУ им. М.В. Ломоносова, ООО «Северо-Запад»
16	Павленко Иван Яковлевич	Начальник	Амакинская ГРЭ АК «АЛРОСА»
17	Тригубович Георгий Михайлович	Заместитель генерального директора. Генеральный директор	СНИИГГиМСа. ЗАО «Аэрогеофизическая разведка»
18	Фаррахов Евгений Гатович	Вице-президент	РОСГЕО
19	Фоменко Николай Евгеньевич	Профессор	Южный Федеральный университет
20	Шумилов Александр Владимирович	Заместитель генерального директора	ОАО «Пермнефтегеофизика»

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Золотая Людмила Алексеевна	Главный координатор проекта
Коснырева Мария Владимировна	Руководитель организационного комитета, МГУ им. М.В. Ломоносова
Хомякова Лариса Юрьевна	Главный бухгалтер, МОО ЕАГО

ТЕМАТИКА УСТНЫХ И СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ

1. Актуальные вопросы и современные методы инженерно-геологических изысканий.
2. Петрофизическое моделирование инженерно-геологических объектов и месторождений подземных вод.
3. Петрофизика рудных месторождений.
4. Петрофизика углей и угольных формаций.
5. Комплексирование геофизических методов при инженерно-геологических исследованиях различного назначения (железные и автомобильные дороги, гидротехнические сооружения, аэродромы, объекты гражданского строительства и др.).
6. Аэрогеофизические исследования.
7. Геофизические исследования при поисково-разведочных работах на подземные воды (пресные, технические, термальные, минеральные).
8. Методика геофизических исследований при разведке угольных месторождений.
9. Геофизические методы при поисках, разведке и освоении рудных месторождений.
10. Применение георадиолокации для решения инженерно-геологических задач.
11. Геофизические исследования в скважинах различного назначения.
12. Развитие теоретического и аппаратурно-методического обеспечения геофизических исследований инженерно-геологических, гидрогеологических и рудных объектов.
13. Современные программные комплексы для обработки и интерпретации данных наземных и скважинных геофизических методов.
14. Проектирование геофизических работ. Стоимостная оценка проведения геофизических работ.
15. Инженерно-геофизические изыскания на акваториях.
16. Комплексные геофизические исследования при изучении опасных геологических процессов (карст, суффозия, оползни, мерзлота и др.).
17. Почвенная геофизика.

Убедительная просьба заявку на доклад по выбранной вами теме направить **не позднее 1 августа 2015 года** по адресу: ingeo2015@eago.ru

Если тема Вашего доклада относится к другим тематикам, обязательно укажите ее в заявке, не указывая номера темы.

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ www.eago.ru

ПО ВОПРОСАМ РЕГИСТРАЦИИ УЧАСТНИКОВ:

М.В. Коснырева

тел.: +7 (925) 824-02-48

e-mail: ingeo2015@eago.ru

ПО ВОПРОСАМ ОФОРМЛЕНИЯ ФИНАНСОВЫХ ДОКУМЕНТОВ:

Л.Ю. Хомякова

тел.: +7 (495) 952-47-15, тел. +7 (495) 952-44-79

e-mail: khomyakova@eago.ru

ПОЧТОВЫЙ АДРЕС:

Россия, 115191, г. Москва, ул. 2-я Рощинская, д. 10, офис 228

ПРЕЗЕНТАЦИЯ ДОКЛАДОВ

На устный доклад отводится 15 минут для выступления и 5 минут для обсуждения. Каждый конференц-зал оснащен мультимедийным проектором. Иллюстрации к устным докладам должны быть подготовлены в виде компьютерных презентаций в формате Microsoft Power Point.

Дата окончания приема тезисов докладов – 10.09.15 г.

Стендовое выступление заключается в графическом представлении доклада на стенде шириной 1,0 м и высотой 2,5 м. Докладчику предоставляется 15 минут, включая время для обсуждения. Временные рамки по программе конференции будут строго соблюдаться. Тезисы могут быть приняты только при условии заполнения заявки участника и заявки на доклад! Без оформленных заявок тезисы не принимаются. Только письменное уведомление является гарантией того, что тезисы вашего доклада и ваши заявки приняты Оргкомитетом. Оргкомитет конференции оставляет за собой право отбора докладов и их классификацию на устные и стендовые с учетом пожеланий авторов.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ

Организационный комитет рассмотрит все тезисы докладов, представленные до 10 сентября 2015 г., в середине августа авторам будет разослана программа конференции. Тезисы докладов должны относиться к одной из обозначенных тем конференции. Организационный комитет определит точные названия сессий и распределит доклады в ходе составления окончательной программы. Правильно оформленные тезисы докладов должны отражать фактически завершённую работу на момент подачи. В самих тезисах должна быть сконцентрирована существенная информация представления: цель, методы, результаты и выводы. Это должно быть сокращенное, информативное, точное отображение выступления. Каждый экземпляр тезисов будет рецензироваться и отбираться Программным комитетом. Тезисы докладов, полученные после 10 сентября 2015 г., рассматриваться не будут.

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ ДОЛЖНЫ СТРОГО ОТВЕЧАТЬ СЛЕДУЮЩИМ ТРЕБОВАНИЯМ:

1. Для издания на CD-ROM авторы должны прислать тезисы докладов на электронный адрес: **ingeo2015@eago.ru**.

2. Тезисы должны занимать не меньше трех страниц формата А4, включая текст и рисунки. Размер файла доклада не должен превышать 5 Мб.

3. Тезисы должны быть четко набранными. Не набирайте текст колонками и не обрамляйте его.

Используйте при подготовке текста шрифт Times New Roman (11 пунктов), 1 интервал, поля 2х2х2х2 см.

4. Текст тезисов должен содержать:

- Название доклада.
- Перечисление авторов доклада с указанием организации, которую они представляют.
- Описание метода и результатов.
- Краткое заключение.
- Ссылки на разрешение публикации и используемую литературу.

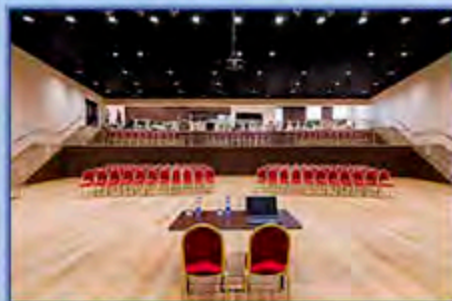
Высылайте подготовленные тезисы в виде единого документа в формате MS WORD, включающего рисунки. Разрешение изображений должно быть не менее 300 dpi.

ВЫСТАВКА ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ

Уважаемые участники! Обращаем ваше внимание, в рамках нашей конференции планируется организация выставки геофизического оборудования и сервисных геофизических услуг. Участие в выставке дает компаниям возможность продемонстрировать последние достижения компаний, провести демонстрацию новых технологий и оборудования, а также расширить круг потенциальных клиентов ваших компаний.

Расположение выставочных площадей и конференц-залов позволяют всем участникам активно посещать выставочные стенды компаний. Приглашаем компании принять участие в выставке. С планом расположения площадей, а так же подробной информацией о выставке вы можете ознакомиться на сайте www.eago.ru.

Для участия в выставке вам необходимо выбрать площадь на представленном плане и подать заявку на участие не позднее 10 сентября.



КОММЕРЧЕСКИЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ

На конференции мы предоставляем возможность компаниям провести коммерческие презентации о деятельности и достижениях своей организации. Для оформления вашего участия необходимо заполнить заявки, размещенные на сайте: www.eago.ru.

ДЕМОНСТРАЦИЯ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ГЕОФИЗИЧЕСКОЙ АППАРАТУРЫ НА ОПОРНОМ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ПРОФИЛЕ С ПРОБУРЕННЫМИ СКВАЖИНАМИ

Для усиления практической направленности конференции организаторы впервые запланировали полевые испытания на одном опорном инженерно-геологическом профиле, детально разбуренном скважинами. Каждый участник выставки сможет продемонстрировать в поле возможности своей аппаратуры для изучения инженерно-геологического разреза по профилю и выявления геологических объектов.

Лучшей рекламой аппаратуры вашей компании, методики работ, а также обработки и интерпретации полевых геофизических материалов будет демонстрация полученных результатов, которая будет проведена в интерактивном режиме обсуждения в конгресс-зале в присутствии всех участников конференции. Компания, получившая наилучшие результаты, будет отмечена памятным дипломом, и реклама ее продукции будет размещена в октябрьском номере журнала ЕАГО «ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК» за 2015 год.



ИНФОРМАЦИЯ О ПОРЯДКЕ РЕГИСТРАЦИИ НА КОНФЕРЕНЦИИ И ДРУГИХ МЕРОПРИЯТИЯХ

Оформление Вашего участия начинается с заполнения заявки на доклад (форма 1). Каждому докладчику необходимо обязательно заполнить заявку участника конференции (форма 2) для регистрации.

Если вы планируете принимать участие в работе конференции без доклада, то вам необходимо заполнить только форму 2.

Если вы планируете участвовать в коммерческих презентациях и выставке, дополнительно заполните форму 3 и форму 4. Заполненные формы отправляйте по адресу: ingeo2015@eago.ru.

На основании присланных заявок будет выставлен счет-договор оферта.

Формы 1, 2, 3 и 4 можно скачать на сайте www.eago.ru или запросить в центральном офисе ЕАГО по электронной почте: ingeo2015@eago.ru

Ниже приведены тарифы на участие в наших мероприятиях.

Регистрационные взносы в рублях (НДС не облагаются):

Регистрация и оплата	До 20.08.15	До 20.09.15	На месте
Члены ЕАГО*	18500.00	19500.00	20500.00
Остальные	19500.00	20500.00	21500.00
Студенты, аспиранты**	4000.00	4000.00	4000.00
Сопровождающие лица	5000.00	5000.00	5000.00
Коммерческая презентация деятельности компании (1 академ./час)	45 000.00 (до 1 сентября)		
Аренда выставочной площади***	План выставочных площадей и стоимость участия будут размещены на сайте www.eago.ru в июне 2015 г.		

* Оплата регистрационного взноса для неработающих пенсионеров составляет 50% при предъявлении пенсионного удостоверения

** По предъявлению копии документа

*** План выставочных площадей будет выслан отдельным письмом

Безналичные платежи по регистрационным взносам принимаются до 20 сентября 2015 года, наличные – на месте при регистрации.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

КООРДИНАТОР ПРОЕКТА:

Золотая Людмила Алексеевна, тел.: +7 (495) 774-30-15

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ www.eago.ru

ПО ВОПРОСАМ РЕГИСТРАЦИИ УЧАСТНИКОВ:

М.В. Коснырева, тел.: +7 (925) 824-02-48, e-mail: ingeo2015@eago.ru

ПО ВОПРОСАМ ОФОРМЛЕНИЯ ФИНАНСОВЫХ ДОКУМЕНТОВ:

**Л.Ю. Хомякова, тел.: +7 (495) 952-47-15, тел. +7 (495) 952-44-79
e-mail: khomyakova@eago.ru**

ПОЧТОВЫЙ АДРЕС:

Россия, 115191, г. Москва, ул. 2-я Рощинская, д. 10, офис 228

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

ПО ПОДГОТОВКЕ И ПРОВЕДЕНИЮ КОНФЕРЕНЦИИ И ВЫСТАВКИ
**«ИНЖЕНЕРНАЯ, УГОЛЬНАЯ И РУДНАЯ ГЕОФИЗИКА – 2015.
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»**
(28 сентября – 2 октября 2015 года, г. Сочи)

- **Май 2015 г.** Официальное объявление о конференции
- **1 августа 2015 г.** Окончание приема заявок на доклады
- **20 августа 2015 г.** Окончание ранней регистрации участников по льготному тарифу
- **1 сентября 2015 г.** Оповещение авторов о включении в программу конференции
- **10 сентября 2015 г.** Окончание приема тезисов докладов, заявок на коммерческие презентации и регистрацию экспонентов выставки
- **15 сентября 2015 г.** Завершение формирования научной программы конференции
- **18 сентября 2015 г.** Рассылка Второго приглашения и Программы конференции
- **20 сентября 2015 г.** Окончание предварительной регистрации и приема безналичных платежей
- **28 сентября – 2 октября** Конференция, выставка, коммерческие презентации и демонстрационные геофизические исследования на опорном инженерно-геологическом профиле с пробуренными скважинами

**ЖДЕМ ВАС В ЧИСЛЕ УЧАСТНИКОВ
МЕРОПРИЯТИЙ КОНФЕРЕНЦИИ!**

Подробная информация на сайте www.eago.ru

