

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
НАЦИОНАЛЬНЫЙ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ УНИВЕРСИТЕТ «ГОРНЫЙ» (Россия)
Компания «PHOENIX GEOPHYSICS LTD» (Канада)



**12-й Международный геофизический
научно-практический семинар**



ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ЭЛЕКТРОРАЗВЕДОЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ПОИСКАХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

18-19 марта 2015 г., Санкт-Петербург



**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
2015**

Уважаемые коллеги!

ПРИГЛАШАЕМ ВАС ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В РАБОТЕ СЕМИНАРА

Семинар посвящен проблемам развития теоретических основ и технологий электроразведочных методов и обмену опытом применения электроразведки при проведении региональных, поисково-разведочных и инженерно-геологических исследований.

Основное внимание будет уделено вопросам методологии и опыту использования новейших отечественных и зарубежных технологий электроразведки при поисках и разведке месторождений углеводородного сырья, рудного сырья и решении инженерно-геологических и гидрогеологических задач.

Кроме того, будут рассмотрены вопросы использования методов электроразведки при поисках нерудных полезных ископаемых, геолого-геофизическом сопровождении добычи полезных ископаемых, мониторинге природных и техногенных процессов.

Семинар ориентирован на участие ведущих специалистов государственных и частных производственных и научно-производственных организаций и вузов России и зарубежных стран.

Планируется обмен мнениями ведущих специалистов в области электроразведки, демонстрация аппаратуры, представление технологий и программного обеспечения работ.

Оргкомитет

Председатель В.С.Литвиненко – ректор Горного университета (Россия)

Сопредседатель Лео Фокс – президент компании «Phoenix Geophysics Ltd» (Канада)

Члены оргкомитета: Н.В.Пашкевич, В.Л.Трушко, В.А.Шпенст, А.С.Егоров, А.В.Козлов, С.Б.Киреев, В.В.Глазунов, А.А.Молчанов, Е.Ю.Ермолин, С.М.Данильев (Горный университет, Санкт-Петербург, Россия), А.И.Ингеров (компания «Phoenix Geophysics Ltd», Торонто, Канада).

Основные направления семинара:

- 1) технологии и опыт применения современных электромагнитных методов при поисках месторождений углеводородного сырья в условиях шельфа и континента;
- 2) новейшие технологии и опыт применения современных электроразведочных методов при поисках рудных и нерудных полезных ископаемых:
 - черных и цветных металлов;
 - алмазоносных и кимберлитовых трубок;
- 3) Совместная обработка и интерпретация электроразведочных и сейсморазведочных данных при поисковых работах на углеводороды;
- 4) технологии и опыт применения комплекса современных электроразведочных и других геофизических методов при решении гидрогеологических, инженерно-геологических и геоэкологических задач;
- 5) методология и основные результаты применения электроразведки при проведении региональных геолого-геофизических исследований вдоль геотраверсов;
- 6) электроразведочная многофункциональная и специализированная аппаратура: современное состояние и тенденции совершенствования;
- 7) развитие теоретических основ, прикладного программного обеспечения и методики интерпретации данных электроразведочных методов.

Официальный язык: русский, английский

Формы участия:

- пленарные доклады (30 мин);
- секционные доклады (15 мин);
- стендовые сообщения (графика А1, А0 или в виде компьютерной презентации);
- демонстрация аппаратуры;
- партнерское участие;

Место проведения семинара:

Горный университет, Конференц зал, 21-я линия, 2, метро «Василеостровская», Санкт-Петербург.

Заявки на участие:

Для участия в конференции Вам необходимо заполнить бланк заявки установленного образца и направить его до 20 февраля 2015 г. на e-mail geophysics@spmi.ru или по факсу (812) 327-78-28.

Регистрационный взнос:

- для граждан России и СНГ 5000 руб. (в том числе НДС);
- для иностранных участников 150 евро (в том числе НДС), **сумма оплачивается в рублях** по курсу ЦБ РФ на день оплаты;
- для студентов и аспирантов дневной формы обучения из российских ВУЗов – бесплатно.

Регистрационный взнос включает:

- издание материалов семинара;
- техническое обеспечение семинара;
- услуги связи и почтовые услуги;
- пакет участника, получаемый при регистрации;
- трансферы от гостиницы до Университета в дни работы конференции;
- экскурсионную программу: Горный музей, Храм Преподобного Макария Египетского.

Публикации:

Тезисы докладов публикуются на электронном носителе (требования по оформлению на стр.6). Прием тезисов осуществляется по электронной почте до **20 февраля 2015 г.**

Статьи с семинара войдут в сборник ВАК «Записки Горного института». Прием статей к публикации осуществляется по электронной почте до **25 марта 2015 г.** и в ходе работы семинара (правила оформления статьи на сайте <http://www.spmi.ru/nsciarticle/journal>).

Размещение:

О вариантах размещения в гостиницах будет сообщено дополнительно по электронной почте. Просим участников семинара, заинтересованных в поселении, известить оргкомитет о датах приезда и отъезда до 01 марта 2015 г.

Необходимая информация:

Дополнительно Вам будет сообщено по электронной почте: о включении доклада в программу семинара, о форме и регламенте доклада, о предполагаемом варианте поселения иногородних участников.

За дополнительной информацией Вы можете обратиться к секретарю оргкомитета Н.Н.Покровской: телефон: (812)328-86-58; факс: (812) 327-78-28; E-mail: geophysics@spmi.ru ;

По вопросам сотрудничества звонить (812) 328-82-13 - Декану геологоразведочного факультета, зав. кафедрой ГФХМР, проф. Егорову Алексею Сергеевичу.

Важные даты:

- Прием тезисов до **20 февраля 2015 г.**
- Заявки на участие – до **20 февраля 2015 г.**
- Регистрационный взнос – до **05 марта 2015 г.**
- Регистрация участников – **18-19 марта 2015 г.**
- Работа семинара – **18-19 марта 2015 г.**

Документы:

Для заключения договора необходимо выслать по указанному адресу следующие данные:

Для юридических лиц:

- полное и сокращенное название предприятия,
- юридические и банковские реквизиты;
- фамилию, имя и отчество лица, уполномоченного подписать договор и на основании какого документа,
- фамилии, имена, отчества участников семинара;

Для физических лиц:

- фамилии, имена, отчества участников семинара;
- паспортные данные (номер паспорта, кем и когда выдан);

- ◆ Согласно полученным от Вас данным будет составлен договор и счет, которые будут направлены на Ваш адрес.
- ◆ После оказания услуг Вам будут выданы следующие оригиналы документов: договор, акт сдачи-приемки и счет-фактура.

Реквизиты для оплаты оргвзноса:

- **Оплата в российских рублях:**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Национальный минерально-сырьевой университет «Горный»

ИНН 7801021076 КПП 780101001

Получатель – УФК по г.Санкт-Петербургу (ОФК 02, Горный университет л/с 20726Х28190) г.Санкт-Петербург

Расчётный счёт №40501810300002000001

Корр. счёт № нет БИК 044030001

Наименование банка – Северо-Западное ГУ Банка России г. Санкт-Петербург

В тексте обязательно указать – пункт 1, разр.0732068500)

ОКПО 02068508, ОКОНХ 92110, 72200, 95120 ОКАТО 40263561000

Почтовый адрес: 199106 Санкт-Петербург, 21-я линия, 2.

Факс: (812) 327-73-59

В платежном поручении указать: «Оргвзнос на геофизический семинар», наименование организации и фамилию отправителя;

- Оплата в иностранной валюте:

Please pay for account № 405039787399040000026

with JSC VTB BANK (OPERU BRANCH), St.Petersburg, 30 B.Morskaja Str., 190000, St.Petersburg, Russia,

SWIFT: VTBRRUM2NWR

via correspondent account № 0103053393

with VTB Bank (Deutschland) AG, Frankfurt am Main,

SWIFT: OWHBDEFF

in favour of Mining University

*12-й Международный
геофизический научно-практический семинар*

**ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ
ЭЛЕКТРОРАЗВЕДОЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ПРИ ПОИСКАХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ
ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

(18-19 марта 2015 г., Санкт-Петербург)

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

Фамилия: _____

Имя: _____ Отчество: _____

Ученая степень, звание, должность:

Организация: _____

Адрес: _____

Е-mail: _____ Факс: _____

Телефон: _____

Тематика: _____

Название доклада: _____

Форма доклада: _____

(заказной, секционный, стендовый)

Сведения о размещении

Требуется бронирование места в гостинице Санкт-Петербурга

Не заинтересован(а) в поселении

Дата _____

Информация по тезисам

Тезисы могут быть приняты, только при условии заполнения заявки участника и заявки на доклад. Без оформленных заявок тезисы не принимаются.

Организационный комитет рассмотрит все тезисы докладов, представленные **до 20 февраля 2015 г.** До 15 марта 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 сокращённое, информативное, точное отображение выступления. Текст тезисов может быть представлен к рассмотрению на русском или английском языке.

1. Для обеспечения публикации, авторы должны отправить тезисы своих докладов по адресу geophysics@spmi.ru.

2. Объём тезисов – от двух до четырёх страниц формата А4, включая рисунки (размеры формата А4: - 29.7 см по высоте и 21 см по ширине). Размер файла с докладом не должен превышать 8 Мб.

3. Тезисы докладов должны быть четко набранными.

- Не набирайте текст колонками и не обрамляйте его;
- Используйте при подготовке текста шрифт Times New Roman (11 пунктов), межстрочный интервал 1, поля 2×2×2×2 см;
- Высылайте подготовленные тезисы в виде единого документа в формате MS WORD (MS Office 2003), включающего рисунки.

4. Текст тезисов должен содержать:

- название доклада;
- перечисление авторов доклада с указанием организации, которую они представляют;
- аннотация на русском и английском языке (объёмом не больше 200 слов);
- описание метода и результатов;
- краткое заключение;
- список литературы;

Каждый экземпляр тезисов будет рецензироваться, и отбираться Программным комитетом.