



ООО «Северо-Запад»



Phoenix Geophysics Ltd.



Кафедра геофизики МГУ

МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА-СЕМИНАР ПО
СОВРЕМЕННЫМ ЭЛЕКТРОРАЗВЕДОЧНЫМ
ТЕХНОЛОГИЯМ

Александровка
11 – 17 мая 2009

ПЕРВЫЙ ЦИРКУЛЯР

Кафедра геофизики Геологического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова, компании «Phoenix Geophysics» (Канада, Торонто) и «Северо-Запад» (Россия, Москва) с 11 по 17 мая 2009 года проводят полевую Школу-семинар по электроразведке на геофизической базе МГУ в д. Александровка Калужской области. С 2001 года в работе школы-семинара приняли участие более 300 человек из производственных организаций и вузов России и других стран.

Школа-семинар ориентирована на руководителей геофизических подразделений производственных и других организаций, операторов геофизической аппаратуры, специалистов в области обработки и интерпретации данных, научных сотрудников и преподавателей вузов.

В рамках школы-семинара будут организованы две секции:

- первая – «подготовка операторов станций MTU»;
- вторая – «повышение квалификации, обмен опытом».

Секция «подготовка операторов станций MTU» предназначена для тех, кто желает обучиться основам применения аппаратуры, производимой компанией «Phoenix Geophysics». Участники школы-семинара прошедшие обучение в рамках этой секции получают, по результатам собеседования, международный сертификат компании «Phoenix Geophysics».

Основу программы секции «подготовка операторов станций MTU» составят:

- интенсивный курс обучения полевой работе с аппаратурой «Phoenix Geophysics»,
- курс обучения работе с программным обеспечением «Phoenix Geophysics» для обработки и анализа качества данных;
- лекции по современному программному обеспечению для обработки, редакции, анализа и интерпретации магнитотеллурических данных;

Для удобства и эффективности обучения участникам рекомендуется взять с собой полевую одежду и ноутбук.

Основная цель второй секции – повышение квалификации специалистов, работающих в области практического применения электроразведки для решения глубинных, региональных, поисково-разведочных, инженерных, экологических и других задач.

Основу программы секции «повышение квалификации, обмен опытом» составят:

- лекции о дополнительных возможностях аппаратуры «Phoenix Geophysics», особенностях обработки и анализа данных;
- доклады по современным технологиям электроразведки, аппаратуре для регистрации естественных и искусственных полей, а также программному обеспечению для обработки, редакции, анализа и интерпретации электроразведочных данных;
- представление и обсуждение новых результатов применения электроразведки для решения различных задач.

Приветствуется представление участниками секции «повышение квалификации, обмен опытом» устных и стендовых докладов по практическому применению электроразведки. Организации производители аппаратуры и/или программного обеспечения могут провести презентацию своей продукции в рамках школы-семинара. Для этого необходимо прислать организаторам отдельную заявку в свободной форме по адресу alex09@nw-geo.ru.

Школа-семинар пройдет на учебно-научной базе кафедры геофизики геологического факультета МГУ в деревне Александровка Калужской области (230 км от Москвы). База расположена в живописном районе национального природного парка вблизи рек Угра и Воря.

Во время школы-семинара будет проведено бесплатное техническое обслуживание аппаратуры «Phoenix Geophysics», имеющейся в российских организациях, и обновление программного обеспечения для обработки данных.

Для иностранных участников будет обеспечен комментарий по ходу лекций на английском языке, а также сформирована отдельная группа для проведения практических занятий.

Уважаемые коллеги, приглашаем Вас и других специалистов Вашей организации принять участие в школе-семинаре! При необходимости мы можем направить в Вашу организацию официальное приглашение.

Организационный взнос за участие в школе-семинаре составляет 17 000 руб. Присутствие на школе-семинаре в течение менее чем 7 дней оплачивается в меньшем размере (из расчета 5000 руб. за первый день и 2000 руб. – за каждый последующий). Оплата осуществляется по договору с ООО «Северо-Запад».

Организационный взнос обеспечивает:

- доставку из Москвы на учебно-научную базу и обратно;
- проживание и питание на учебно-научной базе;
- участие в лекционных и практических занятиях;

Просим до 15 апреля 2009 года подать ЗАЯВКУ на участие в семинаре по адресу alex09@nw-geo.ru. В заявке необходимо обязательно сообщить организаторам фамилии участников и сроки их предполагаемого пребывания на учебно-научной базе, а также **указать в какой из двух секций будет принимать участие каждый участник**. Желательный день заезда на учебно-научную базу – 11 мая, отъезда – 17 мая.

контакты: Алексанова Елена Дмитриевна
Тел.: +7 (495) 518-94-94
alex09@nw-geo.ru