



**Научный Совет РАН  
по проблемам физики Земли**  
секция разведочной геофизики

123995 Москва Д-242, ГСП-5,  
Большая Грузинская, 10,  
тел. +7 (499) 766-26-55, факс +7 (499) 766-26-54  
e-mail: [sat@ifz.ru](mailto:sat@ifz.ru)

**Уважаемые коллеги!**

Секция разведочной геофизики Научного совета РАН по проблемам физики Земли совместно с ЕАГО, отделением геофизики МГУ им. Ломоносова, кафедрой разведочной геофизики РГУ нефти и газа и Нефтегазовым центром МГУ при спонсорской поддержке компании PGS приглашает принять участие в очередном семинаре из цикла **«Синтез современных геотехнологий — ключ к объективному познанию недр»**.

Научная программа семинара традиционно включает в себя доклады, относящиеся к различным областям знания, но объединенные общим предметом изучения — недрами Земли — ставящим перед исследователями самый широкий спектр прикладных задач от определения особенностей формирования осадочных бассейнов до поиска, разведки, проектирования разработки и эксплуатации месторождений нефти и газа. Участники семинара получают уникальную возможность расширить свой профессиональный кругозор, а также в компактном формате и дружеской атмосфере получить от своих коллег из смежных специальностей ответы на вопросы, которые всегда хотелось, но не было возможности задать.

**17-й семинар «Синтез современных геотехнологий» состоится в среду 17 февраля 2016 г. в 15:30 в Конференц-зале научно-технической библиотеки РГУ нефти и газа им. Губкина по адресу: Ленинский проспект, д. 65.**

Для участия необходимо до 16 февраля включительно направить заполненную регистрационную форму по электронной почте: [rangeophysics@gmail.com](mailto:rangeophysics@gmail.com). При этом для оформления пропусков необходимо указать фамилию, имя, отчество, организацию и контактный телефон.

Ждем Вас на семинаре.

**Председатель секции разведочной геофизики,  
доктор физ.-мат наук, профессор,  
заслуженный деятель науки РФ**

**Ю. П. Ампилов**