

# Третья Балтийская школа-семинар “Петрофизическое моделирование осадочных пород”

15–19 сентября  
2014 г.



г. Петергоф  
Россия

## ПЕТРОМОДЕЛЬ–2014

### Организаторы школы-семинара:

НЕФТЕГАЗОВЫЙ ЦЕНТР МГУ имени М.В. ЛОМОНОСОВА  
ИНСТИТУТ ФИЗИКИ ЗЕМЛИ им. О.Ю. ШМИДТА РАН  
(ИФЗ РАН)  
НЕФТЕГАЗОВЫЙ ЦЕНТР САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА  
ЕВРО-АЗИАТСКОЕ ГЕОФИЗИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО (ЕАГО)

### Организационный комитет:

председатель оргкомитета **Михаил Юрьевич ТОКАРЕВ**,  
Нефтегазовый центр МГУ  
председатель программного **Сергей Андреевич ТИХОЦКИЙ**,  
комитета ИФЗ РАН  
члены оргкомитета **Елена Николаевна ПОЛУДЕТКИНА**,  
Геологический факультет МГУ  
**Дмитрий Вячеславович КОРОСТ**,  
Геологический факультет МГУ  
**Дарья Александровна ДАУДИНА**,  
OMV E&P

### Координатор:

ЦЕНТР АНАЛИЗА СЕЙСМИЧЕСКИХ ДАННЫХ МГУ им. М.В. ЛОМОНОСОВА  
Россия, г. Москва, Ленинские горы,  
Владение 1, строение 77, офис 104  
Тел. +7 (495) 930 85 52  
+7 (495) 765 23 64  
e-mail: Petromodel@oilgascenter.ru

[www.petromodel.ru](http://www.petromodel.ru)

## Научные сессии технической программы

- СЕДИМЕНТОЛОГИЯ
- УГЛЕВОДОРОДНЫЕ СИСТЕМЫ
- УПРУГИЕ СВОЙСТВА ГОРНЫХ ПОРОД (ROCK PHYSICS) И РАСПРОСТРАНЕНИЕ СЕЙСМИЧЕСКИХ ВОЛН
- ИНВЕРСИЯ СЕЙСМИЧЕСКИХ ДАННЫХ
- ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СКВАЖИН И ПЕТРОФИЗИКА
- ГЕОМЕХАНИКА
- ИНТЕГРАЦИЯ ДАННЫХ И МОДЕЛИРОВАНИЕ РЕЗЕРВУАРОВ

### Специальная тема: НЕТРАДИЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ УГЛЕВОДОРОДОВ

Организаторы приглашают к обсуждению проблем, связанных с поиском, разведкой и освоением нетрадиционных ресурсов – тяжелых и высоковязких нефтей; плотных (низкопроницаемых) коллекторов нефти и газа; углеводородов в сланцевых формациях; метана угольных пластов; газовых гидратов.

Ключевые вопросы ПЕТРОМОДЕЛИ-2014 – это физические свойства и микроструктура нефтегазоматеринских толщ, пород-коллекторов и флюидоупоров; формирование углеводородных систем и залежей; лабораторные и полевые методы их изучения.

Особое внимание предлагается уделить нетрадиционным ресурсам, встречающимся на территории России: баженовской свите Западной Сибири, доманиковской формации Восточно-Европейской платформы, хадумской и кумской свитам Предкавказья, куонамской свите Восточной Сибири, высоковязким нефтям Тимано-Печорского бассейна, газовым гидратам арктического шельфа.

По традиции, первые два дня школы-семинара будут отданы курсам научно-образовательных лекций в соответствии с объявленной тематикой; три следующих – докладам в рамках Технической программы

### Важные даты:

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>01 июля 2014 г.</b>     | Завершение приема тезисов докладов; завершение регистрации по льготному тарифу                |
| <b>01 августа 2014 г.</b>  | Оповещение авторов о включении их докладов в Техническую программу                            |
| <b>15 августа 2014 г.</b>  | Публикация предварительной Технической программы  |
| <b>05 сентября 2014 г.</b> | Завершение предварительной регистрации и приема заявок на проведение коммерческих презентаций |

Подробная информация – [www.petromodel.ru](http://www.petromodel.ru)

**До встречи в Петергофе, дорогие коллеги!**