

Петербургский международный энергетический форум

Круглый стол «Трудноизвлекаемые запасы и нетрадиционные источники углеводородного сырья. Проблемы, перспективы, прогнозы»

Дата проведения: **вторник, 6 октября 2015 г.**

Время проведения: **10:00–11:30**

Место проведения: **КВЦ «Экспофорум», конференц-зал G20-21 (2-й этаж)**

Соорганизаторы: **ФГУП «ВНИГРИ»
Выставочное объединение «РЕСТЭК»**

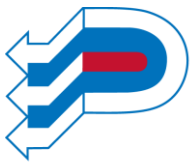
Модератор: **Прищепа Олег Михайлович**, доктор геолого-минералогических наук,
генеральный директор ФГУП «ВНИГРИ»

Темы для обсуждения:

- Регионы развития, геология и потенциал нефтеносных сланцев России
- Методы изучения, технологии разведки и оценки ресурсов низкопроницаемых и сланцевых толщ
- Экономика проектов освоения нефтеносных сланцев
- Подходы к решению экологических проблем при освоении скоплений в низкопроницаемых толщах

Выступающие:

- 1. Оценка ресурсов углеводородов сланцевых толщ нефтегазоносных бассейнов России**
ФГУП «ВНИГРИ», Санкт-Петербург
Докладчик: Баженова Татьяна Константиновна
- 2. Новые технологии освоения трудноизвлекаемых запасов нефти и газа в плотных карбонатных резервуарах Южного Техаса**
Авторы: Петухов А.В. (Petroleum Reservoir Solutions of Texas LLC), Егоров С.И. (ООО "Арктикморгео"), Oppermann Ralf (OPptimal Exploration & Development Pty Ltd), Каряков А.Н. (Arctic Energy LLC), Петухов А.А (Petroleum Fracture Reservoir Solutions LLC)
Докладчик: Петухов Александр Витальевич
- 3. Подходы к изучению углеводородсодержащих отложений доманикового типа на основе анализа нефтегазовых систем**
ФГУП «ВНИГРИ», Санкт-Петербург
Докладчик: Прищепа Олег Михайлович
- 4. Современное состояние и основные проблемы изучения и освоения метана угольных пластов как нетрадиционного углеводородного сырья в России**
Авторы: Логинов М.И., Гипич Л.В. (АО «ВНИГРИуголь»), Швачко Е.В., Хрюкин В.Т. (ОАО «Газпром Промгаз»), Корчагин О.А. (ОАО «Росгеология»)
Докладчик: Логинов Михаил Иванович
- 5. Концептуальные модели и методика поисков углеводородов наиболее значимых сланцевых формаций России**
ФГУП «ВНИГРИ», Санкт-Петербург
Докладчик: Жарков Александр Михайлович



**ПЕТЕРБУРГСКАЯ
ПРОМЫШЛЕННАЯ
НЕДЕЛЯ**



6. Возможность ускоренного роста запасов УВ-сырья в России на основе широкого внедрения отечественных инновационных сейсмических технологий

Авторы: Кузнецов О.Л., Чиркин И.А., Ризанов Е.Г., Ахмед Абдельфаттах Радван Абдельхалим А.А.Р.
Государственный университет природы, общества и человека "Дубна"

Докладчик: Чиркин Игорь Алексеевич

7. Значение технологической платформы в решении задач геологического изучения и освоения нетрадиционных и трудноизвлекаемых запасов

ФГУП «ВНИГРИ», Санкт-Петербург

Докладчик: Ильинский Александр Алексеевич

**В программе возможны изменения*