

Требования к оформлению тезисов докладов и направляемых статей

Тезисы докладов подаются на русском или английском языках. Объем тезисов – 1 страница формата А4. Поля: слева, справа, сверху по 20 мм и снизу 25 мм. Текстовый редактор MS Word, шрифт Times New Roman, 14 pt, через 1,0 интервал. Заголовки: заглавные буквы, выделенные жирным шрифтом, по центру, без кавычек и подчеркиваний и без точки в конце. Авторы: по центру Фамилию И.О. докладчика подчеркнуть. Наименование организации, страна, почтовый адрес. E-mail: по центру, курсив. Основной текст: выравнивание по ширине. Подписи к рисункам: 14pt, через один интервал, выравнивание по ширине, одна строка пропускается после подписи к рисунку. Нумерация ссылок на литературу: в квадратных скобках, например [1]. Список литературы помещается после основного текста и одной пропущенной строки.

Название текстового файла тезисов должно содержать номер тематики и фамилию докладчика, например, 2-Иванов.doc (доклад Иванова по тематике 2). При отправке тезисов на электронную почту conference@oilgas.moscow (если тезисы не были загружены при online-регистрации) просим еще раз указать номер тематики, по которой планируется доклад, и его форму (пленарный, секционный, или, стендовый).

Тезисы будут напечатаны к началу конференции отдельной брошюрой и вывешены на сайте конференции вместе с расписанием докладов.

По результатам конференции Оргкомитет рассматривает возможность опубликования пленарных и наиболее интересных секционных докладов в журнале «Наука и техника в газовой промышленности». В зависимости от количества одобренных публикаций, журнал выделит под труды конференции отдельный выпуск. Планируемый срок публикации избранных работ: конец 2016 - начало 2017 года.

Авторы, желающие опубликовать работы в журнале «Наука и техника в газовой промышленности», должны предоставить свои статьи Оргкомитету конференции по электронному адресу conference@oilgas.moscow не позднее 16 сентября 2016 года. Подготовленные статьи должны быть оформлены в соответствии с Требования к статьям, предоставляемым для публикации в журнале «Наука и техника в газовой промышленности».

ОРГКОМИТЕТ

Председатель:

Академик Дмитриевский А.Н. – ИПНГ РАН

Сопредседатели:

Абукова Л.А. – директор ИПНГ РАН

Мартьянов В.Г. – ректор РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина

Локальный оргкомитет:

Закиров Э.С. – зам. директора ИПНГ РАН по науке

Мурадов А.В. – проректор по научной работе РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Ермолаев А.И. – зав. кафедрой разработки и эксплуатации газовых и газоконденсатных месторождений РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Максимов В.М. – зав. лабораторией гидрогазодинамики в процессах разработки месторождений углеводородов ИПНГ РАН

Поднек В.Э. – зав. лабораторией фазовых переходов и критических явлений ИПНГ РАН

Черноуцан А.И. – зав. кафедрой физики РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Юдин Д.И. – научный сотрудник ИПНГ РАН

Программный комитет:

Председатель: Анисимов М.А. – Мерилендский университет (США) и ИПНГ РАН

Абдулагатов И.М. – Институт физики ДНЦ РАН

Басниев К.С. – РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Брусиловский А.И. – ООО «Газпромнефть НТЦ»

Винокуров В.А. – РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Волков А.Н. – филиал ООО «Газпром ВНИИГАЗ», г. Ухта

Григорьев Б.А. – ученый секретарь ООО «Газпром ВНИИГАЗ»

Гумеров Ф.М. – Казанский государственный технологический университет

Михайлов Н.Н. – РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Пономарев А.И. – Уфимский государственный нефтяной технический университет

Стегайлов В.В. – ОИВТ РАН

Якушев В.С. – РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Секретарь оргкомитета:

Баганова М.Н. – ученый секретарь ИПНГ РАН



Министерство образования и науки РФ
Российская академия наук
Федеральное агентство научных организаций
ФГБУН «Институт проблем нефти и газа
Российской академии наук»
ФГБОУ ВО «Российский государственный университет
нефти и газа (национальный исследовательский
университет) имени И.М.Губкина»

Международная конференция

ФАЗОВЫЕ ПРЕВРАЩЕНИЯ В УГЛЕВОДОРОДНЫХ ФЛЮИДАХ: ТЕОРИЯ И ЭКСПЕРИМЕНТ



Москва, 14-16 сентября 2016 года
www.oilgas.moscow

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Москва, 2016 г.

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе Международной конференции «Фазовые превращения в углеводородных флюидах: теория и эксперимент», которая пройдет 14 – 15 сентября 2016 года в РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, по адресу: г. Москва, Ленинский проспект, д. 65, корпус 1, и 16 сентября 2016 года, в Институте проблем нефти и газа РАН по адресу: г. Москва, ул. Губкина, д. 3.

В конференции предполагается участие представителей академической, вузовской и отраслевой науки, изучающих фазовые превращения в углеводородных флюидах, находящихся как в объеме, так и в пористой среде. Основное внимание будет уделено теоретическому описанию, экспериментальному определению и физическому моделированию их фазового поведения и теплофизических свойств.

В ходе конференции предполагается заслушать пленарные, секционные и стендовые доклады по заявленной ниже тематике. Время, отводимое для пленарного доклада, составляет 40 мин., для секционного устного выступления – 20 мин., включая обсуждение. Для стендовых докладов предоставляется стенд под плакат формата А0 в портретной моде.

Идея проведения конференции принадлежит ведущим научным сотрудникам ИПНГ РАН и преподавателям РГУ нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина и приурочена к 75-летию со дня рождения многолетнего руководителя лаборатории фазовых переходов и критических явлений ИПНГ РАН и доцента кафедры физики РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, **Евгения Ефимовича Гордеецкого** (1941-2015). По заявке ИПНГ РАН, Конференция включена в [Перечень научных конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ, проводимых подведомственными ФАНО России организациями в 2016 году](#). При этом РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина выступает как соорганизатор конференции.

Тематика конференции

1. Теоретическое описание и математическое моделирование фазового поведения УВ флюидов.
2. Экспериментальные методы определения фазового поведения многокомпонентных УВ смесей.

3. Ретроградные, критические и сверхкритические явления в УВ смесях.

4. Влияние пористой среды на фазовое поведение УВ флюидов. Капиллярные эффекты.

5. Самоорганизация в УВ флюидах. Агрегация и выпадение асфальтенов.

6. Фазовые превращения УВ флюидов при пластических условиях. Околоскритические и другие «проблемные» газоконденсатные месторождения.

7. Фильтрация УВ флюидов через пористую среду сопровождаемая фазовыми превращениями. Релаксационные явления.

8. Природные и техногенные газовые гидраты.

9. Смежные проблемы. Экологические аспекты.

Условия участия

Для участия в работе конференции просим до 15 августа 2016 года пройти [on-line регистрацию](#) на сайте конференции и прислать на электронный адрес конференции conference@oilgas.moscow тезисы доклада объемом не более одной страницы. Правила оформления тезисов изложены ниже и на сайте конференции. После 15 августа 2016 года тезисы к опубликованию не принимаются. Официальный язык конференции русский и английский.

Организационный взнос за участие в конференции составляет 3000 руб. (включая НДС), для студентов и аспирантов – 1000 руб. (включая НДС). Оргвзнос включает в себя стоимость публикации материалов конференции (программы и сборника тезисов) кофе-брейков, аренды помещений и технических средств.

Программа и материалы конференции будут опубликованы отдельной брошюрой и розданы участникам перед началом конференции.

Обращаем внимание авторов, что тезисы будут опубликованы только при условии оплаты организационного взноса, при этом каждый участник, внесший организационный взнос может заявить к публикации не более двух тезисов.

Адрес оргкомитета конференции

119333, Москва, ул. Губкина 3,
ФГБУН Институт проблем нефти и газа РАН

Тел. +7 (499) 135 73 71

Факс +7 (499) 135 54 65

E-mail: conference@oilgas.moscow

Контактная информация

Секретарь-координатор конференции (зам. председателя Оргкомитета)

Поднек Виталий Эдуардович (ИПНГ РАН)

Тел. +7 (499) 135 39 01

+7 (977) 386 34 99

Координатор конференции по РГУ нефти и газа (НИО) имени И. М. Губкина (зам. председателя Оргкомитета):
Черноуцан Алексей Игоревич

Тел. +7 (499) 506 86 80

Ознакомиться с материалами конференции, условиями участия и правилами оформления тезисов докладов можно на сайте конференции по адресу www.oilgas.moscow.

Реквизиты для перечисления денежных средств за участие в конференции

Получатель: УФК по г. Москве
(ИПНГ РАН л/с № 20736Ц98090)
ИНН: 7736099200 КПП: 773601001
ОКТМО: 45398000
Расчетный счет № 405 018 106 000 020 000 79
Банк: ОТДЕЛЕНИЕ 1 МОСКВА Г.МОСКВА 705
БИК: 044583001
КБК: 0000000000000000130

Счет для оплаты оргвзноса за участие в конференции выставляется после оформления договора, форму которого Вам вышлют после получения заявки на участие в конференции. Подписанный договор в электронном виде (два файла в форматах pdf и doc), необходимо выслать на адрес payment@oilgas.moscow. Уточнение вопросов оплаты по телефону +7 (499) 135 53 88.

В платежном поручении в графе «Назначение платежа» необходимо указать фамилию, имя, отчество участника и название конференции: «Фазовые превращения в УВ флюидах». Копию платежного документа иметь при себе.