

После получения вашей регистрационной формы вам будет направлен счет на оплату регистрационного взноса. Как только будет осуществлена оплата, мы направим вам по электронной почте подтверждение.

Регистрационный взнос (вкл. НДС)

36 000 руб. – до 1 октября 2017 г.

40 000 руб. – после 1 октября 2017 г.

Для 3-х и более участников от одной организации установлена групповая скидка в размере 10 % от суммы регистрационного взноса.

Регистрационный взнос включает:

- участие в работе Пленарного заседания и всех секций конференции;
- пакет участника (включая сборник тезисов и список участников конференции);
- материалы конференции на электронном носителе (будут высланы участникам после окончания работы конференции);
- прием в честь открытия конференции;
- кофе-брейки, обеды.

Регистрационный взнос не включает оплату гостиничного номера и командировочные расходы.

Аннулирование

В случае аннулирования участия в любое время возможно произвести замену участника по предоставлении соответствующей заявки в письменной форме. Возврат регистрационного взноса за участие в конференции не предусмотрен.

Способ оплаты

Банковский перевод, оплата на месте наличными или банковской картой.

Проживание

Гостиница ООО «Газпром ВНИИГАЗ» располагается по адресу: Россия, 142717, Московская обл., Ленинский р-н, п. Развилка, Проектируемый проезд № 5537, владение 15, стр. 1, тел./факс: +7 (498) 657-45-10, +7 (498) 657-45-95 E-mail: hotel@vniigaz.gazprom.ru

Для получения общей информации о гостиницах г. Москвы можно связаться с единой службой бронирования: тел. +7 (495) 933-78-78, факс +7 (495) 933-78-77.

Условия участия в выставке

Всем компаниям, желающим принять участие в выставке, необходимо в срок до **20 октября 2017 г.** направить заполненную заявку по электронному адресу: wgrr2017@vniigaz.gazprom.ru

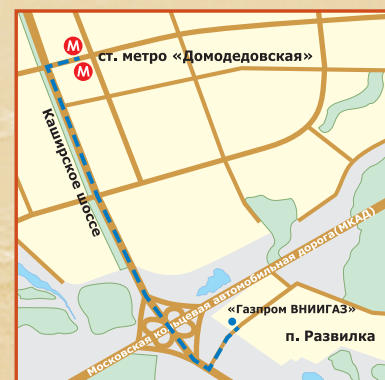
Варианты участия в выставке

Вариант	Площадь, м ²	Оборудование	Стоимость, руб.
A	2 x 1,5 = 3	тумба – 1 шт., стул – 1 шт., осветитель 100 Вт – 1 шт., фриз с названием компании, электрическая розетка (пилот) 1,5 кВт	50 000
B	3 x 1,5 = 4,5	тумба – 1 шт., стул – 2 шт., осветитель 100 Вт – 1 шт., фриз с названием компании, электрическая розетка (пилот) 1,5 кВт	75 000
C	4 x 1,5 = 6	тумба – 2 шт., стул – 4 шт., осветитель 100 Вт – 2 шт., фриз с названием компании, электрическая розетка (пилот) 1,5 кВт	100 000

Место проведения выставки

ООО «Газпром ВНИИГАЗ», Россия, 142717, Московская обл., Ленинский р-н, п. Развилка, Проектируемый проезд № 5537, владение 15, стр. 1

Для получения подробной информации просим обращаться по тел.: +7 (498) 657-40-32 и e-mail: wgrr2017@vniigaz.gazprom.ru



Проезд от ст. метро
«Домодедовская»:
маршрутное такси № 356
до остановки
«Газпром ВНИИГАЗ»
(примерное время в пути
5–7 мин)

Тел.: +7 (498) 657-40-32
Тел./Факс: +7 (498) 657-44-21
E-mail: wgrr2017@vniigaz.gazprom.ru
Сайт: www.vniigaz.gazprom.ru/wgrr2017



WGRR · 2017

IV Международная
научно-практическая конференция и выставка

МИРОВЫЕ РЕСУРСЫ И ЗАПАСЫ ГАЗА И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИХ ОСВОЕНИЯ

08–10 ноября 2017 г.
Москва, ООО «Газпром ВНИИГАЗ»



vniigaz.gazprom.ru

Уважаемые дамы и господа!

Приглашаем вас принять участие в IV Международной научно-практической конференции «Мировые ресурсы и запасы газа и перспективные технологии их освоения» (WGRR-2017), которая состоится **08-10 ноября 2017 г.** в ООО «Газпром ВНИИГАЗ» при поддержке ПАО «Газпром» и Российского газового общества.

Руководители и эксперты ведущих российских и иностранных компаний, поставщики продукции и провайдеры услуг встречаются, чтобы обсудить новые возможности, актуальные проблемы, самые последние разработки и новые технологии в области поисков, оценки, разведки и освоения мировых традиционных и нетрадиционных ресурсов и запасов газа. **Программа конференции включает Пленарное заседание, 4 Технические секции.** В рамках форума также планируется работа одноименной выставки.

**Заезд и размещение в гостинице –
08 ноября 2017 г с 12:00 до 24:00**

Пленарное заседание – 09 ноября 2017 г. с 10:00 до 17:00

- мировые запасы и ресурсы природного газа;
- газовый потенциал недр осадочных бассейнов мира: традиционные и нетрадиционные ресурсы газа;
- газовые месторождения – гиганты: закономерности размещения, условия формирования, перспективы новых открытий;
- прогноз и сценарии производства природного газа;
- современные методы и технологии поисков, разведки и освоения ресурсов газосодержащих месторождений;
- инновации в поисково-разведочном процессе;
- геостратегические последствия «сланцевой революции»;
- современные тенденции и прогноз развития ТЭК стран и регионов мира в XXI веке и вероятная роль газа.

Технические секции – 10 ноября 2017 г. с 09:00 до 16:00

Секция А.

ЗАПАСЫ И РЕСУРСЫ ПРИРОДНОГО ГАЗА

- мировой газовый потенциал: величина, структура, достоверность оценок;
- закономерности размещения и условия формирования залежей газа в земной коре. Биогенная и абиогенная гипотезы генезиса углеводородов;
- о соотношении нефти и газа в недрах Земли. Флюидоупоры, флюидобарьера, зоны рапопроявлений;
- закономерности изменения состава, свойств газа и содержания конденсата, тяжелых углеводородных и неуглеводородных газов. Структура запасов и ресурсов природного газа (по компонентам);
- коэффициенты извлечения газа гигантских месторождений на завершающей стадии эксплуатации.

Секция В.

ПРОГНОЗ, ПОИСКИ И РАЗВЕДКА

ГАЗОСОДЕРЖАЩИХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ И ЗАЛЕЖЕЙ

- инновации в методах поисков и разведки скоплений углеводородов: общемировые достижения и российский опыт ведущих компаний;
- геофизические методы поисков и разведки месторождений (залежей) углеводородов;
- инновационные технологии геофизических исследований скважин, коллекторов и покрышек;
- комплексная интерпретация данных разведочной геофизики: космические исследования, грави-магниторазведка, электроразведка, геохимические исследования;
- инновационные технологии сейсмических исследований – общемировые достижения и отечественный опыт;
- актуальные вопросы геологического моделирования и комплексной оценки УВ потенциала региональных территорий и отдельных залежей;
- методы прогноза газонефтеносности малоизученных территорий и комплексов пород, бурение поисковых скважин.

Секция С:

НЕТРАДИЦИОННЫЕ УГЛЕВОДОРОДЫ: РЕСУРСЫ, ТЕХНОЛОГИИ, ПЕРСПЕКТИВЫ ОСВОЕНИЯ, ВЛИЯНИЕ НА РАЗРАБОТКУ МЕСТОРОЖДЕНИЙ В СЕВЕРНЫХ РЕГИОНАХ И НА ШЕЛЬФЕ

- газ плотных коллекторов, угольный и сланцевый газ, природные газогидраты – генезис, геолого-геохимическая специфика, структура ресурсов;
- коммерчески значимые нетрадиционные ресурсы углеводородов – мировой опыт освоения и перспективы для России;
- методы поисков, картирования и добычи нетрадиционных УВ, специализированные полевые исследования, компьютерное и экспериментальное моделирование;
- природные газогидраты как осложняющий фактор при освоении месторождений в криолитозоне. Опасные процессы и явления на фоне потепления климата в Арктике.

Секция D:

МАРКШЕЙДЕРСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- актуальные вопросы маркшейдерского обеспечения освоения газовых месторождений: производственная проблематика, нормативное обеспечение, взаимодействие с регулирующими органами;
- технологии дистанционного зондирования земли: практика, достоверность и перспективы;
- геоинформационные технологии в недропользовании и маркшейдерии;
- технологии маркшейдерско-геодезических работ: приборы, методы, перспективы.

Заключительное Пленарное заседание –

10 ноября 2017 г. с 16:15 до 17:00

Официальные языки конференции:

русский и английский.

Докладчики должны представить тезисы на английском и русском языках, доклады и презентации – на любом из официальных языков конференции. Будет обеспечен синхронный перевод.

Прием заявок на участие с докладом

Срок приема заявок на участие в конференции с указанием темы доклада – **до 30 сентября 2017 г.** с последующим их рассмотрением Программным комитетом конференции.

Прием тезисов

Срок приема тезисов – **до 15 октября 2017 г.** Просим предоставить тезисы одновременно на русском и английском языках. Объем тезисов не должен превышать 1 страницу печатного текста с указанием авторов, компаний и адреса, а также контактного лица для обмена информацией. Тезисы предоставляются в формате Microsoft Word, шрифт Arial Unicode, размер шрифта 15, межстрочный интервал одинарный. Требования к оформлению тезисов размещены на сайте конференции. Тезисы необходимо направить по электронной почте либо на CD по адресу (присланные по факсу тезисы не принимаются).

Ключевые даты

Срок завершения приема тезисов – **15 октября 2017 г.**

Срок завершения приема докладов – **02 ноября 2017 г.**

Регистрационная форма

Регистрационную форму можно найти на нашем сайте в формате Microsoft Word. Пожалуйста, заполните эту форму и направьте ее нам по факсу или по электронной почте. На нашем сайте также есть on-line регистрация.

