

13-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «КОЛТЮБИНГОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ВНУТРИСКВАЖИННЫЕ РАБОТЫ»



В Москве в гостинице «Аэро-стар» (Ленинградский проспект, д. 37, корпус 9) 31 октября — 2 ноября 2012 года состоится 13-я Международная научно-практическая конференция «Колтюбинговые технологии и внутрискважинные работы».

Организаторами мероприятия выступают Российское отделение Ассоциации специалистов по колтюбинговым технологиям и внутрискважинным работам (ИСоТА), Центр развития колтюбинговых технологий (г. Москва) и научно-практический журнал «Время колтюбинга». Мероприятие проходит при поддержке Мини-



стерства энергетики РФ. Председателем Оргкомитета является председатель ученого совета Центра развития колтюбинговых технологий Л.М.Груздилович.

Эта ежегодная конференция — старейший в России профессиональный форум для специалистов нефтегазового сервиса.

1-я Всероссийская конференция по колтюбинговым технологиям и 2-я Всероссийская научно-техническая конференция по проблемам колтюбинга в нефтегазовом комплексе России более десятилетия назад определили основные сложности развития отечественного нефтегазового сервиса и наметили пути их решения. Тогда, на рубеже нулевых, такие конференции были в новинку. Однако и теперь в многообразии предложений наша конференция не только не потерялась, но и окрепла, стала авторитетной и известной.

Она приобрела статус международной, расширила тематику, что отразилось и в названии, но, самое главное, стала настоящим клубом единомышленников, площадкой эффективного обмена опытом, местом встречи сподвижников внедрения новейших технологий нефтегазового сервиса. Так что главную цель конференции можно определить как создание возможности для формального и, что не менее важно, неформального общения специалистов, для обсуждения вопросов настоящего и будущего нефтегазового сервиса, особенно внутрискважинных работ и, прежде всего, сервиса с применением колтюбинга.

Каждую осень конференция традиционно собирает аудиторию, объединяющую ведущих представителей нефтегазодобывающих, сервисных и производящих специализированное оборудование

компаний — цвет нефтегазового сервиса России и СНГ. На встречу неизменно приезжают и зарубежные специалисты из США, Канады и других стран, где интенсивно развивается нефтегазовый сервис. Они рассматривают конференцию, прежде всего, как возможность изучить особенности российского нефтесервисного рынка, информацию о котором в концентрированном виде можно получить только в процессе подобных встреч профессионалов.

В этом году, как всегда, на конференции ожидается присутствие представителей таких компаний, как «Газпром», «Роснефть», ЛУК-ОЙЛ, ТНК-ВР, «Сургутнефтегаз», «Газпром нефть», «Башнефть», «Татнефть», «Белоруснефть», «Укрнафта», ИНТЕГРА, «Зарубежнефть», Schlumberger, Trican Well Service, Halliburton, Weatherford, NOV, Global Tubing, и других.

В первый день встречи, 31 октября, будет организован однодневный образовательный семинар «Новейшее применение колтюбинга». Акцент нынешнего курса будет сделан на новых технологиях повышения нефтеотдачи пласта, текущего и капитального ремонта скважин, а также на последних достижениях в области колтюбингового бурения. Каждому слушателю семинара будет вручен именной сертификат, подтверждающий прохождение курса. Семинар рассчитан как на сотрудников нефтегазодобывающих компаний, которые смогут ознакомиться с возможностями технологий ТКРС с применением колтюбинга, так и на представителей сервисных предприятий, заинтересованных во внедрении новых технологий и оборудования. Для специалистов из компаний, уже работающих с колтюбин-



говыми установками, несомненный интерес будет представлять раздел, посвященный анализу причин аварий при работе с ГНКТ с рассмотрением случаев из практики, а также разделы о кольтюбинговых технологиях, применяемых при проведении ТКРС.

Нынешняя конференция обещает собрать высококлассных специалистов, прошедших большую школу в лидирующих на мировом рынке компаниях. Четырнадцать лет назад во времена первой нашей конференции таких специалистов в России было в сотни раз меньше. Организаторы конференции горды тем, что и их усилия послужили развитию кадрового потенциала отечественного нефтегазового сервиса.

Акцент программы, как всегда, будет сделан на инновации и самый передовой опыт. Приглашаем принять участие в технических секциях конференции (1–2 ноября). Приветствуются выступления с докладами, о теме которых просим заявить в

Оргкомитет (cttimes@cttimes.org) не позже 1 октября 2012 года. Подробная информация для потенциальных докладчиков опубликована на сайте www.cttimes.org.

Не лишним будет отметить, что на прошлой, 12-й конференции не прозвучало ни одного чисто рекламного доклада. На это обратил внимание председатель программного комитета конференции Л.М.Груздилович, который в своем заключительном слове сказал, что каждое выступление могло бы начинаться с фразы: «Мы нашли новое решение и хотим им с вами поделиться». В этой фразе — сам дух конференции, ее миссия: передавать знания, делиться идеями, дружить.

В рамках конференции 1–2 ноября будет организована специализированная выставка, где можно представить потенциальным потребителям продукцию и услуги компании, организовать презентацию, провести переговоры. О намерении арендовать выставочный стенд просим сообщить Оргкоми-

тету (cttimes@cttimes.org) не позже 15 октября 2012 года.

Более подробную информацию по участию в конференции, семинаре и выставке можно получить на сайте www.cttimes.org или отправив запрос на e-mail cttimes@cttimes.org.

Ждем вас, дорогие друзья!

Оргкомитет



13 Международная научно-практическая конференция «КОЛТЮБИНГОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ВНУТРИСКВАЖИННЫЕ РАБОТЫ»
31 октября – 2 ноября 2012 года
Россия, Москва, гостиница «Азростар» (Ленинградский проспект, д. 37, корпус 9)

ТЕМАТИКА ТЕХНИЧЕСКИХ СЕКЦИЙ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Технологии повышения нефтеотдачи пластов;
- Интенсификация добычи нефти и газа, в том числе новые технологии проведения ГРП;
- Зарезка боковых стволов, в том числе с применением ГНКТ;
- Технологии и оборудование для разработки нетрадиционных источников углеводородов, в том числе для дегазации угольных пластов;
- Современные методы геофизического исследования скважин;
- Ремонтно-изоляционные работы в нефтяных и газовых скважинах;
- Нефтепромысловая химия;
- Оборудование, материалы и инструмент для текущего и капитального ремонта скважин;
- Информационное обеспечение внутрискважинных работ.

СЕМИНАР: «Новейшее применение кольтюбинга», 31 октября
ВЫСТАВКА: 1-2 ноября

КОНТАКТЫ:
Tel: +7 499 788 91 24
Tel./fax: +7 499 788 91 19
E-mail: cttimes@cttimes.org
www.cttimes.org

www.cttimes.org/ru/conference

