

Дорогие читатели,

Рад приветствовать Вас на страницах 31-го выпуска журнала ROGTEC - последнего выпуска богатого на события 2012 года. Полагаю, мне следует начать с новости о решении подконтрольного Российскому правительству флагмана - Роснефти по покупке ТНК-ВР. Утвердив ряд отдельных соглашений с ВР и консорциумом AAR по покупке компании в целом к концу октября, Российское правительство лишь недавно утвердило сумму покупки предприятия в размере 55 миллиардов долларов. "Все директивы по покупке 100% акций ТНК-ВР Роснефтью были подписаны", - сообщил заместитель председателя правительства Российской Федерации Аркадий Дворкович.

Эта сделка выведет Роснефть на первое место среди крупнейших мировых нефтяных компаний открытой торговли, оставляя позади PetroChina и Exxon Mobil. Владимир Путин не скрывал своего желания отменить приватизацию российских нефтяных активов, которая происходила после распада Советского Союза, и эта сделка, безусловно, удачный ход для Российского президента.

Однако вернемся к текущему выпуску и нашей технологии за круглым столом вместе с Schlumberger, Halliburton и Baker Hughes, которые обсуждают технологии очистки ствола скважины и преимущества данных технологий при работе с операторами.

Со стороны операторов мы опубликовали несколько содержательных статей по увеличению нефтедобычи: начиная со статьи ТНК-ВР, где освещается вопрос технологии заканчивания под ОРЭ, а также, как эта технология может потенциально увеличить добчу на Самотлорском месторождении до 9 миллионов тонн. Далее идет статья ЛУКойла по многоступенчатому ГРП и увеличению добычи на сложных месторождениях Западной Сибири.

В этом выпуске мы взяли интервью у Саймона Дюркина, Генерального директора Салым Петролеум Девелопмент. Несколько лет назад мы брали интервью у предшественника Саймона - Гарри Брекельманса. В этот раз мы обсудили развитие концепта по проекту "Умное месторождение", и стратегию по улучшению охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды.

Мы продолжаем тему разведки в Арктике вместе с RPI и второй частью их статьи по необходимости ускорения развития данной области. Статья заостряет внимание на необходимости развития Карского, Чукотского, Лаптевых и Восточно-Сибирского морей, а также Обской и Тазовской губ.

Также я хотел бы приветствовать возвращение Дэвида Бамфора в качестве регулярного участника журнала ROGTEC. Его стиль повествования является прекрасным дополнением к журналу, поэтому, пожалуйста, обратитесь к странице 54 чтобы прочесть его статью о горячих точках, горячих камнях и новых темах по части разведки.

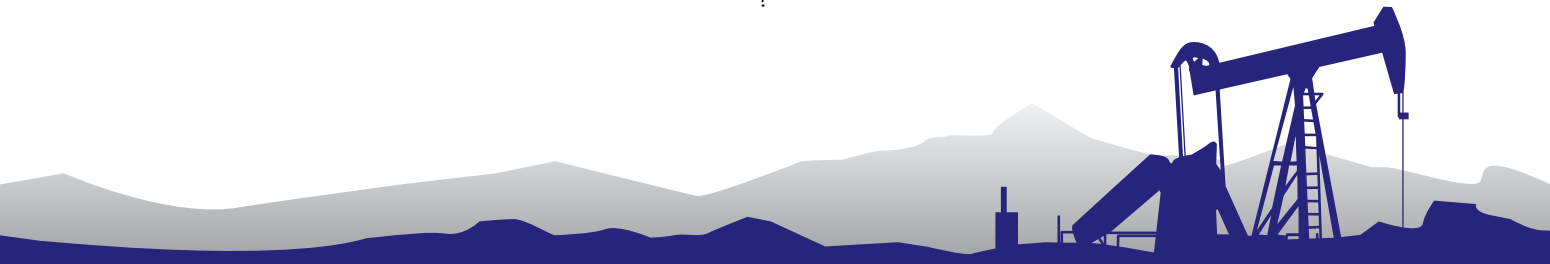
Надеюсь Вам понравится этот выпуск журнала, а также, пользуясь случаем, я спешу поздравить всех наших читателей с Рождеством и пожелать им процветания в Новом Году!

До встречи в 2013 году!

Ник Лукан

Шеф-редактор

nick.lucan@themobiusgroup.com





ТМК — первый
российский производитель
стальных труб
с 13 % хрома

НКТ и обсадные трубы из стали с содержанием хрома 13% имеют высокую стойкость к агрессивным средам и используются, как самый эффективный способ борьбы с углекислотной коррозией



13Cr

НА СУШЕ

CO₂

В МОРЕ

ЗАО «Торговый Дом «ТМК»
105062, Россия, Москва,
ул. Покровка, д.40, стр. 2а
тел.: +7 495 775-7600
факс: +7 495 775-7601
www.tmk-group.ru

ТМК-Премиум Сервис
105062, Россия, Москва,
Подсосенский пер., д. 20, стр.1
тел.: +7 495 411-5353
факс: +7 495 411-5363
E-mail: premium@tmk-group.com

Editors Notes

Dear Readers,

Welcome to issue 31 of ROGTEC Magazine, our last offering of an interesting 2012. I must start with the agreement of state controlled giant Rosnefts decision to buy TNK-BP. Having reached separate agreements to buy the entirety of the company from BP and the AAR Group at the end of October, Russia's government has now approved the \$55 billion acquisition of the venture. "All the directives on the purchase of 100% of TNK-BP by Rosneft have been signed," according to a spokeswoman for Deputy Prime Minister Arkady Dvorkovich. The deal will make Rosneft the world's largest publicly traded oil company, leapfrogging both PetroChina and Exxon Mobil to the coveted number one slot. Vladimir Putin has made no secret of his desire to undo the privatization of Russian oil assets that occurred after the fall of the Soviet Union, and this deal is certainly a major coup for the Russian President.

Back to the current issue, and our roundtable feature brings together Schlumberger, Halliburton and Baker Hughes who all discuss wellbore cleanout in Russia, and the benefits this technology brings to the operators.

On the operator front we have some good articles looking at increasing oil recovery, starting with TNK-BP who look at dual completions and how this technology has the potential to increase production at the Samotlor field alone by up to 9 million tonnes. We follow this with a piece from LUKoil who look at how multistage hydrofracturing is increasing output at their challenging fields in Western Siberia.

Our CEO interview this issue is with Simon Durkin from Salym Petroleum Development. Having interviewed his predecessor Harry Breckelmans in issue 16 of ROGTEC Magazine we discuss the development of their smart field concept, and their strategy to improve HSSE, among other things.

On the arctic front we have the 2nd part of the article on the need for accelerated development in this area from RPI which looks at the development in the Kara Sea, the Ob and Taz bays and the Laptev, East Siberian and Chuckchi Seas.

I would also like to welcome back David Bamford as regular contributor to ROGTEC Magazine. His style of writing is a great addition to the magazine so please turn to page 54 to read this article on hot Spots, hot Rocks and emerging themes in the exploration sector. Also on the exploration front, TNNG look at the structure of the Triassic and Jurassic formations of North West Siberia.

I hope you enjoy this issue of the Magazine, and I would like to take this opportunity to wish all of our readers a happy Christmas, and a prosperous New Year.

See you all in 2013!

Nick Lucan

Editorial Director

nick.lucan@themobiusgroup.com

