



**SCHOELLER-BLECKMANN
DARRON RUSSIA**



Манфред Фослайтнер, директор Филиала ЧК с ОО «Шоллер-Блэкманн Даррон Лимитед»

«Шоллер-Блэкманн Даррон»: оборудование для бурения скважин



Компания «Шоллер-Блэкманн Даррон» работает на территории России с 2005 г. Мы являемся одной из ведущих компаний, которая предлагает немагнитные утяжеленные бурильные трубы (НУБТ) с высокими немагнитными и механическими свойствами, а также противостоящие различным видам коррозии. Также компания оказывает широкий спектр услуг по ремонту бурового оборудования. Основное правило «Шоллер-Блэкманн Даррон» – «Высокое качество и гибкий подход ко всем требованиям заказчика для эффективного сотрудничества».

«Шоллер-Блэкманн Даррон» внедряет передовые технологии, используя высококвалифицированный персонал. В распоряжении компании имеется собственный производственный и ремонтный цех в промышленной зоне г. Ноябрьска.

УСЛУГИ

1) производство элементов КНБК как из собственной высокопрочной немагнитной стали, так и из материала заказчика:

- НУБТ, укороченные НУБТ;
- стальные и немагнитные переводники;
- стальные и немагнитные калибраторы;
- подъемные патрубки.

2) контроль и дефектоскопия оборудования проводятся с учетом полного спектра измерительных устройств и приспособлений, проникающих реаген-



тов и ультразвуковых систем, которые обеспечивают квалифицированную техническую оценку состояния оборудования. Компания направляет сертифицированных Ростехнадзором инспекторов на буровые и производственные базы заказчиков по всей территории Российской Федерации.

ПРОДУКЦИЯ

1) винтовые забойные двигатели ВІСО, основной особенностью которых является наличие роторов, покрытых карбидом вольфрама, и профилированных статоров (увеличенная почти в 2 раза мощность).

4) амортизаторы SHOCK EZE компании ВІСО, используемые для поглощения ударных нагрузок и гашения вибрации при бурении.

5) гидромеханические бурильные ясы Hevi-Hitter компании ВІСО, являющиеся надежной гарантией успешного осуществления программы бурения. Правильно установленные и эксплуатируемые бурильные ясы способны освобождать прихваченные бурильные колонны, позволяя избежать дорогостоящих аварийных работ.

6) PVL – система обхода многократной активации (циркуляционный

переводник) – это простой и надежный инструмент для облегчения многих операций в бурении, освоении и капитальном ремонте скважин, помогающий сократить количество спуско-подъемных операций и время строительства скважины.

Компания «Шоллер-Блэкманн Даррон Лимитед» поздравляет коллег с Днем нефтяника и газовика! Это профессиональный праздник людей, работающих в очень важной промышленной сфере. Желаем, чтобы процветание нефтегазовых предприятий положительно отражалось на благосостоянии ваших семей. Пусть выбранная профессия приносит моральное удовлетворение и финансовую стабильность, а сердце согревают любовь и забота близких и родных!

Филиал ЧК с ОО «Шоллер-Блэкманн Даррон Лимитед»
629800, ЯНАО, г. Ноябрьск,
Промзона, Панель 11
Тел.: +7 (3496) 34-45-76, 34-30-42
Факс: +7 (3496) 34-30-62
e-mail: sbdr_operation@mail.ru
www.sbdr.ru