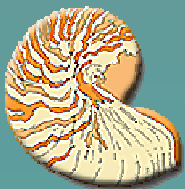




Ammonite Corrosion Engineering Inc.



150, 1501 -17th Avenue S.W.
Calgary, Alberta T2T 0E2
Phone: (403) 208-7889
Fax: (403) 547-4571
www.ammonite-corrosion.com

January, 2010

Введение

Опыт коррозии Ammonite Corrosion Engineering Inc представляет более чем 300 летний опыт разработки сдружениями коррозии, проектируя опыт в нефтегазовой промышленности, с обширным опытом во вверх по течению, вниз по течению, береговыми и оффшорными сдружениями.

Ammonite Corrosion Engineering Inc обеспечивает всестороннее обслуживание в системе предотвращения коррозии и поддержания целостности для нефтегазовой промышленности.

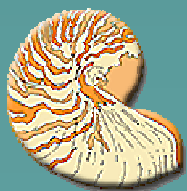
Мы были основаны в 1998 и недавно расширили наши операции, чтобы поддержать растуиящую деятельность в нефтегазовой промышленности. Мы - активные сторонники NACE (Национальная асоцияция инжеенеров коррозий) Международная и участвуем в организационной и технической деятельности этой важной ассоциации.



Представление

Наше мисия заключается в должно улучшений безопасности и надежности нефтяных и газовых средств обслуживания и трубопроводов.

Одна из наших главных средств достижений нашей цели заключается в обучений молодых инженеров и технологов в дисциплине разработки коррозии и поддержания целостности и подготовке их к карьере специалиста по коррозии.



Штат и партнеры

- ◆ Sandy Williamson, P.Eng., Principal Engineer
- ◆ Budd Melvin, Pipeline and Chemical Treatment Specialist
- ◆ Norm Blatz, Integrity Management Specialist
- ◆ Rod Hailey, Integrity Management Specialist
- ◆ Beth Daniel, P.Eng., Integrity Management Engineer (Water Treatment)
- ◆ Ruth Derid, EIT, Integrity Management Engineer (Plants)
- ◆ Alex Georgiev, EIT, Quality Assurance Specialist
- ◆ John McIver, EIT, Integrity Management Engineer (Pipelines)
- ◆ Laura Cardenas, EIT, Integrity Management Engineer (Chemical Treatment)
- ◆ Kyle Johnston, Engineering Intern
- ◆ Rob Brown, Associate (Quality Assurance)
- ◆ Roy Baguley, P.Eng., Associate (Metallurgy)
- ◆ Mike Rogers, Associate (Water Treatment)
- ◆ John Baron, RET, Associate (Non-Metallics)
- ◆ Paul Manuel, P.Eng., Associate (Metallurgy)
- ◆ Jim Chmilar, P.Eng., Associate (Cathodic Protection)
- ◆ Carol Swabey, Office Manager



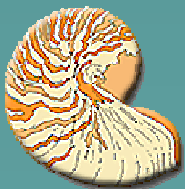
Услуги и Поддержка

- ◆ Консультирование в выборе материалов, лучших методов предотвращения коррозии, выборе покрытия, ингибиторе коррозии и проекте программы химиката специальности, и коррозии, контролирующей дизайн для нефтегазовой промышленности.
- ◆ Обучение можно обеспечить во всех вышеупомянутых областях и кроме того может быть настроен, чтобы удовлетворить вашей операции.
- ◆ Подготовка руководство целостности оборудования для трубопроводов нефти и газа, обработке помещения, и заводы.
- ◆ Подготовка инспекционных планов для трубопроводов нефти и газа, обработке помещения, и очистительных заводов, включая использование инспекционных рекомендаций на основе риска и внедрения инспекции информация.
- ◆ Подготовка технических рекомендаций и стандартов для нефти и газа оффшорное и береговое поле и эксплуатации установки, оборудования давления и проект трубопровода.
- ◆ Поддержка Операциям относительно интерпретации инспекционных результатов и предотвращения коррозии.
- ◆ Инспекторы (API 510, 570, 653)
- ◆ Услуги поддержки проверки качества к нефтегазовой промышленности.



Список Клиента

- ◆ Alberta Envirofuels
- ◆ BA Energy
- ◆ CNRL
- ◆ Conoco-Phillips
- ◆ Devon Energy
- ◆ East Coast Tubulars
- ◆ Encana
- ◆ ExxonMobil
- ◆ Gas Liquids Engineering
- ◆ Husky Energy
- ◆ InterPipeline Fund
- ◆ Nexen Canada Ltd.
- ◆ Noetic Engineering
- ◆ NRC
- ◆ Production Well Testing Companies
- ◆ Provident Energy
- ◆ Saipem International
- ◆ Shell Canada Ltd.
- ◆ Shell Chemical
- ◆ Spectra Energy
- ◆ Suncor Energy Inc.
- ◆ Syncrude Canada
- ◆ Synenco Energy Inc.
- ◆ Tenaris
- ◆ Total
- ◆ Veba
- ◆ Weatherford



Услуги и Поддержка

- ◆ Обеспечение выбора материалов и коррозии, проектирования поддержку Greenfield Модернизация средства. Подготовка руководств Целостности Оборудования и выполнения базы данных осмотра целостности оборудования для их Операций. Обеспечение поддержки их химикату контроля и процесса коррозии..
- ◆ Обновление контроля коррозии главного очистительного завода и осмотра планирует и объединение в их руководства контроля коррозии..
- ◆ Обеспечение поддержки изучения коррозии и выполнение RBI для средств обслуживания крупных нефтяных и газовых компании Канада.
- ◆ Выполнение опроса текущих инициатив исследования и проектов, которые выполняются промышленностью, университетами, и другими относительно использования воды в oilsands промышленности
- ◆ Поддержка продолжающихся операций управления целостности для восточного побережья Канады оффшорных средства обслуживания, включая два FPSOs, установленных платформ и конструкций. Продвижение оборудования RBI и переоценок трубопровода для некоторых из этих средств обслуживания.
- ◆ Разработки коррозии, направленное на развитие нисходящей скважины трубчатая продукция для восстановления необработанной нефти.
- ◆ Обеспечение разработки коррозии нисходящей скважины, для главных проектов
- ◆ Квалификация кислого, низкого температурного обслуживания, портативного хорошо проверяющее оборудование к компании и стандартам промышленности.



Резюме

Разработка Коррозии Аммонита осуществил программы управления целостности для множества клиентов. Это включает облегчение оценок RBI, настраивания и объединения информации в инспекционную базу данных, и поддержание качества данных.

Мы также участвовали в выборе материалов, выборе покрытий, обзоре стандарта/спецификации, химическом выборе программы обработки, и требований контроля коррозий для множества клиентов в течение проектирования разработки, и строительство стадии Upgrader и Сервисных заводов.

