

Компания Lundin Norway AS выбирает систему AVEVA

Компания Lundin Norway AS (Норвегия), ведущая эксплуатирующая организация, которая активно осваивает норвежский континентальный шельф, подписала соглашение о внедрении широкого спектра технологий AVEVA для работы на нефтяных месторождениях Брунхильд и Эдвард Григ в Северном море. Соглашение включает в себя решение для управления активами предприятия AVEVA WorkMate и систему для трехмерного проектирования AVEVA PDMS. Используя решение AVEVA WorkMate, компания Lundin получит возможность визуализировать план проведения работ и определять области рисков, на которые стоит обратить внимание, а технология AVEVA PDMS поможет добиться сокращения сроков реализации проекта и количества доработок.

Также планируется внедрение технологий для контроля выполнения работ AVEVA Safe Job Analysis, AVEVA Work Permit Manager, а также решения для территориально распределенных проектов AVEVA Global.

“AVEVA имеет необходимый опыт и знания в области эксплуатации объектов и предлагает полноценную интегрированную систему для компаний-заказчиков, помогая нам готовиться к старту работы, – говорит Кари Нильсен, управляющий эксплуатационными работами компании Lundin в Норвегии. – Ключевым моментом для нас является то, что решение AVEVA WorkMate позволит эффективно планировать и проводить ремонтные работы полностью безопасно. Кроме того, решение интегрируется с нашими финансовыми системами, хотя они немного устарели. В будущем мы безболезненно сможем расширить

использование технологий AVEVA и внедрить систему для работы со схемами и проектирования в трехмерном пространстве”.

“Я хотел бы поблагодарить всех клиентов, которые поддерживают компанию AVEVA и помогают нам развиваться, – добавил Дерек Миддлмас, руководитель направления AVEVA Enterprise. – Мы доказали компании Lundin, что AVEVA – лучший долгосрочный партнер в области поставки и внедрения программного обеспечения, предоставляющий высочайший уровень технической поддержки. Имея большой опыт работы в шельфовой индустрии, мы понимаем, с какими трудностями им, как эксплуатирующей организации, пришлось справиться. Предлагая лучшие в своем роде технологии для проектирования и управления данными, которые будут продолжаться на всем протяжении жизненного цикла объекта, мы

верим, что наши совместные усилия помогут установить новые стандарты в безопасной и эффективной эксплуатации шельфовых установок”.

В соответствии с условиями данного соглашения, Lundin смогут и дальше развивать свой бизнес, внедряя другие технологии AVEVA, а также планируют изучить преимущества линейки решений AVEVA NET.

AVEVA WorkMate, решение линейки AVEVA Enterprise, позволяет эксплуатирующим организациям оптимизировать производство, минимизировать время простоя, продлить жизненный цикл объекта и поддерживать его соответствие нормативным требованиям. AVEVA PDMS – это технология для трехмерного проектирования линейки AVEVA Plant, которая обеспечивает максимальную производительность проектирования и подходит для проектов любой сложности.



11-я МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ И ВЫСТАВКА
ПО ОСВОЕНИЮ РЕСУРСОВ НЕФТИ И ГАЗА РОССИЙСКОЙ
АРКТИКИ И КОНТИНЕНТАЛЬНОГО ШЕЛЬФА СТРАН СНГ

RAO/CIS OFFSHORE 2013

10-13 СЕНТЯБРЯ • САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ЗАРЕГИСТРИРУЙТЕСЬ ЗАРАНЕЕ!
www.rao-offshore.ru

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР **ГАЗПРОМ**

СПОНСОРЫ



СЕКРЕТАРИАТ ВЫСТАВОЧНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ



Тел.: (812) 320 9660, 303 88 63

E-mail: geo@restec.ru, rao2@restec.ru

МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ВОЕННО-
МОРСКОЙ
САЛОН



INTERNATIONAL
MARITIME
DEFENCE
SHOW

IMDS
2013
3-7 июля
РОССИЯ

Санкт-Петербург

- ЭКСПОЗИЦИОННО-ВЫСТАВОЧНЫЙ РАЗДЕЛ
- ДЕМОНСТРАЦИЯ ВООРУЖЕНИЯ И ТЕХНИКИ
- КОНГРЕССНО-ДЕЛОВОЙ РАЗДЕЛ
- VIP-ПЕРЕГОВОРЫ
- ПОСЕЩЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ



Устроитель



ЗАО «Морской Салон»

www.navalshow.ru

«ЧЕРЕЗ СОТРУДНИЧЕСТВО - К МИРУ И ПРОГРЕССУ!»