

The Energy Exchange



МОСКВА, РОССИЯ 2-4 ФЕВРАЛЯ 2010

ШЕЛЬФ РОССИИ V ЕЖЕГОДНАЯ ВСТРЕЧА



Ключевые докладчики

Пьер Нергарарян, Генеральный директор, **ТОТАЛЬ РАЗВЕДКА РАЗРАБОТКА РОССИЯ**

Лев Бродский, Генеральный директор, **РОСНЕФТЬ-ШЕЛЬФ – ДАЛЬНИЙ ВОСТОК**

Эрве Мадео, Первый заместитель Главного исполнительного директора, Вице-президент по проектам, **SHOKMAN DEVELOPMENT**

Бентг Ли Хансен, Президент, **STATOILHYDRO РОССИЯ**

Александр Мандель, Генеральный директор, **ГАЗПРОМ НЕФТЬ ШЕЛЬФ**

Сергей Делия, Заместитель генерального директора по геологии и разработке, **ЛУКОЙЛ-НИЖНЕВОЛЖСКНЕФТЬ**

- **Единственное** в своем роде мероприятие, на котором соберутся руководители всех крупнейших компаний, работающих на российском континентальном шельфе, и обсудят важнейшие экономические и технологические проблемы сектора
- **ПОЛУЧИТЕ** из первых рук информацию о политике государства и изменениях в законодательстве, определите соответственный путь развития Вашего бизнеса и новые начинания
- **УЗНАЙТЕ** о новостях по таким крупнейшим шельфовым проектам в России, как Штокман, Сахалинские проекты и по обустройству месторождения им. Ю.Корчагина
- **ОТКРОЙТЕ** инновационные и надежные решения для проектирования и строительства морских платформ и подводных трубопроводов, и для проведения буровых работ; **ОПРЕДЕЛИТЕ** необходимые технологии для Вашего проекта на предконференционном семинаре по новейшим технологиям для работы на шельфе
- **УСТАНОВИТЕ** новые деловые контакты с ведущими компаниями региона и **УКРЕПИТЕ** связи с уже существующими в праздничной атмосфере вечернего коктейль-приема при поддержке **ТОТАЛЬ**
- **ПРЕДСТАВЬТЕ** Вашу компанию вниманию руководителей нефтегазового сектора и **ПОВЫСЬТЕ** узнаваемость Вашего бренда в России и за рубежом на специализированной выставке

www.theenergyexchange.co.uk/russiaoffshore

СО-ОРГАНИЗАТОР:



СПОНСОРЫ:



Schlumberger



bluewater



Van Oord

PRICEWATERHOUSECOOPERS PwC

ПРИВЕТСТВИЕ ОТ ОРГАНИЗАТОРОВ

Огромные запасы углеводородов все еще скрыты под водой. Россия, берега которой омывают несколько морей, располагает прекрасными возможностями открыть новые подводные месторождения и обеспечить энергопоставки внутри страны и за рубежом.

“ТОТАЛЬ” работает в России в сфере разведки и добычи углеводородного сырья с 1989 г. в партнерстве с ведущими национальными нефтегазовыми компаниями, и Концерн продолжает расширять свою деятельность. Яркий пример такого сотрудничества – партнерство с ОАО “Газпром” по совместной разработке Первой фазы Штокмановского месторождения, наиболее перспективного и сложного газового проекта в российской части Арктики. Участие в данном проекте предоставляет “ТОТАЛЬ” отличную возможность применить значительный опыт разработки и управления морскими нефтегазовыми проектами, который компания приобрела во время работы в разных частях света.

Именно разработка Штокмановского месторождения станет основной темой **V ежегодной конференции “Шельф России”**, проводимой компанией The Energy Exchange при поддержке “ТОТАЛЬ”. Уже в течение пяти лет этот форум собирает все ключевые компании, работающие на российском континентальном шельфе, а также представителей российских и иностранных министерств и ведомств, юристов, консультантов, инвесторов и ведущие технологические компании. Мероприятие призвано стать основным нефтегазовым форумом, посвященным разработке шельфа России.

В условиях текущей экономической ситуации, отличающейся нестабильностью, для начала или продолжения успешной деятельности на российском рынке любой организации необходимо следить за изменениями в законодательстве России и за стратегическими решениями, принимаемыми правительством РФ. Конференция “Шельф России 2010” предоставит превосходный обзор данных изменений и новостей по разработке важнейших шельфовых проектов, включая “Штокман”, “Варандей”, проекты на Сахалине, месторождение им. Ю.Корчагина и другие.

Семинар по новейшим технологиям для работы на шельфе накануне самой конференции предоставит подробный обзор передовых решений в сфере проектирования и строительства морских платформ и подводных трубопроводов, а также проведения буровых работ. Участники семинара обсудят надежность и рентабельность технологий для работы в суровых погодных условиях и при сложном рельефе морского дна, что позволит им расширить познания в данной области и найти потенциальных деловых партнеров.

3 февраля 2010 г. концерн “ТОТАЛЬ” приглашает всех участников на **вечерний коктейль-прием**, где в праздничной атмосфере Вы сможете неформально пообщаться с Вашими коллегами, партнерами и клиентами.

Надеемся, что участие в конференции “Шельф России 2010” окажется для Вас интересным и продуктивным. До встречи в Москве в феврале.



Пьер Нергарарян
Ген. Директор
TOTAL E&P RUSSIE



Евника Половинкина
Директор, Россия и СНГ
THE ENERGY EXCHANGE

О КОМПАНИИ THE ENERGY EXCHANGE

Компания The Energy Exchange достигла мирового признания за организацию стратегических и технических конференций на высоком уровне, посвященных разведке, добыче и транспортировке нефти и газа. Наши мероприятия считаются лидирующими на рынке отрасли.

Наши прочные связи с правительствами и со всеми крупнейшими нефтегазовыми компаниями по всему миру позволяют нам постоянно находиться в курсе важнейших событий сектора и освещать наиболее актуальные проблемы. На наших мероприятиях руководители сектора обмениваются мнениями, идеями и планами с Вами, нашими участниками.

Мы проводим ежегодные конференции в Европе, СНГ, России, Азии и на Ближнем Востоке. Мероприятия и церемонии награждений в рамках конференций закрепили свое место в нефтегазовом календаре, отличаясь безупречной организацией.

ВРУЧЕНИЕ НАГРАД ЗА ЛУЧШИЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ РАБОТЫ НА ШЕЛЬФЕ 2010 Г.

3 февраля 2010 г. во время вечернего коктейль-приема пройдет Первая церемония вручения Наград “Инновационные технологии для разработки нефтегазовых месторождений на шельфе РФ” по следующим номинациям:

- Самая надежная разработка для работы на нефтегазовой морской платформе
- Лучшая технология бурения на шельфе
- Инновационная технология для морских трубопроводов

Победителей изберут независимые члены Совета экспертов:



Альберт Владимиров
Президент
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НЕФТИ И ГАЗА ИМЕНИ И.М.ГУБКИНА



Пьер Нергарарян
Генеральный директор
ТОТАЛЬ РАЗВЕДКА РАЗРАБОТКА РОССИЯ




Борис Никитин
Президент
АКАДЕМИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НАУК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Адам Уин Хьюс
Управляющий директор
LAND AND MARINE
Президент
IPLOCA

КРАТКАЯ ПРОГРАММА ВСТРЕЧИ “ШЕЛЬФ РОССИИ”

СЕМИНАР ПО НОВЕЙШИМ ТЕХНОЛОГИЯМ ДЛЯ РАБОТЫ НА ШЕЛЬФЕ Как работать с наименьшими затратами в суровых климатических условиях		КОНФЕРЕНЦИЯ “ШЕЛЬФ РОССИИ”	
ВТОРНИК, 2 ФЕВРАЛЯ 2010		СРЕДА, 3 ФЕВРАЛЯ 2010 ДЕНЬ 1	ЧЕТВЕРГ, 4 ФЕВРАЛЯ 2010 ДЕНЬ 2
08:30 Регистрация участников семинара и кофе	08:30 Регистрация участников конференции и кофе	08:30 Кофе	08:30 Кофе
09:00 Приветственное слово организатора и обмен визитными карточками	09:00 Приветственное слово организатора и обмен визитными карточками	09:00 Приветственное слово организатора	09:00 Приветственное слово организатора
09:10 Заседание 1: Безопасные и эффективные решения для проектирования и строительства морской платформы	09:25 Заседание 1: Изменения в стратегических направлениях политики государства и их влияние на деятельность независимых российских и международных компаний на шельфе России	09:10 Заседание 5: Перспективы и возможности развития арктических шельфовых проектов – как победить время и суровый климат	
10:30 Перерыв на кофе	10:30 Перерыв на кофе	10:30 Перерыв на кофе	
11:00 Заседание 2: Технологии для экономичного и безопасного проведения буровых работ	11:00 Заседание 2: Важнейшие изменения в законодательстве для нефтегазовых операторов в России	11:00 Заседание 6: Примеры плодотворного сотрудничества российских и зарубежных компаний в разработке шельфовых проектов на Дальнем Востоке России и на Каспии	
13:00 Обед	13:00 Обед	13:00 Обед Schlumberger	
14:30 Заседание 3: Проектирование и прокладка подводных трубопроводов в суровых погодных условиях и при различных неровностях рельефа	14:30 Заседание 3: Штокмановский проект: разработка FEED и план работ	14:30 Заседание 7: Развитие эффективной инфраструктуры как неотъемлемая часть реализации проекта на шельфе	
16:00 Перерыв на кофе	16:00 Перерыв на кофе	16:00 Перерыв на кофе	
16:30 Заседание 4: Интерактивные дискуссии за круглыми столами	16:30 Заседание 4: Интерактивные обсуждения по Штокмановскому проекту: возможности участия в тендерах и планы проведения тендеров	16:30 Заседание 8: Охрана здоровья, окружающей среды и промышленная безопасность для обеспечения устойчивого развития шельфового проекта	
18:00 Закрытие семинара, регистрация участников конференции и коктейль-прием	18:00 Закрытие первого дня работы конференции	18:00 Закрытие конференции	
	 Вечерний коктейль-прием TOTAL Вручение наград за лучшие технологии для работы на шельфе 2010 г.		

КОНТИНГЕНТ УЧАСТНИКОВ

- Президенты
- Главные управляющие директора
- Генеральные директора
- Вице-президенты, разведка и добыча
- Вице-президенты, Россия и СНГ
- Региональные директора
- Технические директора
- Коммерческие директора
- Директора по развитию бизнеса
- Главы Управлений по разработке морских месторождений
- Партнеры, Юридические и налоговые консультанты
- Руководители по работе с ключевыми клиентами
- Министры и Губернаторы
- Заместители министров и губернаторов
- Руководители нефтегазового управления
- Руководители Управления энергетики

ПОЧЕМУ 84% НАШИХ УЧАСТНИКОВ СНОВА ПЛАНИРУЮТ ПОСЕТИТЬ ВСТРЕЧУ “ШЕЛЬФ РОССИИ”

“Следует отметить высокий профессиональный уровень представленных докладов. Большое спасибо за прекрасно организованную, информативную конференцию, широкое представление многих компаний.”

Валентина Бойцова, МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РФ

“Такие конференции надо продолжать и в будущем. Так держать!”

Сергей Шибакин, ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ШЕЛЬФ

“Следует отметить хорошую организацию конференции, ее информационное обеспечение. В конференции приняли участие специалисты министерства промышленности, финансов, энергетики. Это позволяет правильно ориентироваться в политике государства в такой сложной отрасли, как добыча углеводородов на шельфе России. Были представлены интересные, содержательные сообщения по широкому кругу рассматриваемых проблем.”

Валерий Выговской, СЕВМОРНЕФТЕГАЗ

**СЕМИНАР ПО НОВЕЙШИМ ТЕХНОЛОГИЯМ ДЛЯ РАБОТЫ НА ШЕЛЬФЕ:
ВТОРНИК, 2 ФЕВРАЛЯ 2010**

КАК РАБОТАТЬ С НАИМЕНЬШИМИ ЗАТРАТАМИ В СУРОВЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ

- 08.30 Регистрация участников семинара и кофе
- 09.00 Приветственное слово организатора и обмен визитными карточками



09:10 Заседание 1: Безопасные и эффективные решения для проектирования и строительства морской платформы

- Трудности разработки нефтегазовых месторождений в арктических регионах: анализ систем подводной добычи и плавучих систем
- Особенности проектирования и строительства морской платформы с устьевым оборудованием
- Технологии обслуживания морской платформы в суровых климатических условиях
- Основные технические решения по освоению 2 и 3 фаз Штокмановского ГКМ

10.30 Перерыв на кофе

11:00 Заседание 2: Технологии для экономичного и безопасного проведения буровых работ

- Новейшие разработки бурения для увеличения суточной продуктивности скважин и срока их эксплуатации
- Технологии для безопасного бурения в неблагоприятных погодных условиях
- Эффективный контроль давления в скважине во время бурения
- Устройства для оптимизации бурения
- Использование водоотделяющих колонн для бурения

13.00 Обед

14:30 Заседание 3: Проектирование и прокладка подводных трубопроводов в суровых погодных условиях и при различных неровностях рельефа

- Решение трудностей, связанных с особенностями климата и рельефа, при строительстве подводных трубопроводов
- Как соединить трубопровод с подводной скважиной
- Выбор и эксплуатация трубоукладочного судна в экстремальных геофизических и температурных условиях
- Оптимальные покрытия для работоспособности трубопроводов и ее продления



16.00 Перерыв на кофе

16:30 Заседание 4: Интерактивные дискуссии за круглыми столами

Участникам предоставится возможность присоединиться к одному из круглых столов, где они смогут обменяться мнениями и информацией по технологиям, проанализированным во время семинара, и обсудить их преимущества с экспертами сектора.

Круглый стол 1 – Технологические решения климатических и финансовых трудностей при разработке морского месторождения

Круглый стол 2 – Выбор наиболее оптимальных технологий бурения для работы в Арктике

Круглый стол 3 – Важнейшие аспекты проектирования и строительства подводных трубопроводов

18.00 Закрытие семинара, регистрация участников конференции и коктейль-прием

ДОКЛАДЧИКИ СЕМИНАРА:

Тор Смештад, Вице-президент, **AKER SOLUTIONS МОСКВА**

Сергей Шибакин, Начальник Управления морского добычного комплекса, **ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ШЕЛЬФ**

Бруно Сифкен, Вице-президент, **GRUP SERVICII PETROLIERE SA**

Игорь Шакало, Начальник Управления, **ГАЗФЛОТ**

Представитель руководства, **WEATHERFORD**
Свейн Отто Шйервен, Менеджер по продажам, **KONGSBERG MARITIME**

Яап де Руйтер, Директор проектов, **VAN OORD OFFSHORE**

ОТЗЫВЫ УЧАСТНИКОВ СЕМИНАРА 2009 Г.

“ Очень информативные презентации семинара были посвящены решениям для разработки крайне сложных месторождений в экстремальных погодных условиях и удаленных регионах. ”

Конги Гай, HONEYWELL

“ Уникальная возможность узнать в подробностях о трудностях, связанных с разработкой проектов на российском шельфе. ”

Хоаким Лопез-Кортихо, TECNICAS REUNIDAS

“ Благодаря профессионализму докладчиков и организаторов, семинар прошел в очень интерактивном формате. ”

Юрий Мохов, САРОВСКИЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР

ДЕНЬ 1 КОНФЕРЕНЦИИ: СРЕДА, 3 ФЕВРАЛЯ 2010

08:00 Регистрация участников конференции и кофе

09:00 Приветственное слово организатора и обмен визитными карточками

09:15 Приветственное слово от компании “ТОТАЛЬ”

09:25 Заседание 1: Изменения в стратегических направлениях политики государства и их влияние на деятельность независимых российских и международных компаний на шельфе России

- Проект «Стратегия изучения и освоения нефтегазового потенциала континентального шельфа Российской Федерации на период до 2020 года»

- Либерализация доступа недропользователей к российскому шельфу – антикризисная мера или долгосрочное изменение политики государства?

- Как сотрудничество стран Баренцева моря способствует развитию логистики и добычи углеводородов в регионе

- Примеры и возможности успешного сотрудничества Администрации Сахалинской области с зарубежными нефтегазовыми компаниями

- **Анатолий Дмитриевский**, Директор, **ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ НЕФТИ И ГАЗА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

- **Денис Храмов**, Директор Департамента государственной политики и регулирования в области геологии и недропользования, **МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИИ**

- Представитель руководства, **МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИИ***

10:30 Перерыв на кофе

11:00 Заседание 2: Важнейшие изменения в законодательстве для нефтегазовых операторов в России

- Изменения налогообложения в сфере добычи нефти и газа в морях России: проработка таких механизмов налогового стимулирования, как дифференциация НДС и налоговые каникулы

- Тенденции и прогнозы макроэкономических показателей, влияющих на освоение нефтегазовых месторождений на шельфе РФ

- Юридические аспекты использования морских буровых установок и судов

- Как ускорить процесс получения лицензии на разработку морского месторождения

Екатерина Грызлова, Заместитель начальника Отдела анализа и долгосрочного прогнозирования Департамента долгосрочного финансового планирования, **МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РОССИИ**

Павел Бакулев, Партнер, **DLA PIPER**

Яна Золоева, Партнер, **PRICEWATERHOUSECOOPERS CIS LAW OFFICES**

13:00 Обед

14:30 Заседание 3: Штокмановский проект: разработка FEED и план работ

- Результаты технико-экономического обоснования проекта "Штокман" и подготовки начального технического проектирования
- Подготовка пакета для принятия инвестиционных решений
- Выполнение комплексных инженерных изысканий для разработки ТЭО (проект) портового транспортно-технологического комплекса (ПТТК) в районе с.п. Териберка
- Применение опыта "Газпром нефть шельф" в разработке технических решений для Штокмановского месторождения
- Установки оборудования для работы на шельфе в суровых климатических условиях

Эрве Мадео, Первый заместитель Главного исполнительного директора, Вице-президент по проектам, **SHOKMAN DEVELOPMENT**

Пьер Нергарарян, Генеральный директор, **TOTAL РАЗВЕДКА РАЗРАБОТКА РОССИЯ**

Бенгт Ли Хансен, Президент, **STATOILHYDRO РОССИЯ**

Александр Мандель, Генеральный директор, **ГАЗПРОМ НЕФТЬ ШЕЛЬФ**

Мартин Адлер, Коммерческий директор, **DOCKWISE**



16:00 Перерыв на кофе

16:30 Заседание 4: Интерактивные обсуждения по Штокмановскому проекту: возможности участия в тендерах и планы проведения тендеров

- Требования для тендеров
- Опыт успешных победителей тендеров
- Критерии предстоящих тендеров

18:00 Закрытие первого дня работы конференции



Вечерний коктейль-прием

Вручение наград за лучшие технологии для работы на шельфе 2009 г. по номинациям:

- Самая надежная разработка для работы на нефтегазовой морской платформе
- Лучшая технология бурения на шельфе
- Инновационная технология для морских трубопроводов

ДЕНЬ 2 КОНФЕРЕНЦИИ: ЧЕТВЕРГ, 4 ФЕВРАЛЯ 2010

08:30 Кофе

09:00 Приветственное слово организатора

09:10 Заседание 5: Перспективы и возможности развития арктических шельфовых проектов – как победить время и суровый климат

- Подготовка ОАО «ПО «Севмаш» к созданию морской техники для обустройства месторождений на Арктическом шельфе России
- Примеры успешного проектирования морских оснований в арктической среде
- Технологии Выборгского судостроительного завода для строительства полупогружных установок для бурения эксплуатационных скважин на Штокмановском месторождении
- Как установить и эксплуатировать плавучую систему нефтедобычи, хранения и выгрузки при наименьших затратах

Николай Калистратов, Генеральный директор, **СЕВМАШ**

Жиль Рейнарт, Генеральный директор, **DIETSMANN**, и **Пьер-Александр Ривс**, Координатор технического обслуживания, **TOTAL**

Андрей Попов, Директор по маркетингу, **ВЫБОРГСКИЙ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД**
Филипп Камбос, Глава Департамента нефтегазового сектора, **BUREAU VERITAS**

10:30 Перерыв на кофе

11:00 Заседание 6: Примеры плодотворного сотрудничества российских и зарубежных компаний в разработке шельфовых проектов на Дальнем Востоке России и на Каспии

- Программа геолого-геофизических работ на континентальном шельфе острова Сахалин на акватории Охотского моря на период 2009-2010
- Строительство объектов МГ "Сахалин – Хабаровск – Владивосток" – первая стадия Восточной газовой программы
- Строительство ледостойкой нефтяной платформы для разработки нефтегазового месторождения имени Юрия Корчагина в российской части шельфа Каспия
- Завершение строительства морского перегрузочного комплекса для хранения и перевалки на танкеры нефти с месторождения имени Юрия Корчагина в Каспийском море
- Строительство ледокольных буксиров для разработки Кашаганского месторождения

Лев Бродский, Генеральный директор, **РОСНЕФТЬ-ШЕЛЬФ – ДАЛЬНИЙ ВОСТОК**
Морис Дижоль, Президент, **ШЛЮМБЕРЖЕ РОССИЯ**

Сергей Делия, Заместитель генерального директора по геологии и разработке, **ЛУКОЙЛ-НИЖНЕВОЛЖСКНЕФТЬ**

Дмитрий Сапов, Директор по маркетингу, **ГРУППА КАСПИЙСКАЯ ЭНЕРГИЯ**

Микко Ниини, Президент, **AKER ARCTIC**

13:00 Обед



14:30 Заседание 7: Развитие эффективной инфраструктуры как неотъемлемая часть реализации проекта на шельфе

- Выполнение всего комплекса работ по созданию инфраструктуры для морских газовых и нефтяных месторождений
- Как запуск первого в России завода СПГ способствует укреплению позиции России на мировом рынке морских перевозок
- Как челночные танкеры Совкомфлота решают задачи транспортировки энергоносителей с шельфовых и расположенных за Полярным кругом месторождений нефти и газа России
- Обеспечение эффективной и оперативной доставки оборудования на морское месторождение

Николай Колесников, Первый заместитель генерального директора, **СОВКОМФЛОТ**

Михаил Зыков, Генеральный директор, **ТМК-ПРЕМИУМ СЕРВИС**

Патрик Оттолини, Руководитель отдела, **BLUEWATER ENERGY SERVICES**

Нилс Андреас Масви, Региональный директор, Евразия, **DET NORSKE VERITAS ENERGY**

16:00 Перерыв на кофе

16:30 Заседание 8: Охрана здоровья, окружающей среды и промышленная безопасность для обеспечения устойчивого развития шельфового проекта

- Основные меры безопасности для работы на шельфе включая бурение и запуск и эксплуатация трубопроводов
- Как соответствовать международным стандартам промышленной безопасности при работе на морских нефтегазовых объектах в России
- Пути эффективного сокращения вредного воздействия на окружающую среду при работе на шельфе
- Влияние экономической нестабильности на внедрение комплекса мер по технике безопасности и охране окружающей среды
- Безопасные методы утилизации остатков при осуществлении нефтегазового шельфового проекта

Лариса Алейникова, Генеральный директор, **НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР «ЭКОЭКСПЕРТ»**

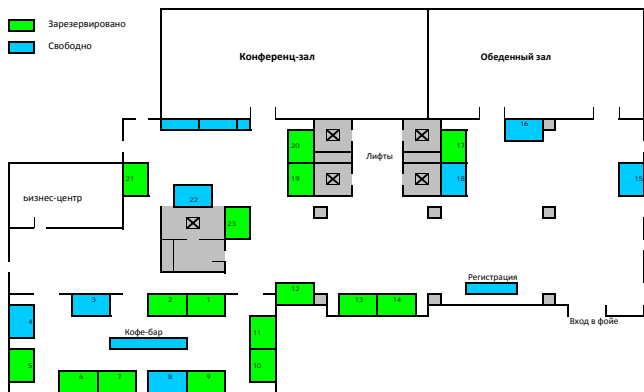
Джон Аронсон, Президент, **AATA INTERNATIONAL**

18:00 Закрытие конференции

ПРОДЕМОНСТРИРУЙТЕ УСЛУГИ ВАШЕЙ КОМПАНИИ БОЛЕЕ 200 ПОТЕНЦИАЛЬНЫМ ЗАКАЗЧИКАМ И ПАРТНЕРАМ

Преимущества спонсирования V ежегодной встречи “Шельф России”:

- Будьте в центре внимания Ваших будущих партнеров и клиентов, сделав вклад в программу мероприятия и выступив с докладом
- Заявите о себе руководителям нефтегазового сектора, обеспечив обширную рекламу Ваших технологий и услуг до конца 2009 г. и на начало 2010 г.
- Будьте первыми, кто завяжет деловые связи с самыми влиятельными экспертами сектора, заранее назначив встречи с потенциальными партнерами
- Укрепите позиции Вашей компании на рынке России и установите бесценные контакты на нашей выставке, разместив выставочный стенд в самом оживленном месте выставки и продемонстрировав Ваши технологии



За дальнейшей информацией по спонсорским возможностям и по резервированию выставочного стенда обращайтесь к **Екатерине Сундаралингам, Руководителю проекта**
Тел.: + 44 207 067 1818/ Факс: + 44 207 430 9513
Эл. почта: j.sundaralingam@theenergyexchange.co.uk

Спонсоры и экспоненты встречи “Шельф России 2010” включают: TOTALЬ • WEATHERFORD • SCHLUMBERGER • ДИЕТСМАНН • DET NORSKE VERITAS • DOCKWISE • DLA PIPER • BLUEWATER ENERGY SERVICES • GRUP SERVICII PETROLIERE • TMK PREMIUM SERVICES • BUREAU VERITAS • СВАРОГ • AKER ARCTIC TECHNOLOGY • MARINE SERVICE JAROSZEWICZ • PRICEWATERHOUSECOOPERS • KONGSBERG MARITIME • VAN OORD OFFSHORE

ОТЗЫВЫ ЭКСПОНЕНТОВ ПРОШЛЫХ ЛЕТ

“Выражаем благодарность организаторам, компании The Energy Exchange, за возможность поделиться опытом, идеями и информацией, и установить деловые связи с руководителями нефтегазового сектора. Стоит отметить высокий уровень организации, прекрасная атмосфера для общения и профессионализм организаторов. Надеемся на наше дальнейшее плодотворное сотрудничество.”

Юрий Баратынский, TMK





“Это очень полезная конференция. Дружелюбные организаторы создали отличную обстановку для общения и установления новых деловых контактов.”

Елена Демакова, DET NORSKE VERITAS

СРЕДИ УЧАСТНИКОВ ПРОШЕДШИХ КОНФЕРЕНЦИЙ:

- ABB
- ABS EUROPE
- AVEVA
- AKER ARCTIC TECHNOLOGY
- AKER OFFSHORE
- ALCATEL LUCENT
- AMEC SERVICES
- AREVA
- ACERGY SERVICES
- BP
- BLUEWATER ENERGY SERVICES
- BOSKALIS
- BREDERO SHAW
- BUREAU VERITAS
- VIKING SUPPLY SHIPS
- ВНИИГАЗ
- ВНИИОЭНГ
- ВОЛГАБУРМАШ
- ВЫБОРГСКИЙ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД
- VEGA ENERGY & DEVELOPMENT
- ГАЗАВТОМАТИКА
- ГАЗФЛОТ
- ГАЗПРОМ
- ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ШЕЛЬФ
- ГАЗПРОМ СБЫТ УКРАИНА
- ГЛОБАЛСТРОЙ ИНЖИНИРИНГ
- GLOBAL ECONOMIC RESEARCH
- ГНКАР
- DET NORSKE VERITAS
- J P KENNY
- GENERAL ELECTRIC
- GSE OFFSHORE
- GS-HYDRO
- DIETSMANN
- DLA PIPER RUS
- DOCKWISE SHIPPING
- ДЮПОН НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ
- SALZGITTER MANNESMANN
- ЗАРУБЕЖНЕФТЬ
- ЗВЕЗДОЧКА
- INITEC PLANTAS INDUSTRIALES (TECNICAS REUNIDAS)
- ИНТРА ТУЛ
- КАМЕРОН
- КАСПИЙСКАЯ ЭНЕРГИЯ
- KCA DEUTAG DRILLING
- KELLOGG BROWN & ROOT
- CONVERTEAM
- КОНГСБЕРГ МАРИТАЙМ
- КРМГ
- LEWA
- LINCOLN ELECTRIC COMPANY
- ЛУКОЙЛ
- MCDERMOTT CASPIAN CONTRACTORS
- МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО НЕФТИ И ГАЗУ СНГ
- МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РФ
- МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ТРАНСПОРТА И ЭНЕРГЕТИКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
- МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РФ
- MITSUBISHI CORPORATION
- МОРНЕФТЕГАЗПРОЕКТ
- MOSS MARITIME
- МУРМАНСКИЙ МОРСКОЙ БИОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
- НЕКСАНС
- НИПИМОРНЕФТЬ
- NOBLE DENTON
- NORWEGIAN PARTNERS MARINE
- OFGEM
- ПОСОЛЬСТВО ФИНЛЯНДИИ В МОСКВЕ
- PRISCO
- ПРИВОДНАЯ ТЕХНИКА
- RAUTARUUKKI
- REINERTSEN
- РОКОС
- РОСНЕФТЬ
- РОСНЕФТЬ-ШЕЛЬФ-ЮГ
- РОСНЕФТЕФЛОТ
- РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
- SAIPEM
- САХАЛИН ЭНЕРДЖИ
- САХАЛИНСКИЕ ПРОЕКТЫ
- САРОВСКИЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР
- СВАРОГ
- СЕВМОРНЕФТЕГАЗ
- СВ&I LUMMUS
- СИМЕНС
- SINGLE BUOY MOORINGS
- SMS
- СКАНЭК
- SCOTTISH DEVELOPMENT INTERNATIONAL
- СОВКОМФЛОТ
- СОГАЗ
- СТАТОЙЛ ГИДРО
- STEELDONE GROUP
- ТЕКНИП
- ТЕТИС ХОЛДИНГ
- ТИССЕН КРУПП МАННЕКС
- ТМК
- ТОРГОВЫЙ ДОМ ВЭЛАН
- ТОТАЛЬ
- TEXAS NAFTA INDUSTRIES
- TESI S.R.L.
- УРЕНГОЙГАЗПРОМ
- УОРЛИ ПАРСОНС
- FINSTASHIP
- FMC TECHNOLOGIES
- ФРЭКОМ
- HALLIBURTON
- ХОНЕВЕЛЛ
- WWF RUSSIA
- ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ
- ЦЕНТР БЕЗОПАСНОСТИ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ
- ЦНИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА А.Н.КРЫЛОВА
- ЦТК-ЕВРО
- ЧЕРНОМОРНЕФТЕГАЗ
- ШЕВРОН
- ШЕЛЛ
- SCHLUMBERGER
- ШТОКМАН ДЕВЕЛОПМЕНТ
- Н.А. SPRINGER
- ЭКОЭКСПЕРТ
- ЭКСОНМОБИЛ РАША
- ENI SAIPEM
- ЭРНСТ ЭНД ЯНГ
- ЯПОНСКИЙ БАНК МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

5 ПРОСТЫХ СПОСОБОВ РЕГИСТРАЦИИ

 www.theenergyexchange.co.uk/russiaoffshore
 k.kudabayev@theenergyexchange.co.uk
 +44 (0) 20 7067 1800 или +44 (0) 1242 529 090
 +44 (0) 20 7430 9513 или +44 (0) 1242 582 157
  The Energy Exchange Ltd, 4th & 5th Floor, 86 Hatton Garden, London, EC1N 8QQ

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Варианты регистрации	При регистрации до 31 декабря 2009	При регистрации после 1 января 2010
3 дня – V ежегодная конференция и семинар	€2199	€2499
2 дня - V ежегодная конференция	€1450	€1650

Произведем оплату в \$ Произведем оплату в £ Пожалуйста, обратите внимание, что оплата производится по курсу на день оплаты.
 Не могу принять участие, но хотел/а бы приобрести материалы мероприятия €640.

ДААННЫЕ УЧАСТНИКА

Обращение	Имя	Фамилия	Должность	Эл. почта

Для регистрации трех и более представителей просим обращаться к Кайрату Кудобаеву по тел. +44 207 067 1836 или эл. почте k.kudabayev@theenergyexchange.co.uk

Компания/ организация

Род деятельности компании _____ Адрес _____

Город _____ Область _____

Страна _____ Почтовый индекс _____

Телефон _____ Факс _____

Я согласен/согласна с условиями и сроками, указанными ниже.

Подпись уполномоченного лица

Расшифровка подписи

Директор компании _____ Директор, Россия и СНГ _____

Технический директор/ Главный инженер _____ Глава Управления по разработке морских месторождений _____

АДМИНИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

Лицо, отвечающее за оплату

Обращение _____ Имя _____ Фамилия _____

Телефон _____ Эл. почта _____

СПОСОБ ОПЛАТЫ – ОТМЕТЬТЕ ГАЛОЧКОЙ ВАШ СПОСОБ ОПЛАТЫ

БАНКОВСКИЙ ПЕРЕВОД КРЕДИТНАЯ КАРТА

Visa Mastercard Amex Номер карты

Номер выпуска Дата истечения срока действия IBAN No

Имя владельца карты _____ Адрес _____

Подпись владельца карты : _____

ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ: Официальное подтверждение регистрации и счет на оплату (инвойс) будут высланы Вам по эл. почте в течение 3 дней от даты Вашей регистрации.

ОПЛАТА: Оплата за участие должна быть произведена в течение 14 дней после получения счета, или немедленно, если регистрация производится менее чем за 1 месяц до начала мероприятия. Информация о нашем банковском счете указана на инвойсе.

Без полной оплаты Ваша регистрация является недействительной. Перед началом конференции проверьте у Вашей бухгалтерии, произведена ли оплата.

АНУЛИРОВАНИЕ: В случае подачи заявления об аннулировании за 1 месяц до начала конференции, стоимость участия возмещается за вычетом административных расходов, что составляет 50% за каждого делегата. Выплата производится после конференции. В случае подачи заявления об аннулировании менее, чем за 1 месяц до начала конференции, стоимость участия не возмещается. Замена делегатов принимается в любое время.

ФОРС-МАЖОР: Компания освобождается от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств, если это неисполнение явилось следствием воздействия обстоятельств непреодолимой силы, независимых от воли. К таким обстоятельствам относятся стихийные бедствия, военные действия, акты органов государственной власти и управления, препятствующие проведению конференции или запрещающие его.

АДМИНИСТРАТИВНЫЕ УСЛОВИЯ

ОФИЦИАЛЬНОЕ МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ И РАЗМЕЩЕНИЕ В ГОСТИНИЦЕ

Гостиница "Ритц-Карлтон", ул. Тверская 3, Москва, 125009, Россия. Тел: +7 495 225 8888, факс: +7 495 225 8400. Стоимость проживания не включена в стоимость участия в мероприятии. Компания The Energy Exchange имеет договоренность с гостиницей о специальной скидке для участников конференции. Просим связаться по эл. почте с Виолеттой Уотсон V.Watson@theenergyexchange.co.uk для получения бланка резервации номера в гостинице.

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ СБОР включает посещение всех заседаний конференции, прохладительные напитки, закуски, обеды, коктейль-приемы, полный комплект документации конференции, включая презентации докладчиков. Содержание, докладчики программы или график при необходимости могут быть изменены. Регистрационный взнос не включает НДС, поэтому НДС будет добавлено в соответствии с НДС той страны, где проводится мероприятие.

ЯЗЫК Официальные языки конференции – английский и русский. Предоставляется синхронный перевод.
ЗА ДАЛЬНЕЙШЕЙ ИНФОРМАЦИЕЙ относительно регистрации, участия, визовой поддержки и счета на оплату обращайтесь в Отдел обслуживания клиентов к Виолетте Уотсон по тел.: + 44 1242 529 090, факсу: + 44 1242 529 060, эл. почте: V.Watson@theenergyexchange.co.uk

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР: **W**

Причины, по которым необходимо посетить встречу “Шельф России”



Встреча “Шельф России” предоставит превосходные возможности для общения с Президентами и Генеральными директорами компаний, занимающихся разработкой огромных запасов углеводородов в водах Арктики, Сахалина и российского сектора Каспия. Вы встретите участников всех крупнейших шельфовых проектов России, а также представителей государственных структур, юристов, консультантов, инвесторов и поставщиков технологий.

Данное мероприятие обеспечит Вас информацией из первых рук о геополитических, юридических и технологических аспектах таких основных проектов, как Штокман, Сахалинские проекты, обустройство месторождения им. Ю.Корчагина и Варандей.

- Установите деловые связи с участниками ключевых шельфовых проектов России
- Получите информацию из первых рук от Президентов и Генеральных директоров операторов, подрядчиков и субпоставщиков
- Примите участие в интерактивных обсуждениях с участниками Штокмановского проекта и узнайте о требованиях для тендеров
- Узнайте об изменениях в стратегических направлениях политики государства и их влияние на деятельность независимых российских и международных компаний на шельфе России
- Углубите свои познания о важнейших изменениях в

законодательстве налогообложения и юридических аспектах использования морских буровых установок и судов, которые могут существенно повлиять на деятельность Вашей компании

- Выберите наиболее оптимальные технологии для работы в суровых климатических условиях, приняв участие в “Семинаре по новейшим технологиям для работы на шельфе” 2 февраля 2010

СПОНСОРСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

За 4 года существования мероприятие “Шельф России” посетили более 700 руководителей всех ключевых нефтегазовых компаний, работающих на шельфе России. Наши участники – представители, непосредственно отвечающие за переговоры с деловыми партнерами и клиентами.

Встреча “Шельф России” предлагает Вашей компании возможность поделиться опытом и предложить технологии и услуги руководителям нефтегазового сектора, Вашим будущим партнерам и клиентам. Наши постоянные участники утверждают, что количество полезных контактов, приобретенных на встрече “Шельфе России” за 3 дня, приравнивается к году кропотливой работы по накоплению контактов потенциальных клиентов.

Поскольку количество спонсорских возможностей ограничено, рекомендуем связаться с нами как можно скорее.

За дальнейшей информацией по спонсорским возможностям и по резервированию выставочного стенда обращайтесь к

Екатерине Сундаралингам,

Руководителю проекта

По тел.: + 44 207 067 1818, **факсу:** + 44 207 430 9513

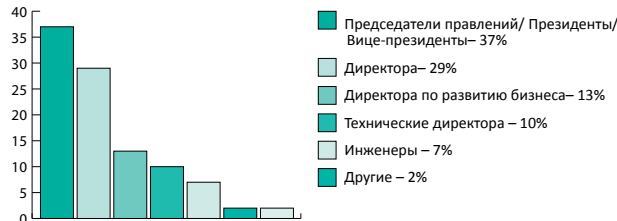
эл. почте: j.sundaralingam@theenergyexchange.co.uk

ОЖИДАЕМЫЙ КОНТИНГЕНТ УЧАСТНИКОВ

Тип компаний-участников 2010 г.



Должности участников 2010 г.



СПОНСОРЫ И ЭКСПОНЕНТЫ

Van Oord



TOTAL



Weatherford

Schlumberger

Dietsmann
Maintaining Energy



bluewater

GSP
GRUP SERVICII PETROLIERE
member of LIFETROM GROUP



Aker Arctic

