

ЧЕРНОМОРСКИЕ НЕФТЕГАЗОВЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ
OIL & GAS BLACK SEA CONFERENCES

iOilGas
conference

ЧЕРНОМОРСКИЕ НЕФТЕГАЗОВЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ



Обращение председателя организационного комитета

Приглашаю Вас принять участие в мероприятиях проекта «Черноморские нефтегазовые конференции»!

На международных научно-практических конференциях, проводимых в рамках проекта, ежегодно собираются признанные эксперты отрасли с целью анализа итогов работы за прошедший период, обсуждения текущих и новых проектов, ознакомления с последними достижениями и внедряемыми инновационными решениями.

Об эффективности проекта можно судить по тому, что ежегодно в рамках проекта заключается до двадцати предварительных договоров и соглашений о намерениях. Идеи, рожденные в живом диалоге среди участников мероприятий, получают практическое воплощение, приносят компаниям-участникам ощутимый экономический эффект, об этом говорят все участники прошедших форумов. Главным показателем успешности и необходимости проекта является стабильное число участников конференций, а также повышение значимости и количества поднимаемых и решаемых на них вопросов.



В.М. Строганов
Председатель
Организационного комитета

Постоянные участники

Крупнейшие отечественные недропользователи и их производственные и научные подразделения:

Роснефть, Газпром, ЛУКОЙЛ, Сургутнефтегаз, НОВАТЭК, Татнефть, Газпром нефть, Иркутская нефтяная компания, Башнефть, Славнефть, РуссНефть, РИТЭК.

Совместные предприятия и зарубежные нефтегазодобывающие компании:

Русьветпетро, Вьетсовпетро, Нобель Ойл, Total, КазМунайГаз, Белоруснефть, ANACO, WorleyParsons Uzbekistan Engineering, Nostrum Oil & Gas.

Сервисные компании и производители продукции для нефтегазовой отрасли:

Буровая компания «Евразия», Weatherford, Schlumberger, Baker Hughes, ITPS, ТАГРАС, ЗМ, STARSE Energy and Technology, IBM, Schneider Electric, Honeywell, Getac, Cisco, Softline, БУРИНТЕХ, Пакер Сервис, Zirax, Миррико, АКРОС, Русхимсеть, Bang & Bonsomer, НПФ «Пакер», Интегра, Югсон-Сервис, РНГ-Инжиниринг, ТМК, Предприятие В-1336, ГИС-АСУпроект, Пакер Тулз, Богградский ГОК, Турбонасос, ЧТПЗ, ОМК.

23 – 28 мая 2022 г.
Сочи

Инновационные технологии в процессах сбора, подготовки и транспортировки нефти и газа. Проектирование, строительство, эксплуатация и автоматизация производственных объектов

06 – 11 июня 2022 г.
Сочи

Современные технологии строительства и капитального ремонта скважин. Перспективные методы увеличения нефтеотдачи пластов

03 – 08 октября 2022 г.
Сочи

Интеллектуальное месторождение: инновационные технологии от пласта до магистральной трубы

Виды участия в конференции



Очное участие:

- Участие во всех мероприятиях конференции: рабочие заседания, круглые столы, кофе-брейки, обеды, торжественный фуршет в честь открытия, экскурсионная и развлекательная программы;
- Портфель участника конференции (раздаточный материал);
- Возможность выступления с докладом;
- Публикация материала в Сборнике докладов (включен в РИНЦ). Лучшие работы будут опубликованы в специальном выпуске отраслевого журнала (включен в перечень ВАК).



Заочное участие:

- Размещение доклада в зоне делового общения. Публикация материала в Сборнике докладов (включен в РИНЦ). Лучшие работы будут опубликованы в специальном выпуске отраслевого журнала (включен в перечень ВАК).



Онлайн участие:

- Возможность выступления с докладом посредством видеосвязи в Интернете. Публикация материала в Сборнике докладов (включен в РИНЦ). Лучшие работы будут опубликованы в специальном выпуске отраслевого журнала (включен в перечень ВАК).

Официальная поддержка



Государственная Дума ФС РФ



Союз
Нефтегазопромышленников
России



Союз организаций
нефтегазовой отрасли
«Российское газовое
общество»



Торгово-промышленная
палата Российской
Федерации



Министерство ТЭК и ЖКХ
Краснодарского края

Информационные партнеры





Инновационные технологии в процессах сбора, подготовки и транспортировки нефти и газа. Проектирование, строительство, эксплуатация и автоматизация производственных объектов

- Проектирование объектов сбора, подготовки и транспортировки нефти и газа;
- Строительство промысловых и магистральных трубопроводов, техника и технология ГНБ;
- Трубы нефтегазопроводные, соединительные детали, трубопроводная и запорная арматура;
- Борьба с коррозией, электрохимзащита, предупреждение и ликвидация АСПО;
- Инновационные технологии мониторинга технического состояния трубопроводных систем;
- Насосные, компрессорные и распределительные станции;
- Промысловая подготовка нефти и газа;
- Использование попутного нефтяного газа (ПНГ);
- Современные технологии и материалы в системах сбора, подготовки и транспортировки нефти и газа;
- Сервисные работы в процессах строительства и эксплуатации объектов сбора, подготовки и транспортировки нефти и газа;
- Подготовка нефти и газа на НПЗ и ГПЗ;
- Метрология в процессах добычи, транспортировки и переработки нефти и газа;
- Контрольно-измерительные приборы (КИП) и системы регулирования;
- Системы автоматизации и АСУ ТП, автоматизированные рабочие места (АРМ);
- IT-технологии и ВМ в добыче, транспортировке и переработке нефти и газа;
- Обслуживание, ремонт и охрана трубопроводов;
- Строительство и эксплуатация нефтегазохранилищ, резервуарное оборудование;
- Строительство и эксплуатация подземных хранилищ газа, интеллектуальные системы их мониторинга;
- Обеспечение промышленной, пожарной и экологической безопасности, ЛАРН;
- Тендерная политика и логистика снабжения предприятий нефтегазового комплекса;
- Организация закупочной деятельности в нефтегазовых и сервисных компаниях;
- Проблемы в сфере кадровой политики нефтегазовой отрасли.



Современные технологии строительства и капитального ремонта скважин. Перспективные методы увеличения нефтеотдачи пластов

- Проектирование строительства скважин;
- Управление траекторией ствола скважины, геонавигация, геофизическое сопровождение;
- Геолого-промысловые исследования скважин;
- Зарезка боковых стволов (БС);
- Буровые установки и установки для КРС;
- Долота и скважинный инструмент;
- Системы буровых растворов, материалы и химические реагенты;
- Цементирование скважин: технологии, оборудование и материалы;
- Ремонтно-изоляционные работы в нефтяных и газовых скважинах;
- Крепление призабойных зон слабоцементированных коллекторов;
- Ликвидация осложнений при бурении горизонтальных скважин и БС;
- Ловильные работы в горизонтальных скважинах и БС
- Капитальный ремонт горизонтальных скважин: технологии и оборудование;
- Колтюбинговые технологии: технологические жидкости, оборудование и инструмент;
- Супервайзинг и сервисные услуги;
- Внутрискважинный инструмент и технологическое оборудование;
- Глушение скважин, временная блокировка продуктивных пластов;
- Повышение нефтеотдачи пластов, моделирование и оценка технологической эффективности МУН;
- Интенсификация добычи нефти и газа;
- Техника и технологии одновременно-раздельной эксплуатации скважин (ОРЭ);
- Многостадийный ГРП: оборудование, материалы и технологическая оснастка;
- Технологии и реагенты для заводнения пластов и выравнивания профиля приемистости;
- Трубы нефтяного сортамента, резьбовые соединения, защита от коррозии;
- Информационные технологии в области КРС и ПНП;
- Оборудование и нефтепромысловая химия, тендерная политика и логистика снабжения;
- Снижение степени рисков, промышленная и экологическая безопасность;
- Подготовка молодых специалистов и их адаптация на предприятиях нефтегазовой отрасли.



Интеллектуальное месторождение: инновационные технологии от пласта до магистральной трубы

- Передовые технологии сбора и обработки геологической и геофизической информации, создание геологической модели, цифровая модель керна;
- Моделирование разработки месторождений: инновационные подходы, интегрированное моделирование, программные комплексы;
- Проектирование высокотехнологичных скважин;
- Удаленный мониторинг буровых работ, инновации в бурении наклонно-направленных и горизонтальных скважин, боковых стволов;
- Технологии «интеллектуального» заканчивания скважин, многостадийные ГРП;
- Проектирование, мониторинг и управление «интеллектуальной» разработкой нефтяного месторождения, планирование МУН;
- Интеллектуальный контроль скважин в процессе добычи нефти и газа, системы погружной телеметрии;
- Материалы и технологии для «интеллектуальных» скважин, пакерное и вспомогательное оборудование;
- Промысловая химия в процессах строительства и ремонта «интеллектуальных» скважин;
- Оптимизация работы промысловых объектов нефтегазодобычи с помощью внедрения высокотехнологичных систем измерений и контроля, станции дистанционного управления;
- Обеспечение промышленной и экологической безопасности;
- Автоматизированные системы управления технологическими процессами (АСУ ТП) нефтегазодобывающего производства;
- Интеллектуальные технологии в процессах транспортировки нефти и газа;
- Инновационные методы диагностики и ремонта магистральных трубопроводов;
- Автоматизация нефте- и газотранспортных систем;
- Технологии «интеллектуальных» скважин на ПХГ;
- «Интеллектуальные» тренажеры для обучения специалистов нефтегазового комплекса;
- Организация закупок компонентов Smart Field, система выбора поставщиков;
- Подготовка и подбор кадров для работы на «интеллектуальных» месторождениях.

Спонсорские возможности

В зависимости от маркетинговой стратегии Вашей компании, организационный комитет проекта «Черноморские нефтегазовые конференции» готов разработать и предложить для Вас индивидуальный вариант спонсорских услуг.



Каждый спонсор получает:

- Приветственное слово в рамках официального открытия конференции;
- Предоставление приоритетного времени выступления с докладом;
- Размещение мобильного стенда 1x2 м в зоне делового общения;
- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора на мобильных стендах конференции;
- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора на странице конференции сайта oilgasconference.ru;
- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора в ежегодном отчетном видеоролике по всем конференциям;
- Торжественное награждение спонсора дипломом;
- Торжественное награждение спонсора почетным знаком.



Спонсор бейджей: 145 000,00 ₽ с учетом НДС 20%

- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора на бейджах конференции.



Спонсор ручек: 145 000,00 ₽ с учетом НДС 20%

- Размещение логотипа спонсора на ручках, расположенных в портфеле участника конференции.



Спонсор блокнотов: 165 000,00 ₽ с учетом НДС 20%

- Размещение логотипа спонсора на блокнотах, расположенных в портфеле участника конференции.





Спонсор кофе-брейка: 175 000,00 ₺ с учетом НДС 20%

- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора на табличках в зоне кофе-брейк.



Спонсор портфелей: 195 000,00 ₺ с учетом НДС 20%

- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора на портфелях участников конференции;
- Вложение рекламной продукции в портфель участника конференции (до 8 листов формата А4).



Спонсор зоны делового общения: 195 000,00 ₺ с учетом НДС 20%

- Предоставление рабочего места 2x2 м в зоне делового общения;
- Размещения рекламной продукции в зоне делового общения (до 8 листов формата А4).



Спонсор печатных материалов: 270 000,00 ₺ с учетом НДС 20%

- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора, а также рекламного модуля в сборнике докладов по итогам конференции (1 полоса);
- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора, а также рекламного модуля в специальном выпуске журнала «Нефть. Газ. Новации» по итогам конференции (1 полоса).





Официальный спонсор: 350 000,00 ₽ с учетом НДС 20%

- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора на бейджах конференции;
- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора в программе конференции;
- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора в ежегодном отчетном видеоролике по всем конференциям;
- Участие одного делегата без оплаты регистрационного взноса;
- Организация и проведение круглого стола или семинара на специализированную тему (до 60 минут);
- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора, а также рекламного модуля в сборнике докладов по итогам конференции (1 полоса);
- Размещение рекламного модуля в специальном выпуске журнала «Нефть. Газ. Новации» по итогам конференции (1 полоса).





Генеральный спонсор: 550 000,00 ₺ с учетом НДС 20%

- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора на бейджах конференции;
- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора в программе конференции;
- Участие двух делегатов без оплаты регистрационного взноса;
- Организация и проведение круглого стола или семинара на специализированную тему (до 60 минут);
- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора, а также рекламного модуля в сборнике докладов по итогам конференции (1 полоса);
- Размещение логотипа с указанием статуса спонсора, а также рекламного модуля в специальном выпуске журнала «Нефть. Газ. Новации» по итогам конференции (1 полоса);
- Размещения рекламной продукции в зоне делового общения (до 8 листов формата А4);
- Вложение рекламной продукции в портфель участника конференции (до 8 листов формата А4);
- Демонстрация рекламного видеоролика в конференц-зале (до 5 минут);
- Определение победителя и вручение приза в одной из номинаций («Лучший доклад» или «Активное участие»).



Рекламные возможности

В зависимости от маркетинговой стратегии Вашей компании, организационный комитет проекта «Черноморские нефтегазовые конференции» готов разработать и предложить для Вас индивидуальный вариант рекламных услуг.



- Размещение roll-up 1x2 м в зоне делового общения (конструкцию и баннер предоставляет заказчик)
– 14 700,00 ₺ с учетом НДС 20 %
- Предоставление рабочего места 2x2 м в зоне делового общения
– 21 900,00 ₺ с учетом НДС 20 %
- Предоставление буклетницы для размещения рекламной продукции форматов А4, А6 и визиток в зоне делового общения
– 9 900,00 ₺ с учетом НДС 20 %
- Выкладка рекламной продукции в зоне делового общения (продукция размещается на столе, совместно с другими раздаточными материалами)
– 14 700,00 ₺ с учетом НДС 20 %
- Вложение в пакет участника рекламных брошюр (до 4 листов / до 8 листов)
– 17 700,00 / 24 900,00 ₺ с учетом НДС 20 %
- Размещение рекламного модуля или имиджевой статьи в Сборнике докладов, выпускаемом по итогам конференции (форматы модулей: А5 / А4)
– 6 900,00 / 8 700,00 ₺ с учетом НДС 20 %
- Демонстрация рекламного видеоролика в конференц-зале (цена за 1 минуту)
– 4 800,00 ₺ с учетом НДС 20 %
- Размещение рекламы на обложке журнала «Нефть. Газ. Новации»
– 90 000,00 ₺ с учетом НДС 20 %





Телефон: +7 (861) 212-85-85

E-mail: mail@oilgasconference.ru, info@oilgasconference.ru

Web: oilgasconference.ru