



Неделя нефтепереработки, газа и нефтехимии в Москве 2017

Организатор



Лидирующий форум по нефтехимии,
переработке нефти и газа

ИнтерКонтиненталь Москва Тверская

GTCC 2017 - Газ и химия
- 2-я технологическая конференция
и выставка России и стран СНГ
18-19 СЕНТЯБРЯ

- Монетизация газа
- Газопереработка
- Удобрения

- Переработка газа в аммиак,
метанол и продукты
нефтехимии

RPTC 2017 - 16-я
Конференция и выставка по
технологиям нефтехимии России и
стран СНГ
19-20 СЕНТЯБРЯ

- Интеграция нефтепереработки
и нефтехимии
- Обзор крупнейших проектов

- Новые технологии для
производства олефинов,
полиолефинов, ароматических
углеводородов и их
производных

RRTC 2017 - 17-я
Конференция и выставка по
технологиям нефтепереработки
России и стран СНГ
21-22 СЕНТЯБРЯ

- Обзор рынков
- Текущие и будущие проекты
- Чистые топлива

- Бункерные топлива
- Катализаторы
- Алкилирование

Бесплатный семинар компании ExxonMobil • 20 СЕНТЯБРЯ, 9.00-14.00

ExxonMobil

СПОНСОРЫ:



КЛЮЧЕВЫЕ ДОКЛАДЧИКИ:



Добро пожаловать

Отзывы участников



«Как всегда положительное впечатление. Профессионально, качественно и продуктивно подобраны темы, докладчики и сформированы тематические блоки. Огромное спасибо организаторам.»

И. Васильев, ГАЗПРОМ НЕФТЬ

«Важное мероприятие, которое стало традиционным. Единственное мероприятие такого уровня.»

А. Домрачева, БАШНЕФТЬ-УФАНЕФТЕХИМ

«Конференция уникальна. Она дает возможность получить представление о новых тенденциях в отрасли и встретить многих ключевых людей. Единственная площадка, собирающая активных представителей из нефтепереработки и нефтехимии России и стран СНГ.»

М. Гетманов,

LINDE ENGINEERING

«Лучшее мероприятие среди прочих, собирающее экспертное сообщество из России и всего мира для обсуждения актуальных тенденций развития НХ и НП.»

И. Аранович, GTC TECHNOLOGY

«Спасибо организаторам данной конференции, позволяющей познакомиться с современными высокоэффективными технологиями производства этилена, полиолефинов, акриловой кислоты и ее производных.»

А. Грац, НИЖНЕКАМСКНЕФТЕХИМ

«Конференция, как обычно, проведена на самом высоком уровне.»

Д. Кузьмичев, СИБУР



Уважаемые коллеги,

Компания EPC рада представить Вашему вниманию программу предстоящей **Недели нефтепереработки, газа и нефтехимии в Москве**, которая пройдет с 18 по 22 сентября.

По традиции конференции будут посвящены важнейшим аспектам переработки нефти и газа и актуальным вопросам нефтехимии в России и странах СНГ.

В этом году Неделя нефтепереработки, газа и нефтехимии в Москве включает в себя три конференции:

- **GTCC** - Газ и химия – 2-я технологическая конференция и выставка России и стран СНГ;
- **RPTC 2017** – 16-я Конференция и выставка по технологиям нефтехимии России и стран СНГ;
- **RRTC 2017** – 17-я Конференция и выставка по технологиям нефтепереработки России и стран СНГ.

В рамках этих трех конференций будут рассмотрены такие вопросы, как монетизация газа, развитие нефтехимической отрасли России, а также модернизация предприятий нефтеперерабатывающей отрасли, что позволит участникам получить более глубокое понимание существующих в отдельном регионе задач и возможностей.

Мы будем рады приветствовать Вас на мероприятии, которое традиционно соберет представителей нефтеперерабатывающих и нефтехимических компаний, а также ведущих лицензиаров, подрядчиков, поставщиков оборудования, консультантов и многих других для обмена идеями и мнениями, в частности, о технологических аспектах и о перспективах развития рынка.

С уважением,

Колин Чапман, Президент, Euro Petroleum Consultants

Что нового в программе

Уважаемые делегаты,

Мы бы хотели любезно обратить ваше внимание на несколько нововведений в нашей программе.

ИНТЕРАКТИВНЫЕ ДИСКУССИИ

Мы пригласили ведущих представителей промышленности для участия в дебатах, в ходе которых будут обсуждаться наиболее остро стоящие перед отраслью вопросы, а в роли модераторов выступят независимые специалисты-эксперты отрасли. Мы призываем делегатов принять активное участие в дискуссиях круглого стола, задавать вопросы, прислав их заранее до начала конференции, или же во время конференции, высказывать мнения, давать комментарии и делиться опытом.

БЛИЦ-ДОКЛАДЫ

Ни одна технология не рассматривается без привязки к оборудованию, и всех интересует использование инновационных разработок, повышающих надежность и снижающих затраты. В связи с этим на конференции мы выделили отдельную площадку, где во время перерывов на кофе поставщики оборудования получают возможность представить всем участникам конференции 10-минутную презентацию о своих достижениях и их практическом применении. Сразу после выступления делегаты будут приглашены посетить выставочный стенд докладчика, чтобы узнать больше об этих технологиях.



МЕДИА-ПАРТНЕРЫ



Спонсорство

Спонсорство с размещением логотипа:

Ваш логотип будет размещен на материалах конференции, выдаваемых всем участникам

- Спонсор конференц-пакетов
- Спонсор канцелярских принадлежностей
- Спонсор лент для бэджей участников
- Спонсор памятных магнитов
- Спонсор документации



Спонсорство мероприятия:

Вы можете стать спонсором запоминающегося делового мероприятия, организованного на высоком уровне, и иметь возможность приветствовать участников конференции на выбранном мероприятии

- Спонсор обеда
- Спонсор гала-ужина
- Спонсор приветственного коктейля
- Спонсор перерывов на кофе



Все пакеты включают:

- Участие делегатов
- Размещение выставочного стенда
- Размещение рекламы и логотипа
- Возможность выступить с докладом и / или быть председателем сессии



Размещение выставочного стенда

Пакет включает:

- Участие 1 делегата
- Место для вашего выставочного стенда
- Мебель: стол и стулья, розетки
- Логотип, информацию о вашей компании и контакты в брошюре конференции
- Гарантируемая видимость и посещаемость вашего стенда



Практические отраслевые обучающие семинары

Формат: корпоративное обучение или открытые семинары для представителей разных компаний.

Основные направления:

- Повышение операционной эффективности предприятий
- Управление проектами
- Обеспечение промышленной безопасности, охрана труда и окружающей среды
- Процессы и основы управления в нефтяной, газовой и нефтехимической отраслях
- Инвестиционное и финансовое планирование

Направляйте заявки на участие и организацию семинаров, а также Ваши вопросы: seminars@europetro.com

EPC
trainingcourses

Как с нами связаться

Euro Petroleum Consultants

Научный проезд, д.14А, стр.1,
офис 3.4, Москва,
Россия, 117246

E: moscow@europetro.com

T: +7 495 517 77 09

EPC
Euro Petroleum Consultants



9.00 КОФЕ И РЕГИСТРАЦИЯ

9:30 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Колин Чапман, Президент, **EURO PETROLEUM CONSULTANTS (EPC)**

РАЗВИТИЕ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ

Сессия будет посвящена последним направлениям развития газового сектора в России и обзору новых стратегий компаний в области монетизации газа

Российский газ: достижения и ожидания

Елена Шпинель, Директор по развитию бизнеса, **EURO PETROLEUM CONSULTANTS**

Программа монетизации попутного нефтяного газа Группы «ЛУКОЙЛ»: реализованные и перспективные проекты *

Егор Ухов, Старший Менеджер отдела стратегического планирования. Блок нефтепереработки, нефтехимии, газопереработки, **ЛУКОЙЛ**

Новые направления развития производств аммиака

Герман Цветинский, Глава департамента развития, **ЕВРОХИМ**

ДИСКУССИЯ

Будущие стратегии и задачи, стоящие перед компаниями-производителями газа

Модераторы: Колин Чапман, Президент, Елена Шпинель, Директор по развитию бизнеса, **EURO PETROLEUM CONSULTANTS**

Приглашенные заседатели: **РОСНЕФТЬ, ГАЗПРОМ НЕФТЬ, СИБУР**

10:30 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ



ГАЗОПЕРЕРАБОТКА

Сессия будет сфокусирована на подготовке и переработке газа

Новые технологии повышения уровня использования углеводородного газа

Артем Власов, Главный специалист по НИОКР Управления поддержки проектов развития газового бизнеса, **ГАЗПРОМНЕФТЬ НТЦ**

Технологии СВІ подготовки сырьевого газа для конверсии в химические продукты

Раши Бхамидипати, Директор по развитию бизнеса, Услуги по изготовлению / Д-р Галип Гувелиоглу, Руководитель производства, Технологии газопереработки, **СВ&I**

Технологии Линде для Амурского ГПЗ и других проектов СПГ в России *

Данил Ефремов, Директор по развитию бизнеса в России и СНГ, **LINDE**

Технология Selexol для очистки природного газа *

Высокопоставленный представитель, **UOP**

13:00 ОБЕД



ПРИРОДНЫЙ ГАЗ В АММИАК И ПРОИЗВОДНЫЕ УДОБРЕНИЯ. Часть 1

Сессия будет посвящена современным разработкам в области производства аммиака и карбамида и статусу реализации новых проектов

Опыт строительства и ввода в эксплуатацию

в АО «ФосАгро-Череповец» агрегата аммиака большой единичной мощности на принципах НДТ

Высокопоставленный представитель, **ФОСАГРО**

Современные гибкие технологии производства аммиака компании Haldor Topsoe: что наиболее оптимально для вашего проекта?

Максим Вальковский, Руководитель департамента газохимии и нефтехимии, **Haldor Topsoe**

Технологии производства аммиака компании KBR для строительства новых и реконструкции существующих объектов

Егор Кривчун, Руководитель по развитию бизнеса, **KBR**

Концепция производства аммиака компании Линде LAC

Михаил Гетманов, Директор по развитию бизнеса, **LINDE**

15:30 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ



* Будет подтверждено позднее

ПРИРОДНЫЙ ГАЗ В АММИАК И ПРОИЗВОДНЫЕ УДОБРЕНИЯ. Часть 2

Сессия будет посвящена проектам и технологиям производства карбамида, включая возможности по модернизации и реконструкции существующих установок

Проект реконструкции производства карбамида в Перми
Валентина Колодинская, Директор проектного офиса, **УРАЛХИМ**

Текущие и перспективные проекты по переработке газа
Олег Костин, Генеральный директор, **НИИК**

Монетизация природного газа путем переработки в удобрения по технологиям Stamicarbon
Семен Евреинов, Менеджер по развитию бизнеса в России и СНГ, **STAMICARBON**

18:30 ДЕЛОВОЙ КОКТЕЙЛЬ, спонсируемый компанией



Прекрасный шанс сделать паузу после продуктивного и насыщенного дня конференции, чтобы насладиться прекрасными видами Москвы, угоститься аперитивом и легкими закусками и договориться о деловом ужине с Вашими коллегами.



ДЕНЬ 2: Вторник, 19 сентября



8:30 КОФЕ

ГАЗ В МЕТАНОЛ И НЕФТЕХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ. Часть 1

Сессия будет посвящена производству метанола из природного газа и процессу МТО (метанол-в-олефины) – прогрессу в реализации проектов и совершенствовании технологий

Обзор производства метанола в Азербайджане
Гусейн Агаев, Начальник финансового отдела, **SOCAR METHANOL**

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ: Рентабельность производства полиолефинов из природного газа в России
Доктор Чандрасекхар Рамакришнан, Управляющий директор, **ILF**

Метанол: ключевые движущие силы рынка и применение
Крис Чаттертон, Главный операционный директор, **METHANOL INSTITUTE**

10:30 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ

ГАЗ В МЕТАНОЛ И НЕФТЕХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ. Часть 2

Сессия будет посвящена процессам получения олефинов и бензина из метанола

Повышение монетизации газа на основе технологии МТО UOP
Владимир Мишин, Старший региональный менеджер, **UOP**

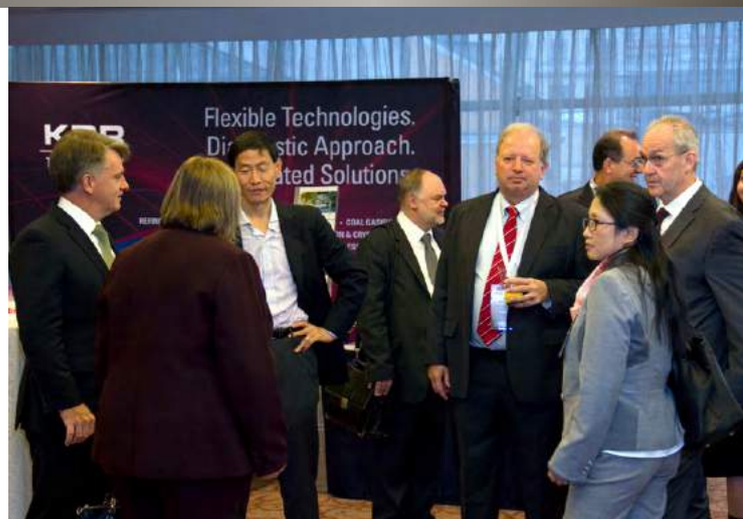
Эффективная конверсия газа в бензин на основе технологии Topsoe TIGAS *
Максим Вальковский, Руководитель департамента газохимии и нефтехимии, **Haldor Topsoe**

Тенденции на мировом рынке метанола
Майкл Самуэли, Старший редактор, Ценовые оценки, Нефтехимия, **S&P GLOBAL PLATTS**

Мега Метанол и MTG
Высокопоставленный представитель, **AIR LIQUIDE ***

12:30 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ОБЕД, который пройдет СОВМЕСТНО С ДЕЛЕГАТАМИ RPTC

14:00 ОКОНЧАНИЕ GTCC 2017



* Будет подтверждено позднее

12:30 РЕГИСТРАЦИЯ И ПРИВЕТСТВЕННЫЙ ОБЕД

14:00 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Колин Чапман, Президент, **EURO PETROLEUM CONSULTANTS (EPC)**

ОБЗОР НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ И МИРА

Сессия будет посвящена направлениям развития международных и региональных рынков ключевой продукции нефтехимии

Возможности развития нефтехимической отрасли в России и вызовы, стоящие перед отраслью
Колин Чапман, Президент, **EURO PETROLEUM CONSULTANTS**

Обзор мирового нефтехимического рынка
Шон Стивенсон, Управляющий директор по консалтингу в области химии, **IHS MARKIT**

Будущее нефтехимической отрасли Китая: полиолефины
Анастас Гатунок, Эксперт по нефтехимическим рынкам, **АРГУС**

15:30 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ



ИНТЕГРАЦИЯ НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ И НЕФТЕХИМИИ

Сессия будет посвящена возможностям повышения маржи переработки путем интеграции нефтепереработки и нефтехимии

Увеличение прибыли за счет интеграции нефтеперерабатывающей и нефтехимической отраслей
Валентин Котломин, Директор, Стратегические исследования и экономика переработки, **EURO PETROLEUM CONSULTANTS**

Современные тенденции промышленной интеграции. Планы развития ГК «Титан» *
Владимир Дубок, Директор департамента по развитию и новым технологиям, **ГК ТИТАН**

Рост прибыли за счет расширения нефтехимического производства
Уполномоченный представитель, **UOP**

Цифровые приложения для установки крекинга - максимально эффективное использование цифровых технологий для повышения уровня конкурентоспособности
Ахмед Вафи, Менеджер по развитию нефтехимического бизнеса в регионе Европа, Ближний Восток и Африка, **SCHNEIDER ELECTRIC**



ЗАСЕДАНИЕ КРУГЛОГО СТОЛА

Приглашенные докладчики: **РОСНЕФТЬ, СИБУР, ЛУКОЙЛ, КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ, ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ, НИЖНЕКАМСКНЕФТЕХИМ, СОКАР, КАЗМУНАЙГАЗ, БАШНЕФТЬ, ТИТАН, ПОЛИМИР**

18:00 ГАЛА-КОКТЕЙЛЬ, спонсируемый компанией ExxonMobil

* Будет подтверждено позднее

Бесплатный семинар компании ExxonMobil, 20 сентября, 9.00-14.00

Компания ExxonMobil рада представить эксклюзивный семинар, который пройдет перед конференцией RPTC и будет посвящен технологии Флексикокинг. Эксперты ExxonMobil рассмотрят следующие темы:

- Обзор технологии Флексикокинг;
- Эксплуатационный опыт;
- Преимущества применения технологии Флексикокинг в сегодняшнем сложном экологическом климате;
- Технология Флексикокинг в сравнении с другими технологиями переработки тяжелых нефтяных остатков;
- Применение Флексигаса — ценного попутного продукта технологии Флексикокинг;
- Варианты технологической конфигурации и их воздействие на баланс завода.

ExxonMobil

Предварительная регистрация и ее подтверждение обязательны. Для регистрации, пожалуйста, напишите на moscow@europetro.com

8:30 **КОФЕ**

ОБЗОР КРУПНЕЙШИХ ПРОЕКТОВ В РЕГИОНЕ

Сессия будет посвящена крупнейшим текущим и будущим проектам в нефтехимической отрасли России

Тенденции мировой и отечественной нефтехимии

Марат Усманов, Генеральный директор,
ЛУКОЙЛ - НИЖЕГОРОДНИИ НЕФТЕПРОЕКТ

Импортозамещение и новые продукты: от производств пропилена до суперабсорбентов

Виктор Серединин, Генеральный директор, **АКРИЛ САЛАВАТ**

Нефтехимические проекты в России и странах СНГ - обновленная информация

Колин Чапман, Президент, **EURO PETROLEUM CONSULTANTS**



10:30 **ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ**

СОВРЕМЕННЫЕ РАЗРАБОТКИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ОЛЕФИНОВ

Сессия будет посвящена последним разработкам для производства олефинов и последствиям изменений цен на сырье

Обзор производства олефинов в мире

Данил Ефремов, Директор по развитию бизнеса в России и странах бывшего СССР, **LINDE**

Переработка малоценного сырья с высоким содержанием парафинов и олефинов с помощью гибких технологий компании KBR по производству олефинов

Макс Хейнриц-Адриан, Директор по технологии, **KBR**

Специальная презентация

Маркус Шульте, Старший менеджер по работе с ключевыми клиентами и продажам, **CRI CATALYST**

13:00 **ОБЕД**

СОВРЕМЕННЫЕ РАЗРАБОТКИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПОЛИОЛЕФИНОВ

Сессия будет посвящена последним разработкам для производства полиолефинов и возможности внедрения в России

Новейшая информация о технологии Borstar® компании Borealis:

производство полиэтилена и полипропилена и катализаторы
Карл Эбнер-Баумгартнер, Менеджер по лицензированию и трансферу технологий, Инновации и технологии, **BOREALIS**

Технология Novolen по производству полипропилена компании

CB&I: перспективы развития и инвестирования в будущем
Гиджес Тен Берге, Директор по лицензированию технологий производства полиолефинов, **CB&I NOVOLEN**

15:30 **ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ**

АРОМАТИЧЕСКИЕ УГЛЕВОДОРОДЫ И ПРОИЗВОДНЫЕ

Сессия будет посвящена современным разработкам в области технологий и катализаторов, повышающих эффективность установок производства ароматических углеводородов, включая усовершенствование оборудования

Новейший катализатор и технология для повышения выпуска ароматических углеводородов

Уполномоченный представитель, **UOP ***

За пределами ВТХ – Модернизация установок пиролиза бензина
Илья Аранович, Менеджер по лицензированию, **GTC TECHNOLOGY**

Последние разработки для оптимизации производства параксилола в рамках комплекса по производству ароматических углеводородов

Уполномоченный представитель, **AXENS ***



ЗАСЕДАНИЕ КРУГЛОГО СТОЛА

Приглашенные докладчики: **РОСНЕФТЬ, СИБУР, ЛУКОЙЛ, КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ, ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ, НИЖНЕКАМСКНЕФТЕХИМ, СОКАР, КАЗМУНАЙГАЗ, БАШНЕФТЬ, ТИТАН, ПОЛИМИР**

17:00 **ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ КОКТЕЙЛЬ**

18:00 **ОКОНЧАНИЕ RPTC 2017**

* Будет подтверждено позднее

8:30 КОФЕ И РЕГИСТРАЦИЯ

9:00 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Колин Чапман, Президент **EURO PETROLEUM CONSULTANTS (EPC)**

ЗАЛ ЗАСЕДАНИЙ

ОБЗОР МИРОВОЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ДЛЯ РОССИИ

Обзор текущего состояния нефтеперерабатывающей промышленности в России

Валентин Котломин, Директор, Стратегические исследования и экономика переработки, **EURO PETROLEUM CONSULTANTS**

Тенденции и перспективы развития мировой нефтеперерабатывающей отрасли

Эндрю Инглис, Управляющий консультант, **NEXANT**

Основные тренды дальнейшего развития российской нефтепереработки

Д-р Денис Борисов, Директор по аналитике московского нефтегазового центра **EY**

ДИСКУССИЯ

АДАПТАЦИЯ СТРАТЕГИЙ КАК ГАРАНТИЯ БУДУЩЕГО УСПЕХА:

- Понимание изменений рынка
- Реализация проектов
- Импортозамещение
- Привлечение финансирования

МОДЕРАТОР

Колин Чапман, Президент, **EURO PETROLEUM CONSULTANTS**

УЧАСТНИКИ ДИСКУССИИ

Михаил Кузнецов, Начальник Управления технологических партнерств и импортозамещения техники, **Газпром нефть**

Приглашенные заседатели: **Топ-менеджеры компаний ЛУКОЙЛ, РОСНЕФТЬ, КАЗМУНАЙГАЗ, ТАТНЕФТЬ, ФОРТЕИНВЕСТ, СОКАР**

ВЫСТАВОЧНАЯ ЗОНА

10:30 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ

БЛИЦ-ДОКЛАДЫ ОБ ИННОВАЦИЯХ В ОБОРУДОВАНИИ

Компании-поставщики оборудования представят последние разработки и особенности своего оборудования, которые позволяют повысить эффективность работы завода. Более подробную информацию можно получить на стенде компании или в зоне переговоров

Повышение эффективности нефтеперерабатывающих предприятий за счет оптимизации процессов теплообмена и применения компактных пластинчатых теплообменников на примере установки газофракционирования, модернизированной на одном из российских заводов

Рикардо Дельгадо, Директор по стратегическому развитию сегмента «Нефтегаз», **КЕЛЬВИОН ТЕРМАЛ СОЛЮШНЗ**

ЗАЛ ЗАСЕДАНИЙ

ОБЗОР КРУПНЕЙШИХ ПРОЕКТОВ В РОССИИ И СТРАНАХ СНГ

Сессия будет посвящена последним реализованным в России проектам, а также проектам, находящимся на разных стадиях выполнения. Какие проекты будут включены в стратегические планы компаний

Обзор текущих и планируемых проектов *

Николай Линов, Начальник управления планирования и отчетности, **РОСНЕФТЬ - РНПК**

Программа «Быстрый доступ – Quick Access»: обеспечение доступа российских производителей оборудования в проекты иностранных лицензиаров и EPC

Михаил Кузнецов, Начальник Управления технологических партнерств и импортозамещения техники, **ГАЗПРОМ НЕФТЬ**

Специальная презентация

Максим Романов, Директор по производству / Наталья Жаворонкова, Главный технолог, **РОСНЕФТЬ - НОВОКУЙБИШЕВСКИЙ НПЗ**

Специальная презентация

Уполномоченный представитель, **AXENS**

Приглашенные докладчики: **ЛУКОЙЛ, НЕФТЕГАЗИНДУСТРИЯ-МЕНЕДЖМЕНТ, ФОРТЕИНВЕСТ**

13:00 ОБЕД, спонсируемый компанией



РАЗРАБОТКИ В ОБЛАСТИ ТЕХНОЛОГИЙ. ФОКУС НА ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ ТОПЛИВА

Сессия будет посвящена современным разработкам в области технологий и катализаторов, проектам производства экологически чистых топлив, включая ультранизкосернистое и зимнее ДТ, авиационное топливо и бензин

Рост маржи нефтепереработки с помощью оптимизационных решений компании UOP

Михаил Шатунов, Инженер по продажам, **UOP**

Достижение высокой степени депарафинизации при помощи каталитической технологии MIDW компании ExxonMobil для производства зимнего и арктического ДТ

Луи Бернс, Менеджер, **EXXONMOBIL**

Гидродемеркаптанация - оптимальный способ получения реактивного топлива

Дмитрий Борисанов, Начальник исследовательской лаборатории, **СЛАВНЕФТЬ-ЯНОС**

ВЫСТАВОЧНАЯ ЗОНА

15:30 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ

Компании-поставщики оборудования представят последние разработки и особенности своего оборудования, которые позволяют повысить эффективность работы завода. Более подробную информацию можно получить на стенде компании или в зоне переговоров

Температурный профайлинг и основы надежной и безопасной эксплуатации реакторов с неподвижным слоем катализатора
Боб Потит, Директор по технологии, WIKI GAYESCO

ЗАЛ ЗАСЕДАНИЙ

ИЗМЕНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ К КАЧЕСТВУ БУНКЕРНОГО ТОПЛИВА И СТРАТЕГИИ ТРАНСПОРТНЫХ КОМПАНИЙ И НЕФТЕПЕРЕРАБОТЧИКОВ

Сессия будет посвящена анализу влияния последних требований Международной морской организации к бункерным топливам. Как НПЗ и транспортные компании смогут адаптироваться к новым требованиям

Что ждать от новых ограничений конвенции МАРПОЛ?

Возможности и задачи

Валентин Котломин, Директор, Стратегические исследования и экономика переработки, EURO PETROLEUM CONSULTANTS

Ограничения МАРПОЛ. Прогноз изменения рынка судовых топлив. Планы и проекты Роснефти по производству судовых топлив

Иван Мирчев, Начальник Управления технологий и развития производства, РОСНЕФТЬ

Перспективы мирового бункерного рынка

Виктор Бурякин, Вице-президент по консалтингу, АРГУС

Получение максимальной прибыли после вступления в силу новых требований ИМО

Уполномоченный представитель, SHELL GLOBAL SOLUTIONS

Заседание круглого стола представителей ведущих нефтеперерабатывающих компаний, поставщиков технологий и судоходных компаний, посвященное возможным решениям задач по обеспечению требований Международной конвенции по предотвращению загрязнения с судов до конечного срока - 2020 года

18:30 ДЕЛОВОЙ КОКТЕЙЛЬ, спонсируемый компанией



Euro Petroleum Consultants



Euro Petroleum Consultants



17-я Конференция и выставка по технологиям нефтепереработки России и стран СНГ

21-22 СЕНТЯБРЯ, МОСКВА

ДЕНЬ 2: Пятница, 22 сентября

8:30 КОФЕ

ИНТЕГРАЦИЯ НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ И НЕФТЕХИМИИ

Сессия будет посвящена возможностям повышения маржи переработки путем интеграции нефтепереработки и нефтехимии для производства полимеров, ароматических углеводородов и их производных

GT-SACTsm: передовая технология глубокой переработки тяжелых нефтяных остатков

Джо Джентри, Вице-президент по лицензированию, технологии и инжинирингу, GTC TECHNOLOGY

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ: Соответствие экологическим требованиям с помощью отработанных технологий

Уполномоченный представитель, SHELL GLOBAL SOLUTIONS

MAXOFINTM - оптимизированное техническое решение для максимального производства олефинов на НПЗ

Рахул Пиллай, Советник по технологии, KBR

10:30 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ

РАЗРАБОТКИ В ОБЛАСТИ КАТАЛИЗАТОРОВ

Сессия будет посвящена новейшим катализаторам гидропроцессов, изомеризации и ФКК

Новейшие технологии для гидроочистки дизельного топлива *

Александр Антонов, Директор по продажам катализаторов, Haldor Topsoe

Увеличение октано-тонн благодаря применению катализатора RT-235 в производстве бензина Евро-5

Лорен Гамишон, Технический консультант, Гидропроцессы, ALBEMARLE CATALYSTS COMPANY

Повышение требований к качеству автобензинов. При каких условиях потребуется изомеризация C7 – фракции? Новые проекты НПЗ Нефтехим

Александр Шакун, Генеральный директор, НПЗ НЕФТЕХИМ

Решения компании Porocel[®] для полной загрузки реактора: вы можете на них рассчитывать!

Гийом Венсан, Глобальный бизнес-менеджер, POROCEL

13:00 ОБЕД, спонсируемый компанией ExxonMobil

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ В ПРОЦЕССАХ АЛКИЛИРОВАНИЯ

Сессия будет посвящена последним разработкам технологий алкилирования. Ведущие компании представят обновленные данные о ходе разработки инновационных каталитических систем, которые позволят НПЗ производить компоненты смешения с высоким октановым числом и повысить уровень безопасности путем замены устаревших технологий ФВА и СКА

K-SAATTM - революционная технология для производства высокооктанового алкилата

Ян Илги, Директор по технологии нефтепереработки, KBR

Приглашенные докладчики: UOP, CB&I

ЗАСЕДАНИЕ КРУГЛОГО СТОЛА ЛИДЕРОВ ОТРАСЛИ

Импортозамещение: Задачи и возможности

16:00 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ КОКТЕЙЛЬ

17:00 ОКОНЧАНИЕ RRTC 2017

Площадка проведения мероприятий



Отель ИнтерКонтиненталь Москва Тверская – современный роскошный отель, расположенный на одной из главных улиц столицы – Тверской, ведущей к прямо к Кремлю. Великолепно оснащенные номера люкс включают собственные террасы с видом на кипящий жизнью городской пейзаж. Идеально расположенный в шаговой доступности от Красной площади и других достопримечательностей Москвы, отель ИнтерКонтиненталь сочетает в себе комфортабельность и современный дизайн с теплотой, дружелюбием и настоящим русским гостеприимством – всё то, что оставит у вас незабываемые впечатления!



Об организаторе

Компания **Euro Petroleum Consultants (EPC)** – лидирующая независимая консалтинговая компания, оказывающая услуги для компаний нефтяной, газовой, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности.

Наша миссия заключается в оказании услуг в качестве инженера проекта от заказчика (CPE), предоставлении экспертного мнения, консалтинговых услуг, квалифицированного сопровождения проектов на всех стадиях разработки, включая разработку ТЭО и бизнес-плана, помощь в выборе технологии, услуги подрядчика по управлению, поддержку при пуско-наладочных работах и управление во время эксплуатации. Мы также выступаем в роли консультанта для крупных банков - оказываем технический контроль за проектами, которые финансируются этими банками.

Euro Petroleum Consultants обладает исключительным опытом в области консалтинговых услуг, полученных более чем за 20-летнюю практику работы в различных регионах мира, включая Россию и страны СНГ, Ближний Восток, Европу и Африку.

КРУПНЕЙШИЕ ПРОЕКТЫ ПОСЛЕДНИХ ЛЕТ:

- Мозырский НПЗ, Беларусь - консалтинговые услуги по строительству установки гидрокрекинга гудрона H-Oil
- ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка - разработчик РБП для установки сольвентной деасфальтизации
- ЛУКОЙЛ - Нижегороднефтеоргсинтез - строительство комплекса ФКК и ФВ - алкилирования (услуги подрядчика по управлению проектом)
- ФортеИнвест - технический советник по масштабной модернизации Орского НПЗ
- Афипский НПЗ - услуги технического консультанта для банка-кредитора по проекту модернизации НПЗ
- SOCAR, Азербайджан - строительство установок по производству карбамида и полипропилена (услуги подрядчика по управлению проектом)
- Мозырский НПЗ, Беларусь - строительство Комплекса каталитического крекинга (услуги подрядчика по управлению проектом)
- Газпром нефтехим Салават - технический консультант по проекту строительства комплекса по производству акриловой кислоты
- SONARA, Камерун - модернизация и расширение НПЗ (услуги подрядчика по управлению проектом)



Euro Petroleum Consultants

SHARING KNOWLEDGE,
SHAPING BUSINESS

Для дополнительной
информации:

www.europetro.ru

Свяжитесь с нами:

consulting@europetro.com



Конференция по операционной эффективности в нефтяной, газовой и нефтехимической промышленности – Op-Ex Russia & CIS 2017 будет посвящена актуальным вопросам оптимизации операционных затрат и повышения прибыльности производства в современных условиях.

Ключевые темы:

- Энергоэффективность как ключевой элемент ОЭ
- Современные технологии и информационные системы повышения надежности и эффективности
- Оптимизация затрат и технологических процессов
- Операционная готовность
- Производственное и календарное планирование
- Создание и внедрение системы непрерывных улучшений
- Управление рисками / управление активами
- Надежность и техническое обслуживание, увеличение продолжительности межремонтного цикла
- МТО, снабжение и закупки
- Создание культуры ОЭ, организация процесса и обучение
- Эффективность работы с подрядчиками
- Измерение ОЭ, аудит и бенчмаркинг (KPI)

Для дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с Екатериной Калиненко: Ekaterina_Kalinenko@europetro.com , +7 495 517 77 09



Каталитические процессы являются ядром нефтеперерабатывающих и нефтехимических производств, и в связи с современной тенденцией по увеличению интеграции количество установок, использующих современные катализаторы, значительно выросло. Конференция России и стран СНГ по технологиям катализа предоставит поставщикам катализаторов, лицензиарам, подрядчикам, поставщикам услуг и нефтеперерабатывающим и нефтехимическим компаниям уникальную возможность узнать о последних разработках в этой сфере.

Ключевые темы:

- Катализаторы для каталитического риформинга (с НРК и со стационарным слоем катализатора) и изомеризации
- Катализаторы гидропроцессов (гидроочистка, гидрокрекинг ВГО)
- Катализаторы ФКК для максимального получения нефти и олефинов
- Катализаторы селективной гидрогенизации
- Гидрокрекинг остатков (в кипящем слое и суспензионные процессы)
- Каталитическая депарафинизация
- Катализаторы твердокислотного алкилирования
- Катализаторы для производства ароматических углеводородов, олефинов и ПАВ
- Управление катализаторами - защитные слои, регенерация, отработанные катализаторы, извлечение металлов, предсульфидирование, инструменты мониторинга и КИП
- Испытания современных катализаторов, методы и процедуры оценки

Для дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с Екатериной Шатуновой: Ekaterina_Shatunova@europetro.com , +7 495 517 77 09



13-я Конференция России и стран СНГ по технологиям переработки нефтяных остатков - Rus BBTC единственное мероприятие, посвященное исключительно технологиям и проектам по переработке нефтяных остатков, разработкам в области катализаторов и оборудования. Конференция ежегодно собирает представителей компаний разработчиков технологий и решений – мировых лидеров отрасли.

Ключевые темы:

- Основные движущие силы строительства комплексов глубокой переработки в России и мире
- Технологии гидрокрекинга шлама - перспективы развития, риски и возможности
- Новейшие катализаторы для гидропроцессов переработки остатков с использованием фиксированного слоя катализатора и в кипящем слое - новейшие разработки и результаты применения
- Термические процессы. Преобладает коксование. Обзор альтернатив: флексикокинг, висбрекинг, газификация
- Возможности RFCC для соответствия уровню спроса на топливо
- Интеграция глубокой переработки с производством электроэнергии
- Балансы серы, водорода и энергии - интеграция и оптимизация
- Специализированное оборудование
- Обзор основных проектов переработки нефтяных остатков в России и странах СНГ

Для дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с Екатериной Шатуновой: Ekaterina_Shatunova@europetro.com , +7 495 517 77 09



Саммит представит высококачественные анализы рынков отрасли, новейшие обзоры и самые последние прогнозы возможных сценариев развития индустрии, что поможет всем игрокам на рынке принять решения, основываясь на фактах, которые будут обсуждаться на конференции.

Ключевые темы:

- Обзор тенденций на рынках нефти, газа и продуктов переработки
- Каспийский регион и Иран – развитие отрасли и влияние на международные рынки
- Рынки России и центральной Азии и сотрудничество в данных регионах
- Достижение устойчивой бизнес - стратегии и внедрение программ непрерывных улучшений
- Обзор текущих и запланированных проектов по модернизации мощностей
- Задачи и возможности импортозамещения в отрасли
- Долгосрочное стратегическое планирование в текущих рыночных условиях
- Задачи и решения проектного финансирования: требования к дебиторам
- Управление крупными проектами
- Стратегии, связанные с коммерческими операциями. Возможности выхода на новые рынки

Для дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с Марией Зайцевой: Maria_Zaytseva@europetro.com , +7 495 517 77 09

