



ОФИЦИАЛЬНОЕ СООБЩЕНИЕ

Об организации и проведении VII Международного конгресса

«Приоритеты развития топливо энергетического и нефтехимического комплекса России»

03 июня 2021 г. в Москве в Торгово-Промышленной Палаты Российской Федерации, по адресу Москва, ул. Ильинка 6, состоится VII Международный конгресс **«Направления развития топливо энергетического и нефтехимического комплекса России»**

Организаторами мероприятия являются: Автономная Некоммерческая Организация «Международный центр содействия развитию предприятий по переработке нефтешламов» (АНО «МЦ РППНШ»), Союз Нефтегазопромышленников России, Комитет по энергетической стратегии и развитию ТЭК ТПП РФ, ООО «Пи Эм Ай Системс».

Официальная поддержка: профильных комитетов ГД и СФ ФС Российской Федерации, Министерства природных ресурсов и экологии РФ, Минэнерго РФ, РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, Российского университета Дружбы Народов. Конгресс проводится под патронажем Торгово-Промышленной палаты РФ.

В фокусе программы:

- **Экологическая безопасность в ТЭК.** Вопросы и проблемы переработки буровых растворов и нефтяных шламов, обзор мирового опыта и лучших с экологической точки зрения технических решений.
- **Импортонезависимость. Презентации российских компаний** - собственников передовых технологий и производителей оборудования по утилизации и переработке отходов предприятий ТЭК.
- Докладчики предложат **мобильные и комплексные решения по переработке отходов**, отечественный СОФТ, средства контроля и автоматики для оборудования и установок добычи нефти и газа, их транспортировки и переработки.
- Представители компаний ТЭК РФ, расскажут о проблемах возникающих в процессе работ в области обращения с отходами 1-4 класса.
- **Анализ новой государственной экологической политики** в области нефтегазодобычи, нефтепереработки и нефтехимии. (Изменения в Федеральном законе «Об охране окружающей среды»: новый порядок расчётов ставок оплаты за негативное воздействие на ОС и дополнительных коэффициентов в 2019г.; Новое в лицензировании деятельности и учёта в сфере обращения с отходами I-IV классов опасности. (Пр. Минприроды России № 379)

В фокусе деловой программы Конгресса:

- Вопрос производства нефтепродуктов поднялся на первое место, как минимум, по причине активного использования автомобилей, работающих на традиционных видах топлива.
- Современная нефтехимия в значительных объемах работает на устаревшей инфраструктуре, однако технологии развиваются и внедряются в производство, но нефтяное производство не ограничивается только этим. Благодаря сложному компонентному составу из нефти и нефтепродуктов производят резину, пластмассы, различные виды нефтяных коксов, растворители, удобрения и даже лекарственные препараты.

Ключевые темы:

- Обзор рынка и тенденций в области переработки тяжелых нефтяных остатков
- Увеличение глубины и сложности переработки для удовлетворения спроса рынка и сохранения конкурентоспособности
- Последствия внедрения ИМО 2020
- Инновации в области переработки тяжелых остатков - технологии, инструменты и специализированное оборудование
- Обзор технологий
- Термические процессы
- Гидрокрекинг
- Эффективные методы очистки оборудования для глубокой переработки нефтяных остатков
- Растущее значение интеграции с нефтехимией
- Оптимизация конфигурации установок по переработке нефтяных остатков
- Исследование технологических схем: переработка тяжелых остатков в продукты нефтехимии
- Реализация проектов: лучшие практики, оптимизация капитальных затрат и эффективное исполнение
- Прогноз производства и потребления нефтяного кокса в РФ и мире; повышения качества кокса.
- Анализ новой государственной экологической политики в области нефтегазодобычи, нефтепереработки и нефтехимии. **(Изменения в Федеральном законе «Об охране окружающей среды»: новый порядок расчётов ставок оплаты за негативное воздействие на ОС и дополнительных коэффициентов в 2020г.)**

Участие в Конференции примут руководители и представители профильных министерств и ведомств, ключевые эксперты отраслевых союзов и ассоциаций, руководители научных и общественных организаций, руководители промышленных предприятий и организаций, представители бизнес-сообщества, финансово-кредитных учреждений и специализированные организации.

Подготовленные в ходе Конгресса рекомендации будут направлены в Администрацию Президента России, Правительство РФ, Совет Федерации и Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации, с целью содействия формированию в России комплексной системы переработки отходов в области энергетики, нефтехимии и других отраслях, имеющих опасные промышленные отходы.

Оргкомитет VII Конгресса приглашает все заинтересованные организации принять участие в работе и выступить с Докладом.

Ждём вопросы и предложения по вопросам повестки!

Подробная информация об условиях участия будет размещена на сайтах:

www.oil-slime.ru

Адрес для писем:

congress7@oil-slime.ru;

info@oil-slime.ru