

18 марта 2010 года

**РЕГИСТРАЦИЯ. ОТКРЫТИЕ (09:00-09:30)**

**1. МОДЕРНИЗАЦИЯ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА РОССИИ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ С ВЫСОКОЙ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТЬЮ.**

(09:30-14:00)

*Ведущий: Иванов Виктор Петрович, президент Российского союза химиков*

1.1. Лужков Юрий Михайлович, мэр Москвы, председатель оргкомитета Московского международного химического саммита

**Приветственное слово мэра Москвы, председателя оргкомитета Московского международного химического саммита к делегатам мероприятия.**

1.2. Квашнин Анатолий Васильевич, Полномочный представитель Президента РФ в СФО  
**Перспективы развития нефтегазохимии в Сибирском федеральном округе.**

1.3. Рапота Григорий Алексеевич, полномочный представитель президента в ПФО  
**Об основных направлениях развития химического комплекса в Приволжском федеральном округе.**

1.4. Минниханов Рустам Нургалиевич, премьер-министр Республики Татарстан  
**О результатах деятельности и перспективных направлениях развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан.**

1.5. Сватковский Дмитрий Валерьевич, Министр инвестиционной политики Нижегородской области  
**Формирование Российского центра переработки ПВХ в Нижегородской области.**

1.6. Моисеев Илья Иосифович, академик Российской академии наук  
Трусов Лев Ильич, генеральный директор Ассоциации «АСПЕКТ»  
Тарасов Вадим Леонидович директор по международному сотрудничеству  
**Бактериальный синтез для индустрии топлив и продукции нефтехимии.**

1.7. Байбурский Владимир Леонович, председатель комитета по нефтехимии Ассоциации нефтепереработчиков и нефтехимиков  
**Установки пиролиза как способ утилизации отходов различных производств с получением синтез-газа, тепловой и электрической энергии.**

**КОФЕ-БРЕЙК (12:15-12:45)**

1.8. Андреев Сергей Владиславович, глава представительства BASF SE в России и СНГ  
**Возможности снижения энергоемкости российской экономики за счет применения энергоэффективных технологий в сфере ЖКХ.**

1.9. Мельниченко Василий Александрович, председатель «Уральской Народной Ассамблеи», спикер от партии «Единая Россия»  
**О потреблении химической продукции в сельском хозяйстве и восстановлении российской деревни.**

1.10. Левинбук Михаил Исаакович, помощник генерального директора ОАО «Московский НПЗ», профессор РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина  
**Развитие нефтяного комплекса США и его влияние на перспективы развития ТЭК России.**

1.11. Каримов Альберт Анварович, генеральный директор ОАО «УК «Идея Капитал»», управляющий Технополиса «Химград»  
**Уникальный опыт поддержки химических предприятий в Республике Татарстан.**

1.12. Кулов Николай Николаевич, зам. председателя Научного совета РАН по химической технологии  
Саркисов Павел Джигбраелович, президент РХТУ им. Д. И. Менделеева, академик РАН  
**Физико-химическая интенсификация технологических процессов – современный путь энерго- и ресурсосбережения.**

**ОБЕД (14:00-15:00)**

**2. ИНВЕСТИЦИОННЫЙ КЛИМАТ В РОССИЙСКОЙ ХИМИИ. АКТУАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ.**  
(15:00-17:30)

*Ведущий: Хаджиев Саламбек Наирович, председатель Научного совета по нефтехимии РАН,  
директор ИНХС РАН*

2.1. Доктор Йоханнес Каулен, руководитель по сотрудничеству с внешними партнерами, Группа инноваций концерна LANXESS

**Новые наноматериалы от LANXESS для российского рынка.**

2.2. Альперн Вениамин Давыдович, директор представительства SOLVAY S. A. в России и СНГ  
**«Сольвей» в России: стратегия развития – стратегия инвестиций**

2.3. Мерзляков Сергей Владимирович, Вице-президент, руководитель Дирекции пластиков и органического синтеза нефтехимического холдинга СИБУР

**Геосинтетические материалы, как инновации дорожного строительства.**

2.4. Благович Марко, генеральный директор представительства фирмы «Дау Юроп ГмбХ» в России и СНГ  
**Dow – надежный партнер химической промышленности России.**

2.5. Яруллин Рафинат Саматович, генеральный директор, ОАО «Татнефтехиминвест-Холдинг»  
**Переработка природного газа в нефтехимические продукты и энергию в РФ – от науки к рыночным проектам.**

2.5. Сармурзина Раушан Гайсиевна, д.х.н., профессор, ТОО «KPI Inc.», Казахстан  
**Основные направления модернизации нефтепереработки и развития нефтехимических производств в Казахстане.**

**КОФЕ-БРЕЙК (17:30-18:00)**

19 марта 2010 года

**КОФЕ-БРЕЙК (09:30-10:00)**

**3. ПРОЕКТИРОВАНИЕ НОВЫХ ПРОИЗВОДСТВ НА ТЕРРИТОРИИ РФ. ОСОБЕННОСТИ И СПЕЦИФИКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА.**

(10:00-11:45)

3.1. Саркисов Павел Джигбраелович, президент РХТУ им. Д. И. Менделеева, академик РАН  
Колесников Владимир Александрович, ректор РХТУ им. Д. И. Менделеева  
**Подготовка инженерных кадров для химической и нефтехимической индустрии России.**

3.2. Соколов Федор Павлович, заслуженный химик РФ, кандидат технических наук,  
генеральный директор Проектного института «Гипросинтез»

**О реализации проектов по производству трихлорсилана, металлургического и солнечного кремния в России с применением российских технологий.**

3.3. Ефремов Николай Иванович, кандидат технических наук, генеральный директор ООО «Уде» / UNDE  
**Сроки реализации проектов: вызов российским заказчикам и проектировщикам.**

3.4. Баклыгин Михаил Викторович, руководитель Департамента нефтепереработки и нефтехимии Spirax Sarco  
**Обзор мероприятий по снижению энергопотребления паропотребляющих аппаратов в российской химической промышленности.**

**КОФЕ-БРЕЙК (11:45-12:15)**

**4. ПОЛИМЕРНАЯ ИНДУСТРИЯ. ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОГО РЫНКА ПЕРЕРАБОТКИ.**  
(12:15-17:30)

*Ведущий сессии: Абрамов Всеволод Васильевич, Председатель Объединения переработчиков пластмасс*

4.1. Абрамов Всеволод Васильевич, Председатель Объединения переработчиков пластмасс  
**Проблемы развития переработки пластмасс в России.**

4.2. Доктор Элие Саад, Вице-президент направления Полимерные добавки, Бизнес-подразделение Функциональная химия концерна LANXESS  
**Добавки для полимеров производства концерна LANXESS, тесно сотрудничающего с российскими поставщиками ПВХ с целью насыщения регулируемых рынков завтрашнего дня.**

4.3. Куличихин Валерий Григорьевич, член-корреспондент Российской академии наук  
**Нанокompозиты на основе полимерных матриц: реальность и утопия.**

4.4. Кацевман Михаил Львович, директор по развитию Группы «Полипластик»  
**Перспективы и проблемы российского рынка переработки полипропилена.**

4.5. Варфоломеев Сергей Дмитриевич, директор ИБХФ РАН  
**Огнезащитные материалы и препараты: механизмы действия, практика, новые решения.**

**ОБЕД (14:00-15:00)**

4.6. Антипов Евгений Михайлович, заместитель директора ИНХС РАН  
**Разработки ИНХС РАН в области производства полимерных материалов и высоких технологий.**

4.7. Бухарев Евгений Юльевич, генеральный директор ЗАО НПП «Маяк-93»  
**Создание производства металлополимерных труб нового поколения.**

4.8. Донцова Эмма Петровна, Заведующая отделом ОАО «МИПП – НПО «Пластик»  
**Упаковочные пленки с антимикробными свойствами.**

4.9. Манелис Георгий Борисович, член-корреспондент РАН  
Салганский Евгений Александрович, старший научный сотрудник ИПХФ РАН  
**Технология газификации в сверхадиабатическом режиме фильтрационного горения для переработки промышленных и бытовых городских отходов.**

4.10. Абрамов Всеволод Васильевич, Председатель Объединения переработчиков пластмасс  
**Классификация методов вторичной переработки пластмасс. Новые направления.**

**ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. КОФЕ-БРЕЙК (17:30-18:00)**