



**ОТКРЫТЫЙ КОНКУРС-КОНФЕРЕНЦИЯ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ПО ХИМИИ
ЭЛЕМЕНТООРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ И
ПОЛИМЕРОВ**

«ИНЭОС OPEN CUP»

20–23 ноября 2017 года, Москва

Уважаемые коллеги!

23 ноября 2017 года в рамках открытого конкурса-конференции научных работ «ИНЭОС OPEN CUP», проходящего при поддержке РАН, ФАНО, РФФИ, ИНЭОС РАН проводит **круглый стол по теме «Элементоорганические соединения и полимеры: от теории к практике»** для широкого круга специалистов, представляющих различные научные и бизнес-структуры.

Ведущие сотрудники ИНЭОС РАН и других научных центров, а также представители бизнес-сообщества приглашаются с докладами по темам:

- *Тенденции развития кремнийорганической отрасли и сопутствующих элементоорганических соединений;*
- *Полимерные материалы с заданными свойствами;*
- *Композиционные материалы;*
- *Новые каталитические системы;*
- *Добавки для красок и лаков, гидрофобизаторы, герметики, связующие, силиконовые резины.*

Мы хотим обсудить такие актуальные вопросы как:

- Новые разработки в области кремнийорганики и их практическое применение;
- Взаимодействие фундаментальной науки и бизнес сообщества;
- Возможность полного цикла от идей до конечного продукта и перспективы его вывода на рынок. Новые продукты и новые рынки;
- Химический комплекс: новые реалии и новые возможности - импортозамещение или импортоопережение?

В работе круглого стола и конкурса принимают участие сотрудники компаний, отвечающие за новые направления развития и инновационный сектор. Их участие позволяет обозначить запросы и интересы рынка инноваций и реального производства, сформулировать и обсудить направления сотрудничества науки и бизнеса, перспективные пути развития. Это открывает новые возможности для внедрения отечественных научных достижений, создания инновационных продуктов и формирование новых рынков, а также способствует расширению присутствия продукции российских высокотехнологичных предприятий на внутреннем рынке.

Приглашаем Вас принять участие в работе круглого стола в качестве докладчика, участника или спонсора.

Программа круглого стола приведена на следующей странице.

Получить дополнительную информацию и направить тему доклада можно в организационный комитет Герасимову Михаилу Васильевичу (e-mail: mg@ineos.ac.ru, тел. +7(499) 135 9384).

ПРОГРАММА КРУГЛОГО СТОЛА

9:30–10:00	Регистрация участников, кофе
10:00	Открытие (конференц-зал ИНЭОС РАН)

Сессия 1: Рынки силиконов: Актуальные тенденции, перспективы развития, ведущие игроки.

10:00–10:15	Музафаров А.М. (академик, директор ИНЭОС РАН). Основные направления химии и технологии силиконов. Технологии будущего.
10:20–10:35	Демченко А.И. (ГНИИХТЭОС, Холдинг «РТ-Химкомпозит» Госкорпорации Ростех). Стратегия развития силиконового рынка в РФ. Технологические возможности, сырьевое обеспечение.
10:40–10:55	Хайруллин И.К. (президент, «Ассоциация Производителей Клеев и Герметиков»). Выстраивание научно-технологического взаимодействия российских и зарубежных компаний в рамках Ассоциации. Конкуренты или партнеры? (тема может быть заменена).
11:00–11:15	Кондратьев Е. В. (менеджер по развитию бизнеса ООО «Вакер Хеми Рус»). Новые тенденции и перспективы сотрудничества с РФ. Влияние санкций, локализация производства.
11:20–11:35	Гладков С.А. (генеральный директор ООО «ПК «САЗИ»). Развитие рынка силиконов РФ.
11:40–12:00	Вопросы по первой сессии
12:00–12:20	Кофе

Сессия 2: Взаимодействие бизнеса и науки как основа новой Стратегии научно-технологического развития РФ. Новые вызовы, возможности и перспективы.

12:20–12:35	Ефимов Ю.Т. (директор, Научно-исследовательский центр, ПАО «Химпром» Новочебоксарск). Взаимодействие отраслевой и академической науки. Новые продукты и новые рынки.
12:40–12:55	Бауман Н. А. (начальник лаборатории синтеза и переработки полимеров, НИОСТ, СИБУР). «Развитие производств полиолефинов в СИБУР. Вызовы для R&D». Расширение круга контактов в научном сообществе, поиск новых партнеров/соисполнителей в рамках R&D работ по развитию марочного ассортимента ПП и ПЭ СИБУР.
13:00–13:15	Малеев В.И. (зам. директора ИНЭОС РАН). Материалы с заданными свойствами. Катализаторы процессов.
13:20–13:35	Дьяченко О.Г. (руководитель проекта по интеллектуальной собственности АО «Российский экспортный центр»). Патенты как результат научного сотрудничества. Интеллектуальная собственность как капитализация компаний и путь выхода на международные рынки.
13:40–13:55	Платонов М. М. (Директор по развитию ООО «Химпродукт»). «Взаимосвязь науки и бизнеса как основа инновационного развития компании».
14:00–14:20	Вопросы по второй сессии, закрытие
14:20–14:30	Кофе

