

ПРЕСС-РЕЛИЗ

ХИМИЯ-2016

**19-я международная выставка
химической промышленности и науки**

19 – 22 сентября 2016 года



КОРОТКО О ВЫСТАВКЕ

Название: ХИМИЯ-2016,
международная выставка химической
промышленности и науки

Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Статус: Выставка проводится при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, Российского Союза химиков, ОАО «НИИТЭХИМ», Российского химического общества им. Д.И. Менделеева, Химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, под патронатом Торгово-промышленной палаты РФ

Дни работы: 19–22 сентября 2016 года

Место проведения: ЦВК «Экспоцентр»,
павильон № 2, залы 1, 2

Официальное открытие: 19 сентября в 10.30,
галерея между павильонами 2 и 8

Общая площадь выставки: 9 000 кв. м

Количество экспонентов: 250

13 стран-участниц: *Республика Беларусь, Германия, Израиль, Испания, Италия, Казахстан, Китай, Латвия, Нидерланды, Россия, Украина, Финляндия, Франция*

Генеральный спонсор выставки «Химия-2016»

АО «ОХК «УРАЛХИМ»

ПАО «УРАЛКАЛИЙ»

Спонсор выставки «Химия-2016»

Группа компаний «Фармконтракт»

«ХИМИЯ-2016» – ЗНАЧИМОЕ СОБЫТИЕ ДЛЯ МИРОВОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СООБЩЕСТВА

С 19 по 22 сентября 2016 года в павильоне № 2 (залы 1, 2) Центрального выставочного комплекса «Экспоцентр» состоится 19-я международная выставка химической промышленности и науки «Химия-2016» – крупнейший отраслевой смотр мировых достижений в химической отрасли.

«Химия» за свою полувековую историю завоевала авторитет не только у специалистов химической отрасли, но и у представителей широких сфер бизнеса и других отраслей промышленности.

Выставка проводится «Экспоцентром» при официальной поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, Российского Союза химиков, ОАО «НИИТЭХИМ», Российского химического общества им. Д.И. Менделеева, Химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, под патронатом Торгово-промышленной палаты РФ.

Этот важнейший для химического рынка проект получил наивысшее признание выставочного сообщества: он отмечен Знаками Всемирной ассоциации выставочной индустрии (UFI) и Российского союза выставок и ярмарок (РСВЯ). Согласно Общероссийскому рейтингу выставочных мероприятий 2014–2015 гг. **смотр «Химия» признан лучшей выставкой России по тематике «Химия. Полимерные материалы».**

Выставка «Химия» неизменно привлекает внимание представителей власти, бизнеса, промышленности и науки. К выставке приковано внимание профессионалов отрасли, главных участников химического рынка.

Приветствуя участников и организаторов международной выставки «Химия-2016», министр промышленности и торговли РФ **Денис Мантуров** отметил: «Это важное событие в жизни профессионального сообщества обеспечивает все возможности для демонстрации участниками своих достижений, инновационных разработок, обмена опытом, стимулируя международное сотрудничество и кооперацию. Международная выставка «Химия» – площадка для дискуссий по актуальным вопросам развития отрасли и выработки решений».

По словам президента Российского Союза химиков **Виктора Иванова**, «традиционно «Химия» является площадкой для общения широкого круга специалистов. Участие в ней всех наиболее крупных отечественных и зарубежных компаний дает полную картину современных достижений химии, предоставляя возможность заглянуть в будущее».

Организатор выставки – АО «Экспоцентр» – поддерживает и развивает главную традицию выставки – её промышленный отраслевой характер, но при этом уделяет большое внимание и специализированным смотрам в

рамках выставки «Химия», которые охватывают все области химического комплекса, тем самым представляя полную картину современных достижений химической науки. Это «Хим-Лаб-Аналит» – «Аналитическое и лабораторное оборудование. Лабораторная мебель и посуда. Химические реактивы»; «ХимМаш. Насосы» – «Химическое машиностроение и насосы»; «Зеленая химия» – «Международная химическая ассамблея. Выставка материалов, технологий и оборудования для экологически чистых химических процессов»; «Индустрия пластмасс» – «Сырье и оборудование для производства и переработки полимеров и пластмасс» и «Салон защиты от коррозии КОРРУС».

В этом году достижения отечественной и мировой химической промышленности представляют **около 250 компаний из 13 стран: Республики Беларусь, Германии, Израиля, Испании, Италии, Казахстана, Китая, Латвии, Нидерландов, России, Украины, Финляндии, Франции.**

На государственном уровне национальными экспозициями будут представлены компании **Республики Беларусь, Германии, Китая, Казахстана.**

На выставке «Химия-2016» свои инновационные разработки продемонстрируют такие крупнейшие мировые производители химической продукции, как Shimadzu, Netzsch, Harke и другие.

Более половины экспонентов выставки – ведущие российские химические предприятия. В их числе – «УралХим», «УралКалий», «Фосагро», «Фармконтракт», «Химпэк», «Текса», Центр антикоррозионной защиты, «Конферум», «Катализ» и многие другие.

В числе новых зарубежных участников – Toyobo (Германия), Virea (Франция), HPD Process Engineering S.A.U. (Испания), Kroosh Technologies Ltd. (Израиль), «Флоусерв Б.В. Представительство» (Нидерланды), а также российские фирмы и предприятия – X-tech, Великолукский механический завод, «Дальэнергомаш», Волжский инжиниринговый центр, «Пионер Трейд».

В этом году на **общей площади 9 000 кв. м** будут представлены все сферы химического производства, которые широко используются во всех отраслях промышленности. Посетители ознакомятся с передовыми технологиями, новыми инженерными разработками, сырьем и оборудованием для химической промышленности. Компании широко представят продукцию химического синтеза, топливо, реактивы, катализаторы, химические волокна, композиционные материалы и стеклопластики. На стендах выставки будет показано оборудование для транспортировки химической и нефтехимической продукции.

Дальнейшее развитие на выставке «Химия» получил международный салон оборудования и технологий противокоррозионной защиты и коррозионностойких материалов **«КОРРУС-2016»**.

В рамках салона пройдет **конференция «Новые технологии защиты от коррозии в промышленности»**. Организаторами салона и конференции являются Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина, Немецкое общество химической инженерии и биотехнологии DECHEMA и АО «Экспоцентр». Мероприятия проводятся при поддержке Европейской федерации коррозии и Отделения нефти и газа Российской академии естественных наук.

В салоне принимают участие: Общество противокоррозионной защиты GfKORR (Германия), Европейская федерация коррозии EFC, Немецкое общество химической инженерии и биотехнологии DECHEMA (Германия), Французский противокоррозионный центр CEFRACOR (Франция), DFI (Германия), а также компании из России – Центр антикоррозийной защиты, «Конферум», «Атлантис», «Уралэлектромедь».

Генеральным спонсором 19-й международной выставки «Химия-2016» является АО **«ОХК «УРАЛХИМ»** - одна из крупнейших компаний на рынке азотных и фосфорных удобрений в Российской Федерации, СНГ и Восточной Европе. Компания занимает первое место в России по производству аммиачной селитры, второе место – по выпуску аммиака и азотных удобрений.

Генеральный спонсор выставки - ПАО «УРАЛКАЛИЙ» - мировой лидер в промышленном производстве калия – незаменимого элемента питания растений. Компания является крупнейшим производителем калийных удобрений в России и входит в тройку ведущих производителей калия в мире.

Спонсор выставки – группа компаний «Фармконтракт». В рамках выставочной экспозиции компании можно ознакомиться с реакторными установками для наработки опытно-промышленных партий активных фармацевтических ингредиентов, автоклавами высокого давления, системами для проведения высокотемпературного синтеза, реакции сополимеризации, пилотными технологическими линиями для производства электролитов.

На выставке «Химия-2016» **продолжится реализация проекта «Экспоцентр» – за выставки без контрафакта»**. Его задача – противодействовать демонстрации на выставках контрафактной продукции, незаконному копированию экспонируемых новых разработок. Высокопрофессиональные юристы проведут консультации, проинформируют о российском законодательстве, существующей практике и возможностях в области правовой защиты интеллектуальной собственности. *Место проведения: павильон 2, зал 1, стенд № 21А40.*

На выставке традиционно будет работать **Центр науки и образования**, который познакомит с отечественными инновационными разработками. В работе Центра принимают участие Химфак МГУ им. М.В. Ломоносова, РХТУ им. Менделеева, Тверской государственный университет, Институт Химии Коми НЦ УрО РАН, Санкт-Петербургский государственный технологический институт, Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина.

В рамках выставки состоятся значимые для российской химической индустрии события, в которых примут участие представители министерств и отраслевых организаций, руководители ведущих предприятий, крупные ученые и эксперты.

Партнером деловой программы выставки «Химия-2016» является АО «Российский экспортный центр – государственный институт поддержки экспорта, созданный при поддержке Правительства Российской Федерации.

Важным событием деловой программы станет **консультационная сессия «Российский экспортный центр: об инструментах поддержки экспорта химической продукции»**, организованный ТПП РФ, АО «Российский экспортный центр», АО «Экспоцентр».

В ходе семинара будут обсуждаться меры поддержки экспорта, в которых заинтересованы компании-производители химической продукции; проблемы и барьеры российских производителей при выходе на зарубежные рынки; позиции российских производителей химической продукции на зарубежных рынках.

АО «РЭЦ» проведет **презентацию на тему «Инструменты и меры поддержки отечественных производителей химической продукции при выходе на внешние рынки»**.

Крупнейшей в России дискуссионной площадкой, где ежегодно встречаются представители химического комплекса, профильные министерства и отраслевые ассоциации, станет **IV Московский Международный Химический Форум «Стратегия развития: химия для укрепления российской экономики»**.

Мероприятие организуют Российский Союз химиков и АО «Экспоцентр» при поддержке Министерства промышленности и торговли Российской Федерации совместно с ведущими предпринимательскими и отраслевыми объединениями и организациями.

Главной темой Форума этого года станет увеличение присутствия химии в перерабатывающих отраслях промышленности (стройиндустрия, автомобилестроение, космическая промышленность и т.д.).

На пленарной сессии развернутся дискуссии по вопросам конструктивного взаимодействия промышленного сектора с органами государственной власти; взаимодействия с международными финансовыми институтами. Специализированные секции будут посвящены внедрению

наилучших доступных технологий; развитию химического машиностроения в России и перспективам его импортозамещения; новым инвестпроектам в нефтегазохимии и отрасли минеральных удобрений.

На секционных заседаниях и круглых столах будут обсуждаться актуальные проблемы экологического нормирования промышленного предприятия, вопросы взаимодействия с поставщиками оборудования, повышения эффективности управления тепло- и энергоресурсами на предприятии, развития профессиональных квалификаций персонала и т.д.

Предстоящий Форум соберет свыше 600 делегатов из различных регионов России и стран ближнего и дальнего зарубежья.

В рамках семинара **«Сверхкритические флюидные технологии – инновационный потенциал зеленой химии»** будут представлены доклады об использовании сверхкритических флюидных технологий в прорывных областях российской промышленности. Организатором мероприятия выступит научно-практический журнал **«Сверхкритические флюиды: теория и практика»**.

В рамках выставки пройдут:

- **семинар «Современные требования к перевозке опасных грузов – химической продукции».** Организаторы: *Некоммерческое Партнерство «РОСХИМПРЕАКТИВ» и АО «Экспоцентр»;*
- **конференция «Химические аспекты возобновляемой энергетики».** Организатор: *Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук (ИБХФ РАН);*
- **семинары, презентации, мастер-классы компаний – участниц.**

Российское химическое общество им. Д.И. Менделеева, Российский Союз химиков и РХТУ им. Д.И. Менделеева организуют в рамках выставки **юбилейный X Конкурс проектов молодых ученых.**

За прошедшие десять лет конкурс приобрел авторитет и популярность, расширились состав и география его участников. Ежегодно конкурс собирает на выставке «Химия» молодых исследователей в области химии, химической технологии, нефтехимии, нанотехнологии, биотехнологии.

В 2016 году на конкурс представлено 64 проекта молодых ученых ведущих технических и технологических университетов России, Белоруссии, Казахстана, институтов Российской академии наук. Работы, вышедшие в финал конкурса, будут представлены в очной презентации. Лауреаты конкурса награждаются дипломами и призами.

С программой мероприятий можно ознакомиться на сайте <http://www.chemistry-expo.ru/ru/events/>.

Будем благодарны коллегам-журналистам за использование данного материала при подготовке информации о международной выставке «Химия-2016».

Пресс-служба АО «Экспоцентр»

Тел. для информации: (495) 605-71-54, 605-68-28

Факс: (495) 609-41-30

E-mail: press@expocentr.ru