

## ПОСТ-РЕЛИЗ

### Итоги международной выставки «Химия-2017»

**20-я юбилейная международная выставка химической промышленности и науки**

- **419 экспонентов из 23 стран мира**
- **6 805 кв. м нетто - площадь выставки**
- **Национальные экспозиции Республики Беларусь, Германии, Китая, Казахстана, Франции**
- **Более 16 000 посетителей из 26 отраслей промышленности, 56 стран мира, 390 городов России, 73 субъектов Российской Федерации**
- **Многоплановая деловая программа**

С 23 по 26 октября 2017 года в «Экспоцентре» с большим успехом прошла 20-я международная выставка химической промышленности и науки – «Химия-2017». Выставка, организованная «Экспоцентром», очередной раз доказала свой статус крупнейшего отраслевого форума, где демонстрируются технологические достижения и инновационные разработки химической промышленности и науки, проводятся дискуссии по актуальным вопросам развития отрасли, устанавливаются деловые контакты.

Прошедшая выставка получила наивысшие оценки в профессиональной среде и на правительственном уровне.

*Председатель Правительства Российской Федерации  
Дмитрий Медведев:*

*– Этот старейший смотр отраслевых достижений, который проходит в нашей стране более пятидесяти лет, стал событием мирового уровня. Он привлекает большое внимание российских и зарубежных специалистов. По традиции здесь демонстрируются новейшие достижения химической промышленности, заключаются взаимовыгодные контракты.*

«Химия-2017» проводилась при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, Российского Союза химиков, ОАО «НИИТЭХИМ», РХТУ им. Д.И. Менделеева, Российского химического общества им. Д.И. Менделеева, Химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, под патронатом Торгово-промышленной палаты РФ.

*Председатель Оргкомитета выставки, заместитель министра промышленности и торговли РФ Сергей Цыб:*

*- Эта отраслевая выставка была проведена впервые более 50 лет назад в период бурного развития химической индустрии во всем мире и сразу получила широкое международное признание. И в наши дни выставка сохраняет свой авторитет и значимость для профессионального сообщества химиков и специалистов всех отраслей экономики, зависящих от химических технологий и материалов.*

В торжественной церемонии открытия выставки «Химия-2017» приняли участие: заместитель Министра промышленности и торговли РФ **Сергей Цыб**, президент Российского Союза химиков **Виктор Иванов**, директор Департамента переработки нефти и газа Министерства энергетики РФ **Юрий Злотников**, президент Союза нефтегазопромышленников России **Генадий Шмаль**, директор Департамента выставочной, ярмарочной и конгрессной деятельности ТПП РФ **Игорь Коротин**, декан Химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова **Валерий Лунин**.

Заместитель Министра промышленности и торговли РФ **Сергей Цыб** зачитал приветствия, поступившие в адрес выставки от Президента России, Председателя Правительства Российской Федерации и главы Минпромторга РФ.

Выступая на открытии, Сергей Цыб дал высокую оценку проходящему смотру и выразил признательность и благодарность организаторам 20-й юбилейной выставки «Химии-2017».

*Сергей Цыб:*

*- На протяжении многих лет нашего сотрудничества эта площадка четко зарекомендовала себя как наиболее профессиональная и авторитетная с точки зрения взаимодействия между представителями бизнес сообщества, представителями науки и структурами региональной государственной власти.*

Выставка «Химия-2017» охватила все области химического комплекса и продемонстрировала инновационные направления современного производства, а также последние достижения химической и нефтехимической промышленности.

*Юрий Злотников:*

*- Выставка содействует внедрению инновационных технологий и оборудования для химической и нефтехимической промышленности, реализации перспективных проектов, созданию благоприятных условий для развития новых форм взаимовыгодного сотрудничества.*

После церемонии официального открытия состоялся VIP обход экспозиции, в котором принял участие заместитель Министра промышленности и торговли РФ **Сергей Цыб** и другие официальные лица и гости выставки. Они посетили стенды ведущих российских химических предприятий.

*Сергей Цыб дал высокую оценку организации выставки и представленным экспонатам:*

*– Переоценить значение выставки «Химия-2017» очень сложно. На ней встречаются люди из бизнес-сообщества, науки, смежных отраслей промышленности. Большое внимание сегодня уделяется сектору химического машиностроения, малотоннажной химии. Уже огромное количество компаний интегрировано в глобальную производственную цепочку. И наша задача – развивать это международное сотрудничество и максимально внедрять технологии на территории Российской Федерации.*

## **ЭКСПОЗИЦИЯ**

В этом году выставка вновь порадовала посетителей и гостей новинками ведущих отечественных и зарубежных участников.

Насыщенные современными разработками экспозиции на площади **6 805 кв. м** представили **419 компаний из 23 стран мира**. Выставку «Химия-2017» посетили **более 16 000 человек**.

**Национальными экспозициями** были представлены компании из **Республики Беларусь, Германии, Китая, Казахстана, Франции**.

В выставке приняли участие крупнейшие зарубежные производители химической продукции: Akzo Nobel, Arkema, Andritz, DOW, Evonik, EPC Engineering, Gemu, Haesaerts, Pfaudler, Shimadzu, Swema, Siebtechnik, Solex, Solvey, VMA-Getzman, «Белнефтехим Концерн», «Казфосфат», «Каказот», «Прогресс» и другие.

Приятно отметить, что значительную часть экспозиции заняли новейшие отечественные разработки. Среди российских участников - ведущие фирмы и предприятия: «БашХим», «ЕТС», «Завод синтанолов», «КуйбышевАзот», «Казаньоргсинтез», «Каустик», «Медиана-Фильтр», «Миллаб», «Нефтегазхимкомплект», «Нефтехиммаш Красный Октябрь», «НЗХС», «Нижекамскнефтехим», «Русхимсеть», «Реатэкс», «Реаторг», «Текса», «УралХим», «УралКалий», «Фосагро», «Фармконтракт», «Химпэк», «Экохим» и многие другие. Более 80 компаний впервые участвовали в выставке.

**Генеральным спонсором выставки** выступили **АО «ОХК «УРАЛХИМ»** совместно с **ПАО «Уралкалий»**. Спонсор регистрации выставки – **ГК «Фармконтракт»**.

На выставке «Химия-2017» состоялось подписание соглашения между АО «ОХК «Уралхим» и ООО «Газпром сера» о поставках серы для промышленных предприятий компании.

Последние достижения химической промышленности и науки ярко отразили **крупные специализированные разделы**: химическое машиностроение и насосы «ХимМаш. Насосы»; аналитическое и лабораторное оборудование «Хим-Лаб-Аналит»; промышленные биотехнологии, водоочистка и водоподготовка, технологии и оборудование для экологически чистых химических процессов «Зеленая химия»; оборудование и материалы противокоррозийной защиты «КОРРУС», «Индустрия пластмасс», а также новые разделы – «Нефтегазохимия», «Инновации и современные материалы».

Важной темой выставки стала растущая роль в химической отрасли малого бизнеса. **Впервые** на «Химии-2017» малые инновационные компании занимали отдельное место в рамках специализированной экспозиции **Startup Chemzone**. 14 компаний продемонстрировали свои разработки, а также наладили контакты с инвесторами и крупнейшими игроками рынка. В их числе - «Бинакор-ХТ», ООО «Инновационная техника и технологии», ООО «Наноматериалы», «Инжиниринговый центр неорганических материалов», ООО «МИП «Новые решения», ООО «Полиофит», «Предприятие устойчивого развития», ООО «Стимул Групп», ООО НПО «Феррит» и другие.

Традиционно на выставке работал **проект «Экспоцентр» – за выставки без контрафакта**, направленный на противодействие экспонированию контрафактных товаров на выставочных мероприятиях.

Выставка «Химия» стала необходимой составляющей химического образования в России. **Центр науки и образования** представил инновационные разработки таких ведущих ВУЗов страны, как Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, РХТУ им. Д.И. Менделеева, Томский государственный университет, Санкт-Петербургский государственный технологический институт, Тверской государственный университет, Уральский федеральный университет и другие.

## **ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА**

Насыщенная деловая программа выставки «Химия-2017» была посвящена наиболее важным и острым вопросам развития химической промышленности. Проведенные мероприятия способствовали построению эффективного диалога между отраслевым бизнес-сообществом, наукой и государственной властью.

Впервые в рамках деловой программы выставки обсуждались **Технологии «Индустрии 4.0»** в химической промышленности.

Об оценке влияния новых технологий на повышение ресурсоэффективности, безопасности и конкурентоспособности химического и нефтехимического производства, о выделении трендов развития цифровых технологий и их воздействии на изменение конкурентного ландшафта говорилось на **форсайт-сессии**, организованной дирекцией химико-технологических выставок АО «Экспоцентр» при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, ОАО «НИИТЭХИМ», Ассоциации служб КИПиА предприятий химических отраслей промышленности. В дискуссии приняли участие представители органов государственной власти, отраслевые эксперты, отечественные разработчики АСУТП и КИПиА, представители IT компаний, организации, имеющие опыт внедрения технологий «Индустрии 4.0» или рассматривающие такую возможность, представители ведущих ВУЗов России и центра навыков и компетенций. В отдельный блок были выделены вопросы управления и кадрового обеспечения предприятий нового технологического уровня. Форсайт-сессия завершилась круглым столом, на котором спикеры и эксперты подвели итоги дискуссии и выработали проект решения для Минпромторга по реализации задачи наиболее эффективной цифровизации химпрома России.

Центральным событием деловой программы стал **V Московский международный химический форум** (ММХФ). Организаторы форума – Российский союз химиков и АО «Экспоцентр».

Государственным приоритетам развития химической промышленности России была посвящена Пленарная сессия форума, модератором которой выступил президент Российского Союза химиков **Виктор Иванов**.

Основные положения Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 года представил заместитель министра промышленности и торговли РФ **Сергей Цыб**. Он отметил серьезный вклад отрасли в развитие экономики страны.

С докладом о сырьевом обеспечении и основных направлениях развития нефтегазохимии выступил заместитель министра энергетики РФ **Кирилл Молодцов**. В качестве зоны особого внимания он назвал малотоннажную химию, развитие которой, безусловно, требует поддержки государства.

В ходе пленарной сессии ММХФ были также рассмотрены перспективы развития отдельных отраслей химического комплекса России.

Участники круглых столов и тематических сессий обсудили государственные приоритеты развития химии в России, развитие производств малотоннажной химии, внедрение национального технического регламента оборота химических веществ в России, государственно-частное партнерство в химии, профессиональные квалификации и другие важные вопросы.

Состоялось торжественное собрание по случаю 20-летия Российского Союза химиков. В рамках заседания были подведены итоги работы Союза за этот период времени.

В рамках деловой программы обсуждались перспективы развития двухсторонних отношений в химико-технологической сфере между Россией и Индией. Впервые на выставке прошел **Индийско-Российский семинар**, организованный Дирекцией химико-технологических выставок АО «Экспоцентр» и ведущей отраслевой ассоциацией Индии – SITEMTECH Foundation. В год 70-летия установления дипломатических отношений между Россией и Индией это событие имело особое значение.

Приветствуя участников семинара, заместитель генерального директора АО «Экспоцентр» **Михаил Толкачев** отметил, что международные компании выбирают для показа своей продукции, товаров и технологий именно площадку «Экспоцентра» как точку выхода на российский рынок. Он пожелал индийским компаниям использовать этот исключительный инструмент для развития своего бизнеса в России.

Советник экономического и коммерческого отдела Посольства Индии в России **Инбасекар Сундарамурти** отметил заинтересованность в российских инвестициях, привлечении российского бизнеса, развитии сотрудничества и партнерства.

В обсуждении возможностей взаимодействия России и Индии в химической промышленности, инжиниринге и технологической сфере приняли участие российские и индийские компании, представители государственных и финансовых структур, научно-исследовательских организаций, отраслевые эксперты.

На семинаре состоялась презентация с обзором рынка и перспективами развития торгово-экономических отношений между странами. Выступили ОАО «НИИТЭХИМ», представители индийских компаний Adventz Group-Fertilizer Business, Lasern&Toubro Ltd, Simon India Ltd., а также российского телеканала «Большая Азия». По окончании мероприятия представители компаний обменялись мнениями, контактами, обсудили возможности дальнейших переговоров.

В рамках «Химия-2017» прошло еще одно важное мероприятие - **консультационная сессия «Российский экспортный центр: об инструментах поддержки экспорта продукции химической промышленности»**. Организаторы: Торгово-промышленная палата РФ, АО «Российский экспортный центр» и АО «Экспоцентр».

Модератором встречи выступил вице-президент ТПП РФ **Владимир Дмитриев**. Он отметил, что консультационные сессии РЭЦ не случайно проводятся на крупнейших отраслевых выставках «Экспоцентра». Участников сессии приветствовал первый заместитель генерального директора АО «Экспоцентр» **Николай Гусев**: «Мы очень рады, что консультационные сессии проходят на площадке «Экспоцентра», и в дальнейшем будем создавать все условия для максимально удобного проведения таких встреч».

Заместитель директора Департамента химико-технологического и лесопромышленного комплекса Министерства промышленности и торговли

РФ **Александр Орлов** отметил рост производства в химической отрасли. Экспорт отечественной химической продукции сегодня превышает импорт. Представитель РЭЦ **Эльвира Чернышева** подробно рассказала о многочисленных видах и инструментах поддержки экспортных проектов со стороны Группы РЭЦ, которая оказывает отечественным экспортерам страховую и кредитную поддержку.

В мероприятии приняли участие отечественные компании и предприятия, которые уже работают на экспортном направлении или намереваются выходить со своей продукцией на мировые рынки. Они получили информацию о существующих мерах господдержки российского несырьевого экспорта.

Впервые на выставке начал свою работу **Центр подбора персонала**, организованный Ассоциацией консультантов по подбору персонала (АКПП), кадровым агентством «ВЫБОР», АО «Экспоцентр». Данный спецпроект принес большую пользу для посетителей. На площадке Центра подбора персонала участники выставки получили квалифицированную консультацию о размещении вакансий. Работодатели имели возможность подобрать квалифицированные кадры, соискатели смогли найти работу в ведущих российских и зарубежных компаниях химической и нефтехимической отрасли, получить консультацию специалистов по карьерному развитию.

Для участников выставки была организована **экспертная сессия HR-решений для бизнеса**, на которой специалисты рассказали о том, как можно улучшить текущие условия на промышленных предприятиях и повысить уровень организации производства.

Центр развития коммуникаций ТЭК **впервые** провел на выставке **конференцию «Инновационное развитие нефте- и газохимии. Пути. Возможности. Перспективы»**.

На конференции обсуждались вопросы, связанные с развитием и внедрением инновационных технологий, мотивацией энергокомпаний к внедрению новых технологий и оборудования, направления государственной поддержки компаний, развивающих и внедряющих инновации. Также были представлены новейшие инновационные проекты и технологии, созданные отечественными компаниями.

В рамках конференции состоялась церемония награждения лучших компаний – создателей инновационных технологий и оборудования для развития нефте- и газохимии по итогам участия в **премии «Путь инноваций»**.

Серия мероприятий была посвящена поддержке и развитию малого и среднего бизнеса в химической промышленности и науке. Их организатором выступило ГБУ «Малый бизнес Москвы». Завершающим событием этого тематического блока стал семинар, посвященный возможностям размещения на территории технопарков Москвы предприятий химической промышленности.

Впервые Департаментом химико-технологического и лесопромышленного комплекса Минпромторга России при содействии АО «Экспоцентр» был проведен **круглый стол, посвященный вопросу обеспечения производителей парфюмерно-косметической отрасли российскими химическими сырьевыми компонентами и полимерной упаковкой**. В работе круглого стола приняли участие более 30 компаний парфюмерно-косметической отрасли, производителей химического сырья и упаковки. Участники обсудили основные проблемные вопросы импортозамещения и перспективы развития в части сырьевого обеспечения производителей косметики.

В рамках выставки прошли **VIII ежегодная конференция Российского химического общества им. Д.И. Менделеева, VII научно-практическую конференцию «Современные технологии водоподготовки и защиты оборудования от коррозии и накипеобразования»**, а также мероприятия, посвященные технологиям зеленой химии, промышленным биотехнологиям и другим вопросам. Ведущие специалисты и эксперты отрасли представили свои доклады.

В **зоне презентаций** участники выставки ознакомили со своими новыми решениями в формате технических семинаров и мастер-классов.

Состоялся финал **XI Всероссийского конкурса проектов молодых ученых**, организованного Российским химическим обществом им. Д.И. Менделеева, Российским союзом химиков и РХТУ им. Д.И. Менделеева.

Выставка «Химия-2017» получила много **положительных отзывов** участников и посетителей. Они по достоинству оценили профессиональный уровень организации выставки, комфортную атмосферу, яркую экспозицию, а также количество и качество полученных во время работы контактов. Гости выставки узнали много интересного и полезного.

*Михаил Ананьин, заместитель мэра г. Череповца:*

*– Хотелось бы сказать огромное спасибо организаторам выставки. Очень удобная логистика, мероприятия организованы качественно и эффективно.*

Следующая 21-я юбилейная международная выставка «Химия-2018» пройдет в ЦВК «Экспоцентр» с 29 октября по 1 ноября 2018 г.

Выставка «Химия-2017» в социальных сетях:





**Пресс-служба АО «Экспоцентр»**