

# ИТОГИ МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКИ «ХИМИЯ-2017»

С 23 ПО 26 ОКТЯБРЯ 2017 г. В ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» УСПЕШНО ПРОШЛА 20-я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И НАУКИ «ХИМИЯ-2017». ВЫСТАВКА В ОЧЕРЕДНОЙ РАЗ ДОКАЗАЛА СВОЙ СТАТУС КРУПНЕЙШЕГО ОТРАСЛЕВОГО ФОРУМА, ГДЕ ДЕМОНИСТРИРУЮТСЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ДОСТИЖЕНИЯ И ИННОВАЦИОННЫЕ РАЗРАБОТКИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И НАУКИ, ПРОВОДЯТСЯ ДИСКУССИИ ПО АКТУАЛЬНЫМ ВОПРОСАМ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ, УСТАНОВЛИВАЮТСЯ ДЕЛОВЫЕ КОНТАКТЫ. ПРОШЕДШАЯ ВЫСТАВКА ПОЛУЧИЛА НАИВЫСШИЕ ОЦЕНКИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СРЕДЕ И НА ПРАВИТЕЛЬСТВЕННОМ УРОВНЕ.



«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 и под патронатом Торгово-промышленной палаты РФ.

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 Геннадий Шмаль, директор Департамента выставочной, ярмарочной и конгрессной деятельности ТПП РФ Игорь Коротин, декан химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова Валерий Лунин.

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

## Экспозиция

В этом году выставка вновь порадовала посетителей и гостей новинками ведущих

отечественных и зарубежных участников. Насыщенные современными разработками экспозиции на площади 6 805 м<sup>2</sup> представили 419 компаний из 23 стран мира. Выставку «Химия-2017» посетили более 16 тыс. 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», «Казазот», «Прогресс» и др.

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»; «Индустрия пластмасс»; оборудование и материалы противокоррозийной защиты «КОРПУС», 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 заняли отдельное место в рамках специализированной экспозиции Startup Chemzone. Четырнадцать 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 др.

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 др.

#### Деловая программа

Деловая программа выставки «Химия-2017» была посвящена наиболее важным и острым вопросам развития химической промышленности. Ее мероприятия способствовали построению

эффективного диалога между отраслевым бизнес-сообществом, наукой и государственной властью.

Впервые на выставке обсуждались технологии «Индустрии 4.0» в химической промышленности.

Влияние новых технологий на повышение ресурсоэффективности, безопасности и конкурентоспособности химического и нефтехимического производства, а также тренды развития цифровых технологий и их воздействие на изменение конкурентного ландшафта участники выставки обсуждали 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 выведены вопросы управления и кадрового обеспечения предприятий нового технологического уровня. Форсайт-сессия завершилась круглым столом, на котором спикеры и экспер-

ты 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, были подведены итоги работы Союза за этот период.

В рамках деловой программы обсуждались перспективы развития двусторонних 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 – CEMTECH Foundation. В год 70-летия установления дипломатических отношений между Россией и Индией это событие приобрело 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 представители ОАО «НИИТЭХИМ», индийских компаний Advantz Group, Lasern & Toubro Ltd, Simon India Ltd., а также российско-го телеканала «Большая Азия». По окончании мероприятия представители компаний обменялись мнениями, контактами, обсудили возможности дальнейших переговоров.

В рамках выставки прошло еще одно важное мероприятие – консультационная сессия «Российский экспортный центр: об инструментах поддержки экспорта продукции химической промышленности», организаторами которой стали Торгово-промышленная палата РФ, АО «Российский экспортный центр» и АО «Экспоцентр».

Модератором встречи выступил вице-президент ТПП РФ Владимир Дмитриев. Заместитель директора Департамента химико-технологического и лесопромышленного комплекса Министерства промышленности и торговли РФ Александр Орлов отметил рост производства в химической отрасли. 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, чьим организатором выступила Ассоциация консультантов по подбору персонала (АКПП), кадровое агентство «ВЫБОР» и АО «Экспоцентр». 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 оборудова-

ния 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 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-практическая конференция «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 отметили 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.

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

Пресс-служба АО «Экспоцентр»