

# ИТОГИ МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКИ «ХИМИЯ-2018»

С 29 октября по 1 ноября 2018 г. в Москве, в ЦВК «Экспоцентр», проходила 21-я международная выставка химической промышленности и науки – «Химия-2018».

Выставка, организованная «Экспоцентром», традиционно прошла на высоком уровне и ознакомила специалистов с лучшими мировыми достижениями в химической промышленности и науке.

Ее участники приняли участие в дискуссиях, обсудили проблемы развития отрасли, предложили пути их решения и заключили взаимовыгодные контракты.

Выставка получила высокую оценку на правительственном уровне и в профессиональном сообществе.

«Химия-2018» проводилась при официальной поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, под патронатом Торгово-промышленной палаты РФ, а также при содействии ФГУП «НТЦ «Химвест», Российского Союза химиков, ОАО «НИИТЭХИМ», Российского химического общества имени Д.И. Менделеева, РХТУ имени Д.И. Менделеева, Химического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, Международного института проблем химизации современной экономики.

В торжественной церемонии открытия выставки «Химия-2018» приняли участие: статс-секретарь, заместитель министра промышленности и торговли РФ Виктор Евтухов, вице-президент Торгово-промышленной палаты РФ Дмит-

рий Курочкин, президент Российского Союза химиков Виктор Иванов, президент Союза нефтегазопромышленников России Геннадий Шмаль, директор Центра международного промышленного сотрудничества ЮНИДО в РФ Сергей Коротков, президент Химического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова Валерий Лунин.

Выступающие дали высокую оценку проходящему смотру и выразили признательность и благодарность организаторам 21-й международной выставке «Химии-2018».

## Экспозиция

Насыщенную современными химическими разработками экспозицию площадью 4 000 м<sup>2</sup> представили 250 компаний из 19 стран мира.

Выставку «Химия-2018» посетили более 9 тыс. человек, что на 40% больше по сравнению с 2016 г.

В рамках национальных экспозиций были представлены компании из Республики Беларусь, Германии, Китая, Казахстана.

С передовыми технологиями и последними разработками ознакомили крупнейшие зарубежные и российские производители химической продукции: Andritz, Asos, Dalgakiran, Donau-Lab, Melytec, Merz, Qbex, Pumpunion, Siebtechnik, Shimadzu, Swema, VMA-Getzman, «Альянс Энергия», «Аналит Продактс», «АВС Фарбен», «Астериас», «Балитех», «Буш Вакуум», «МК Вселуг», «Инфотек Балтика М», «Балтика-Транс», «Белнефтехим Концерн», «Домановский производственно-торговый комбинат», «Кемпартнерс», «НЗХС», «Неохим», «Норкем», «Прогресс», «Спецтрансгарант», «УралХим», «УралКалий», «Фосагро», «Химмед», «Химпэк», «Цвет», «Экросхим», «Экато-Рус» и др. Нужно отметить, что компании АО «ОХК «Уралхим» и ПАО «Уралкалий» более трех лет являются генеральными спонсорами выставки.

На выставке «Химия-2018» состоялось подписание соглашений и меморандумов о дальнейшем сотрудничестве между Российским Союзом химиков, Национальным агентством развития квалификации, Химическим факультетом МГУ имени М.В. Ломоносова, Ассоциацией учителей и преподавателей химии, Союзом дополнительного профессионального образования, Советом по профессиональным квалификациям жилищно-коммунального хозяйства.

Крупные тематические разделы экспозиции этого года были посвящены химическому машиностроению и насосам, аналитическому и лабораторному оборудованию, нефтегазохимии, индустрии пластмасс, «зеленой химии», инновационным материалам, оборудованию и технологиям противокоррозийной защиты, инжинирингу





Председатель Правительства  
Российской Федерации  
Дмитрий Медведев:

«За многие годы выставка  
“Химия” стала одним из наиболее  
значимых событий в жизни  
профессионального сообщества  
и традиционно собирает  
представительную аудиторию  
специалистов со всего мира».

Министр промышленности и торговли  
РФ Денис Мантуров:

«Важно, что в экспозиции  
и деловой программе выставки  
нашли отражение такие темы,  
как цифровизация производства,  
инновационное предпринимательство,  
наилучшие доступные технологии  
и рациональное  
природопользование».

и автоматизации, программному обеспечению и ИТ для химической промышленности.

На выставке продолжил работу проект Startup Chemzone, где малые предприятия химической отрасли знакомили экспертов и инвесторов со своими разработками.

Второй год подряд в рамках выставки АО «Экспоцентр» кадровым агентством «Выбор» была организована работа Центра подбора персонала. Участникам выставки представилась возможность за 4 дня подобрать квалифицированные кадры, получить информацию о трендах на рынке труда и о том, как найти свою первую работу.

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

Ведущими научно-исследовательскими институтами РАН и вузами, подготавливающими кадры для химической промышленности, была организована работа Центра науки и образования.

#### Деловая программа

Центральным событием деловой программы стал VI Московский международный химический форум (ММХФ), организованный Российским Союзом химиков и АО «Экспоцентр». Форум проходил все дни работы выставки и включал в себя пленарные сессии, конференции, круглые столы и различные тематические сессии.

Темой пленарной сессии первого дня работы форума стала «Химическая промышленность – драйвер экономического роста». Ее модератором выступил президент Российского Союза химиков Виктор Иванов. Государственным приоритетам химической промышленности России в задачах текущего периода было посвящено выступление статс-секретаря, заместителя министра промышленности и торговли РФ Виктора Евтухова. По его словам, отечественная химическая промышленность продолжает наращивать свой потенциал. На пленарной сессии ММХФ речь шла об инструментах поддержки предприятий химической отрасли, реализации инвестиционного проекта в рамках проектного финансирования, финансовых и нефинансовых услугах Российского экспортного центра по поддержке компаний, работающих в химической отрасли. В рамках круглых столов и тематических сессий обсуждались актуальные вопросы реализации Технического регламента ЕАЭС «О безопасности химической продукции»; основные тренды развития технического регулирования химической продукции в государствах Евразийского Союза; вопросы развития производства высокотехнологичных полимеров в РФ для лакокрасочной отрасли; развитие кадрового потенциала химического и нефтехимического комплекса РФ; цифровые технологии в химической промышленности и др. Актуальным проблемам подготовки кадров для отечественного химического, нефтехимического и биотехнологического ком-



плекса был посвящен круглый стол «Образование + бизнес».

Форум (ММХФ) объединил усилия ученых, промышленников, потребителей, представителей ведомств вокруг общей концепции развития огромной и мощной химической промышленности России.

Российский Союз химиков выступил организатором отраслевого конкурса «5 звезд. Лидеры химической отрасли». В рамках ММХФ состоялось награждение победителей этого престижного отраслевого мероприятия. Его лауреатами стали предприятия, которые внедряют инновационные идеи, повышают производительность труда, ведут активную социальную политику.

Важные мероприятия на выставке провел ОАО «НИИТЭХИМ», который в этом году отмечает свое 60-летие. Юбилею института был посвящен круглый стол на тему: «Реализация до-



рожных карт основных отраслей химического комплекса России: состояние, проблемы и пути их решения». В ходе дискуссий обсуждались проекты дорожных карт по развитию подотраслей по производству лакокрасочных материалов, химических волокон и нитей, подотрасли переработки пластмасс. Генеральный директор ОАО «НИИТЭХИМ» Салават Аминев рассказал о выполнении всех мероприятий дорожных карт в системных преобразованиях химического комплекса.

АО «Экспоцентр», «НИИТЭХИМ» в партнерстве с компанией TerraLink организовали форсайт-сессию «Индустрия 4.0 в химической промышленности», темами обсуждения которой стали: диджитализация химической индустрии в новых реалиях цифровой экономики, трансформация внешней и внутренней среды химического предприятия под влиянием современных цифровых технологий.

Важным полезным дополнением для участников выставки стала консультационная сессия

«Инструменты и программы поддержки ускоренного развития экспорта продукции химического комплекса», организованная Торгово-промышленной палатой РФ, Российским экспортным центром (РЭЦ) и «Экспоцентром» при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ. На сессии были затронуты конкретные практические вопросы, связанные с развитием отечественного химического экспорта.

Химический факультет МГУ и редакция журнала «Сверхкритические флюиды: теория и практика» провели семинар «Зеленая химия: Сверхкритические флюидные технологии в решении экологических проблем».

В рамках выставки прошли:

- ▶ IX международная конференция РХО имени Д.И. Менделеева «Химическая технология и биотехнология новых материалов и продуктов».
- ▶ Семинар «Поиск работы для молодых специалистов».
- ▶ Круглый стол «Состояние химического машиностроения и инновации в его развитии».

В конференц-зале на территории выставки компании-участницы провели технические семинары и мастер-классы и презентовали свои новые решения.

В рамках выставки «Химия-2018» состоялся XII Всероссийский конкурс проектов молодых ученых, организованный Российским химико-технологическим университетом имени Д.И. Менделеева, Российским химическим обществом (РХО) имени Д.И. Менделеева и Российским Союзом химиков (РСХ). Мероприятие было посвящено основателю конкурса, выдающемуся человеку, специалисту, внесшему огромный вклад в развитие отечественной химической промышленности, Сергею Викторовичу Голубкову. Конкурс состоялся в преддверии 2019 г., объявленного ЮНЕСКО международным годом периодической таблицы химических элементов Д.И. Менделеева, в честь 150-летия периодического закона, и включен в состав I Форума стран СНГ по химии и химической технологии, посвященного 120-летию РХТУ имени Д.И. Менделеева, который проходил в рамках выставки «Химия-2018».

Знаковым событием на выставке стала презентация книги Сергея Голубкова «Пунктир. Истории из моей жизни – на два голоса». Мероприятие проходило в конференц-зале, который был полностью заполнен участниками и гостями выставки, а также родными, близкими, друзьями, коллегами, учениками и последователями этого удивительного человека. Это не просто мемуары патриота, государственного человека и профессионала, а книга, написанная с любовью на два голоса. Вторым – является голос его жены Инги Голубковой.

Отзывы участников и гостей выставки «Химия-2018» подтверждают успех и эффективность прошедшего мероприятия.

Ждем вас на следующей, 22-й Международной выставке «Химия-2019», которая пройдет в ЦВК «Экспоцентр» с 16 по 19 сентября 2019 г.

Пресс-служба АО «Экспоцентр»

