

«ИНТЕРЛАКОКРАСКА–2012» ДЕМОНСТРИРУЕТ РОСТ

О.М. Андруцкая

12–15 марта 2012 г. в ЦВК «Экспоцентр» в 16-й раз проходила выставка «Интерлакокраска». Как зеркало, она отразила оживление, наблюдающееся в отрасли. В этом году выставка была многочисленнее, динамичнее, а деловая программа побила все рекорды предыдущих лет.

Смотр, организованный ЗАО «Экспоцентр», проходил при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ при содействии Российского союза химиков, Российского химического общества им. Д.И. Менделеева, Ассоциации «Центрлак», под патронатом Торгово-промышленной палаты РФ и правительства Москвы.

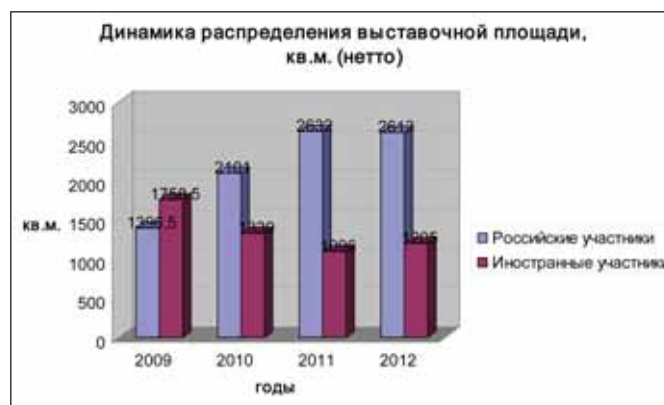
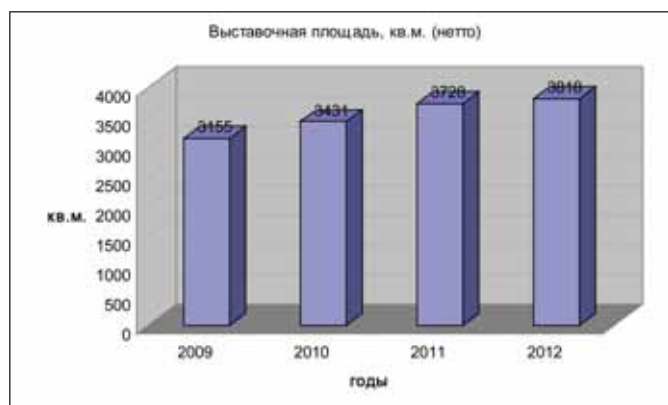
За высокий уровень организации и влияние на формирование российского рынка выставка «Интерлакокраска» удостоена знаков Всемирной ассоциации выставочной индустрии (UFI) и Российского союза выставок и ярмарок (РСВЯ).

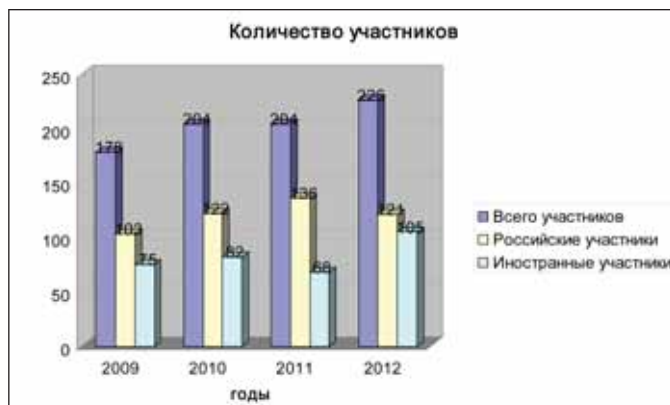
В своем приветствии участникам и гостям выставки на церемонии официального открытия управляющий делами Торгово-промышленной палаты РФ В.А. Быков отметил, что присутствие в экспозиции зарубежных компаний стимулирует отечественных производителей, что чрезвычайно важно в преддверии вступления нашей страны в ВТО.

По словам Мартина Ристера, главы отделения обработки поверхности Немецкой ассоциации машиностроителей — VDMA, участие в этом году в выставке 12 немецких компаний, представляющих технологии производства и нанесения ЛКМ, — это значительный шаг вперед в развитии российско-немецких экономических связей, и немецкие партнеры ожидают от деловых контактов на «Интерлакокраске–2012» очень много. С приветствием выступили вице-президент Российского союза химиков В.В. Семенов и декан химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова В.В. Лунин.



Среди экспонентов присутствовали лидеры мирового рынка — Bayer, BASF, Du Pont, BYK, Eckart, Oliver y Batlle, Netzsch, Wilhelm Niemann, Fluid Management, Jotun, Eisenmann, Evonik (Degussa), CPS Colour, Omya и др. 119 крупнейших производителей отечественной лакокрасочной отрасли, в числе которых «Гатчинский завод порошковых красок», «Завод «Краски КВИЛ», «Жуковский машиностроительный завод», «Ярославский завод порошковых красок», ОАО НПК «Лакокраскокрытие», «Сибур Холдинг», «Крата, промышленная группа», «Завод тарных изделий», «Нетцш Тула» и многие другие.





Дебютантами смотра стали компании Boysis (Турция), Petrex-E (Болгария), KCI (Корея), Macri Chemicals (Италия), Kanat (Турция), а также российские компании «Азелис Рус», «Адгезивные решения», «Журавский охровый завод», «Олимпик лайн», «Рекон», «Диамайда», «Тара.ру», ТА «Старт».

СТАТИСТИКА

По данным организаторов, в этом году на общей площади 10 185 м² свои новинки демонстрировали 226 компаний и предприятия из 24 стран. Национальными экспозициями были представлены Германия, Китай и Чехия. Площадь экспозиции возросла по сравнению с 2011 г. на 97 м² (рост на 3%). Количество участников также возросло с 200 в прошлом году до 226 в этом году. Количество стран-участниц возросло с 17 (2011 г.) до 24 (2012 г.).

За четыре дня работы на выставку «Интерлакокраска-2012» пришло 5710 уникальных посетителей, из них 97% — специалисты и эксперты отрасли. Общее количество посещений составило 9150.

В этом году в шестой раз был проведен международный салон «Обработка поверхности. Защита от коррозии». В салоне приняли участие 52 компании из 11 стран мира. Премьерой этого года стал международный салон «Покрывтия со специальными свойствами». Этот раздел был представлен 10 компаниями из 3 стран.

Выросли площади коллективных стендов: немец-



Должностной состав посетителей

кого (152 м² — в 2011г., 200 м² — в 2012 г.), чешского (81 м² — в 2011г., 133 м² — в 2012 г.), китайского (32 м² — в 2011 г., 54 м² — в 2012 г.). Расширение немецкого стенда произошло на фоне замены предыдущего оператора немецкой экспозиции на специалистов, организующих выставку ECS, — компании NurnbergMesse.

География посетителей (регионы России)

Посетители приехали на выставку из более чем 300 городов России: Москвы, Санкт-Петербурга, Воронежа, Краснодара, Тюмени, Волгограда, Калининграда, Омска, Новосибирска, Челябинска, Владивостока, Хабаровска, Нижнего Новгорода, Екатеринбурга, Красноярска, Самары и многих других.

ПРОДУКЦИЯ

К этой выставке многие компании подготовили запуск новых продуктов.

ГК «ЕТС» представила пигменты Nabich на основе ванадата висмута и титаната никеля, о которых мы писали в статье о конференции нашего журнала.

ЗАО «Алгол» представила реологическую добавку из хорошо известной лакорасочникам серии Pangel (Pangel W). Это новый модификатор реологии для водных систем, позволяющий полностью заменить эфиры целлюлозы.

Компания «Афая» участвовала совместно со своими международными партнерами — специалистами компаний-производителей: Eurocolori (колеровоч-





ные пасты и добавки), Sachtleben (диоксид титана), Synthesia (органические пигменты), Deuteron (химические добавки и матирующие агенты), Radiant Color (флуоресцентные пигменты), PQ Corporation (матирующие агенты на основе диоксида кремния), Тестмес (колеровочное оборудование), Ystral (перемешивающее и диспергирующее оборудование).

На стенде «Афаи» была выставлена одна из самых последних и ярких разработок итальянской компании Тестмес — автоматический дозатор IDEA. Простота его конструкции, принципиально новый принцип дозирования колорантов и оригинальный внешний вид привлекли многих посетителей выставки. Стоит отметить, что оборудование было одной из наиболее актуальных тем для компании в 2011–2012 гг. В этом году «Афая» познакомила всех заинтересованных с продукцией нового поставщика — немецкой компании Ystral. Это оборудование позволяет по-новому взглянуть на технологические процессы производства ЛКМ, значительно сократить время изготовления продукции и расход сырья. Менеджеры «Афаи» отмечают высокую посещаемость самой выставки и стенда компании.

ООО «Банг и Бонсомер» представило новые продукты: неорганические пигменты Cathay, органические пигменты Union Colours, фторсодержащие ПАВы Omnova (PolyFox), феналкаминовые и феналкамидные отвердители Cardolite, коалесцент Optifilm Ehnhancer 300, акриловые дисперсии Pliotec 7104E, PA-90, EL-25, SA-40. Также традиционно были представлены продукты компаний Schulke (биоциды и консерванты), Elementis (функциональные добавки),

ЕОС (дисперсии), диоксиды титана Tronox и Crenox и другие продукты.

Много нового можно было увидеть на стенде ЗАО «Еврохим-1»: гидроксипропилцеллюлоза Hecellulose для водных систем от Samsung Fine Chemicals, новый пеногаситель для водных систем ВУК-1740 на основе возобновляемого сырья (производные растительных масел), полимерный пеногаситель ВУК-1710 без силикона и минеральных масел, смачиватель-диспергатор для органорастворимых и безрастворительных систем DISPERВУК-2151, ПАВ для улучшения смачивания и растекания, не содержащая фтора ВУК-3455, многофункциональные добавки для порошковых ЛКМ и многие другие новинки ВУК.

Ряд новых разработок представила на выставке компания Evonik: смачивающие и диспергирующие добавки для систем на основе растворителей TEGO® Dispers 628 и TEGO® Dispers 671 для различных типов пигментов, диспергатор TEGO® Dispers 688 для матирующего агента в УФ-отверждаемых системах, а также новое поколение деаэраторов, созданных для органорастворимых систем с высоким сухим остатком (high solid), — TEGO Airex 990 и TEGO Airex 991, блокированный изоцианурат изофорон диизоцианата в диизононилфталате Vestanat В 1358 DINP, матирующий гидроксипропиламидный отвердитель для порошковых покрытий Vestagon HA 368. В том числе была представлена водная дисперсия гидрофобизированного диоксида кремния — AERODISP WR 8520 для водных лакокрасочных составов, обладающая высокой загущающей способностью.

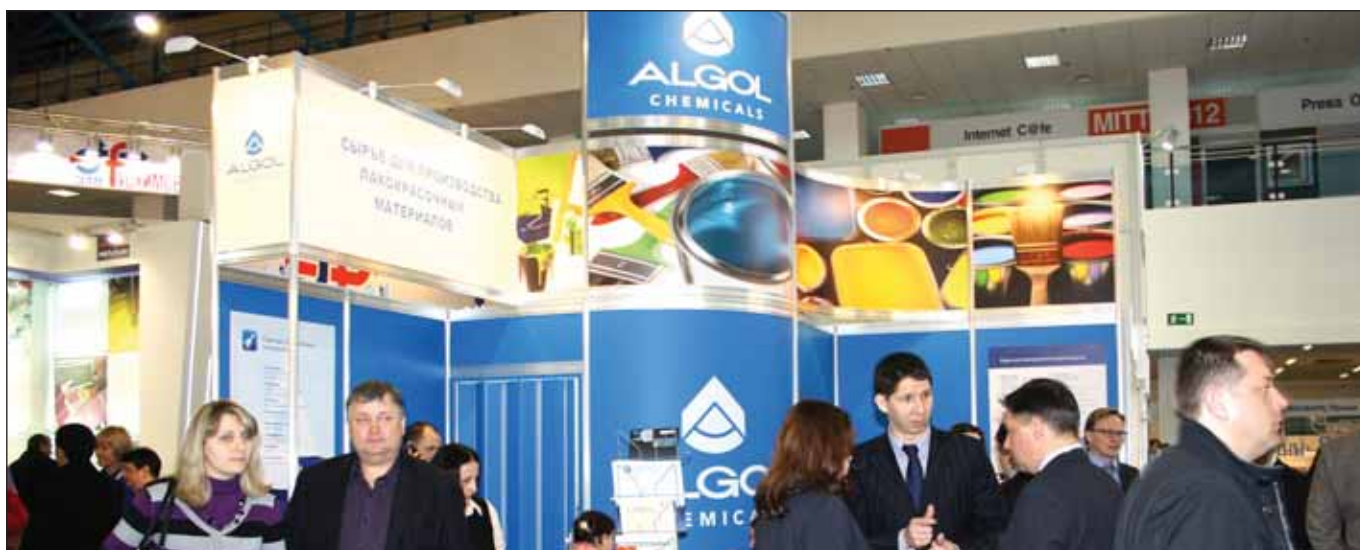


На стенде Evonik приняли участие технические специалисты из Германии. Представителям лакокрасочных компаний представилась замечательная возможность обсудить технические вопросы, а также узнать о новых продуктах и тенденциях рынка из первых уст. «Участие в «Интерлакокраске» — это прекрасная возможность пообщаться с клиентами из разных стран, обменяться опытом и рас-



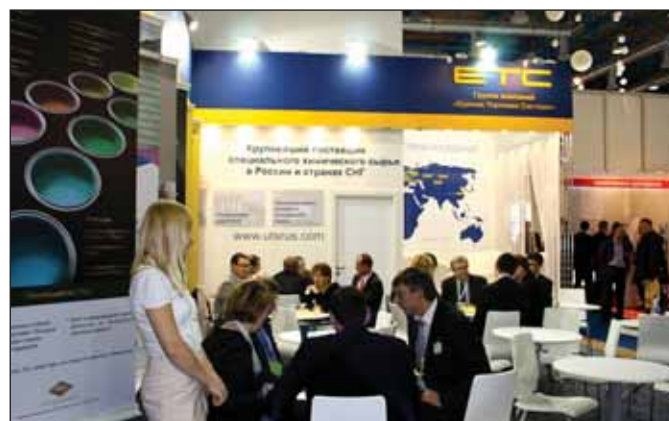
свойствами Joncryl® 8284. Широкий ассортимент добавок BASF обеспечивает разработку и получение высоких прикладных качеств ЛКМ для наружных деревянных конструкций. Среди новинок можно отметить два высокогидрофобных диспергатора пигментов, Pigment disperser MD 20 и Ultradispers® AB 30, высокоэффективный и экономичный ассоциативный акриловый загуститель типа HASE — Rheovis® 162 и полиуретановый модификатор реологии для средних усилий сдвига DSX® 3801.

ООО ПКФ «Оргхимпром» как одно из ведущих отечественных производителей дисперсий — постоянный экспонент международной московской специ-



ширить деловые контакты», — подчеркнул Евгений Аверин, руководитель отдела продаж «Эвоник Химия».

Концерн BASF представил свои инновационные продукты и перспективные технологии. Отдел дисперсий сосредоточил свои усилия на продвижении дисперсий и добавок для ЛКМ по древесине. Это полимерные дисперсии Acronal® DS 6288 X, Acronal® LR 9014 Acronal® DS 6277 или Luhydran® A 848 S. Отличным решением для создания блокирующих древесные экстракты грунтовок и финишных покрытий (особенно твердых тропических сортов) является дисперсия с контролируемыми реологическими





ализированной выставки «Интерлакокраска». В этом году на стенде, кроме дисперсий и добавок Лакротэн® для выпуска строительных ЛКМ, в качестве новинок были представлены дисперсии для производства водных печатных красочных композиций по ДВП, дисперсии для эффективной защиты металла от коррозии и дисперсии, используемые в полиграфической отрасли. До демонстрации на выставке дисперсии уже вышли в серийное производство. На конкурсе в номинации «За высокие потребительские свойства товаров» дипломами I и II степеней были награждены 2 марки дисперсий: Лакротэн® Э-183 и Лакротэн® Э-081, представленные на стенде в качестве новых разработок.

Компания «Аттика» расширила свою ассортиментную линейку. В качестве новых продуктов выступают высококачественный диоксид титана (Inter-China Chemical) и эпоксидные смолы производства компании BlueStar (Китай).

В дополнение к уже имеющимся продуктам Cardolite (США) появились отвердители и активные разбавители производства Irox (Венгрия), а также стирол-акриловые дисперсии общестроительного назначения Asil Kimia (Турция).

Насыщенная **деловая программа** выставки помогла компаниям-участникам найти своих клиентов и заключить взаимовыгодные контракты, сделала выставку по-настоящему полезной и интересной.

Весьма многолюдно было на стендах компаний, предлагавших различное оборудование. Украинский производитель фасовочного оборудования «Ирком-Экт» на этой выставке выступал вместе с польской компанией **Teja Engineering**, ассортимент которой включает сме-



сители, диссольтверы и другое оборудование для химической промышленности. На демонстрации диспергирующего оборудования сфокусировались ЗАО «Нетциш Тула» и чешская компания Lea Tomasova. Стенд ООО «Текса» объединил несколько компаний, взаимно дополняющих друг друга. Здесь было представлено диспергирующее и колеровочное оборудование, линии розлива, приборы контроля, спектрофотометры, системы фильтрации жидкостей и регенерации растворителей.

Наше издательство провело конференцию «**Эффективное производство ЛКМ: сырье, технологии, управление**» (ЛКМ № 4 за 2012 г.), а многие компании организовали собственные технические семинары. **Dow Coating Materials** провела 2 мероприятия — «Инновационные решения для промышленных применений», «Готовые и инновационные решения Dow Coating Materials для архитектурных покрытий». Компания Dow Corning представила «Решения Dow Corning для ЛКМ, отвечающие глобальным трендам развития отрасли: многофункциональные добавки, смолы и модификаторы». С диспергирующими добавками компании Lubrizol познакомил ООО «Айгенманн и Веронелли-Руссо», а Reichhold Kimya San. ve Tic. A.S. из Турции раскрыл секрет правильного выбора пигмента — «Choice of Right Pigment for Right Application. Завод «Краски КВИЛ» организовал презентацию совместного предприятия с компанией Nuplex. Состоялся семинар «Борьба с контрафактной продукцией в производстве и применении ЛКМ». Часть известных компаний организовывала свои мероприятия за пределами «Экспоцентра». Читайте о них на стр. 33 и 37.

Важным событием стал международный конкурс, организованный АНО «Союзэкспертиза», ТПП РФ и ЗАО «Экспоцентр». По результатам экспертной оценки/тестирования образцов и дистрибьюторской деятельности компаний Комиссия определила дипломантов конкурса и представила к награждению: **в номинации «За высокие потребительские свойства товаров»** дипломом I степени награждены: ООО ПКФ «Оргхимпром» (Россия, г. Нижний Новгород), ООО «Завод защитно-декоративных покрытий» (Россия, г. Хабаровск), ООО «Гатчинский завод порошковых красок» (Россия, Ленинградская область, г. Гатчина), ООО «Новый дом» (Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск). В той же номинации диплом II степени получили: ООО ПКФ «Оргхимпром» (Россия, г. Нижний Новгород), ЗАО «БАЙЕР» (Россия, г. Москва), ООО «Завод защитно-декоративных покрытий» (Россия, г. Хабаровск, ул. Гагарина, 22), ОАО «Пигмент» (Россия, г. Тамбов), ООО «Союзпромпласт» (Россия, Московская область, г. Ногинск). Дипломом III степени награждено ОАО «Пигмент» (Россия, г. Тамбов). **В номинации «За успешное продвижение качественных товаров»** диплом I степени получило ООО «Гатчинский завод порошковых красок» (Россия, Ленинградская область, г. Гатчина).

Следующая, 17-я, выставка «Интерлакокраска-2013» пройдет на территории ЦВК «Экспоцентр» с 11 по 14 марта 2013 г.