

Российская неделя сухих строительных смесей

27–29 октября 2009 г. в Москве состоялась Российская неделя сухих строительных смесей, которая включает в себя ряд выставочных и конференционных проектов. Основным организатором мероприятия является АНТЦ «Алит».



Открытие Российской недели сухих строительных смесей

Для участия в международных специализированных выставках «Сухие смеси, бетоны и растворы ЕХРОМiх–2009», «Бетонные заводы, оборудование, опалубка ConTech–2009 и «Модернизация цементной промышленности ЕхроСем–2009 традиционно собираются российские и зарубежные компании – поставщики технологического оборудования для производства сухих строительных смесей, заводов для производства изделий из бетона, подготовки сырьевых материалов и др.; производители и поставщики сырья для ССС и бетонов, добавок и др.

Экономический кризис внес свои коррективы в работу Российской недели сухих строительных смесей. Существенно сократилось число участников выставки за счет как российских, так и зарубежных компаний. Особенно заметно было отсутствие многих машиностроительных компаний, давно работающих в сфере технологий ССС и бетона. Однако отечественные лидеры в этой сфере поддержали экс-



В рамках выставки ЕХРОМiх–2009 исполнительный директор Российской гипсовой ассоциации А.Ф. Бурьянов (слева) вручил генеральному директору ООО «Сандинский гипсоперерабатывающий комбинат» Е.В. Коробкину свидетельство члена ассоциации

позицию. Специалисты компании «ВсеЛУ» (Москва) проводили консультации по выбору оборудования в соответствии с предполагаемой программой производства, обсуждали с клиентами перспективы сотрудничества. На стенде ООО «Строммашкомплект» (Самара) посетителям предлагался широкий спектр оборудования собственного производства для измельчения нерудных материалов, сушки песка; бетоносмесительное оборудование, линии для производства минерального порошка и др.



Современные комплексные добавки для бетонов собственной разработки представила компания «ФРЕЙМ Корп»

В основном на стендах были представлены: цемент, известь, гипс, песок, щебень, легкие заполнители, химические и минеральные добавки, сухие строительные смеси, изделия из тяжелых, легких и ячеистых бетонов, тара для упаковки ССС, лабораторное оборудование и др.

Несмотря на сложные экономические условия в отрасли, в выставке приняли участие новые российские компании. Дебютантом стало ООО «Сандинский гипсоперерабатывающий комбинат» (Республика Башкортостан). Компания организована в 2009 г., занимается добычей из собственного месторождения и переработкой гипсового камня преимущественно II сорта с высоким коэффициентом белизны. На современном отечественном гипсоварочном оборудовании комбинат выпускает гипсовое вяжущее (строительный гипс) марок Г2–Г7 с остатком на сите № 0,2 от 1 до 5%, регулируемые сроками схватывания и высоким коэффициентом белизны.

Традиционно основными поставщиками функциональных добавок для ССС являются зарубежные компании и их российские дилеры. На рынке добавок для бетонов присутствует достаточно много отечественных производителей модифицирующих компонентов. Например, ООО «ФРЕЙМ Корп» разработало и производит на заводе в Беларуси жидкие и сухие добавки в бетоны – пластификаторы с противоморозным эффектом (–10 – –20°C), гиперпластификаторы, ускорители твердения, смазки для форм и опалубок и др.

Завод строительных технологий и машин «Строймашцентр» (Рязань) вывел на рынок штукатурную машину ШМ-30, разработанную совместно с ООО «АМОТ Групп». Конструкция машины состоит из трех модулей – смесительной башни с мотор-редуктором и героторным насосом, приемного бункера с механизмом подачи сухой смеси и рамы со смонтированными на ней агрегатами и системами управления. Масса каждого модуля 30–70 кг. Производительность при оштукатуривании 22–30 л/мин, при заливке полов 45 л/мин; высота подачи до 30 м, дальность подачи до 50 м; объем приемного бункера 100 л. В производство штукатурная машина запущена в 2009 г.



Новинка сезона 2009 г. – штукатурная машина ШМ-30 на стенде завода строительных технологий и машин «Строймашцентр»



Производство высококачественных ССС должно опираться на современные методы управления процессами. А.В. Синянский (АВС-МК) предложил пути повышения эффективности и оптимизации расходов за счет внедрения АСУ ТП

Отличительной особенностью Российской недели ССС 2009 г. стала смена места проведения. Перемещение мероприятия в ЦВК «Экспоцентр» выявило новые возможности, например в экспозиции появилась автотехника. Компания «Трейд-авто» представила мобильные бетоносмесительные установки, грейдеры и другие машины. Конечно, такие качественные изменения не могли получиться в условиях выставочных площадок Центра международной торговли, где ранее проходило мероприятие. В 2009 г. в выставке приняло участие около 90 компаний, общее количество посетителей, по данным организаторов, составило около 5500 специалистов.

В рамках деловой программы состоялся ряд мероприятий, которые позволили собрать большое число специалистов, ученых, аналитиков из России и зарубежных стран для дискуссий, презентаций, подведения итогов и поиска новых путей развития отрасли. Программа включала 3-е (XI) Международное совещание по химии и технологии цемента; XI Международную научно-техническую конференцию «Современные технологии сухих смесей в строительстве. MixBUILD-2009»; III Международную научно-техническую конференцию «Бетон: сырье, технологии, эксплуатация. ConLife-2009»; III Всероссийскую научно-практическую конференцию «Ремонт бетонных и железобетонных

конструкций транспортных сооружений. ReCon»; презент-конференцию «ЦемМаркет»; VI научные чтения по цементу «Современный цементный завод. CemRead»; специализированную презент-конференцию «Монолит-шоу»; научно-практическую конференцию «Эксплуатация и долговечность конструкций из автоклавного газобетона. ConAer-2009»; технический семинар «Нанокompозиты. Перспективы применения нанотехнологий в производстве вяжущих материалов, бетонов и сухих строительных смесей».



С.П. Сивков предложил вниманию доклад о развитии производства и применения РПП и качестве цемента для ССС

В рамках конференции MixBUILD рассматривались общие вопросы технологии ССС, широкий круг вопросов, касающихся их применения и др. В рамках мероприятия выступил С.П. Сивков (РХТУ) с докладом о развитии производства и применения полимерных порошков и качестве цемента для сухих строительных смесей. М.Г. Александрия (Ассоциация АНФАС) в своем докладе представил объективные сведения о рынке систем теплоизоляции штукатурного типа, в котором наглядно показал влияние кризиса на ситуацию в этом сегменте строительства.

Большой интерес специалистов вызвала работа секции «Напольные системы на основе ССС». С докладом о комплексных решениях устройства полов с помощью ССС выступил Э.Л. Большаков (АНТЦ «Алит»). Вопросам напольных зати-



Выставочные павильоны ЦВК «Экспоцентр» позволяют размещать в зале строительную технику даже непосредственно со стройки

рочных составов, их классификации и опыту применения посвятил доклад А.Л. Шейн (компания «Строймонтаж МС»). Выступления докладчиков сопровождалось многочисленными вопросами и дискуссиями, что свидетельствует о большом интересе к данной теме.



Исполнительный директор ассоциации «АНФАС» (Наружные фасадные системы) М.Г. Александрия

Тематика мероприятий традиционно вызывает большой интерес специалистов отрасли из различных регионов России и СНГ, которые несмотря на сложности текущего момента, изыскивают возможности посещения мероприятия. Для многих Российская неделя сухих строительных смесей стала местом встречи с коллегами, возможностью получения новой технической информации, отправной точкой для реализации новых проектов. Редакция журнала «Строительные материалы»® желает организаторам Российской недели ССС творческих успехов и дальнейшего развития мероприятия.



Работа секции «Напольные системы на основе ССС» привлекла наибольшее внимание специалистов



Стенд журнала «Строительные материалы»® на выставке «EXPOmix-2009»