

«ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ 2017»: ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

И.А. КОПЫЛОВ, канд. техн. наук, издательство «Композит XXI век»

В Москве прошла выставка «Отечественные строительные материалы» (ОСМ-2017), организатором которой является крупнейшая выставочная компания России – «Евроэкспо». Издательство «Композит XXI век», являясь постоянным информационным партнером выставки, представляет некоторых ее участников.



18-я специализированная выставка «Отечественные строительные материалы» состоялась в Москве. Уже много лет выставка первой открывает календарь отраслевых мероприятий России. Отрадно отметить, что с каждым годом интерес к выставке только растет. В этом году ее участниками стали более 230 компаний из 14 стран мира. Выставка прошла при поддержке Минпромторга РФ. Подобное взаимодействие способствует развитию отечественной стройиндустрии и помогает реализации программы «Стратегия развития промышленности строительных материалов и индустриального домостроения до 2020 года». Четвертый год подряд в рамках выставки прошел салон нового оборудования, технологий и сырья для керамической промышленности «КЕРАМБРИТЕХ», спонсором которого выступила итальянская компания MARCHELUZZO. Генеральным спонсором по традиции стала компания MOSKERAM.

Издательство «Композит XXI век» представляет некоторые компании-участницы ОСМ-2017.

Компания «ДИАТ» представила на выставке собственную разработку – навесную фасадную систему (НФС) «ДИАТ», которая позволяет использовать любые виды облицовок, существующих на строительном рынке. Компания основана в 1991 г. в Москве как строительная фирма общего профиля. Совместно с АО «ЦНИИпромзданий»,



ГУП ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко и КБ им. Сухого была разработана и запатентована навесная фасадная система (НФС) «ДИАТ». Для решения специфических неординарных задач были привлечены ведущие профильные организации из других областей, такие как отдел статических расчетов корпорации «МИГ», Институт механики МГУ им. М.В. Ломоносова, кафедра прочности Военно-воздушной инженерной академии им. Н.Е. Жуковского. Сегодня компания является одним из лидеров в области поставки на рынок конечной продукции – НФС «ДИАТ», гарантированная нормативная долговечность которых составляет более 50 лет.

Кроме того, в рамках выставки ОСМ-2017 компания предложила ряд новинок, которые высоко оценены профессионалами строительного бизнеса. Несомненным лидером по проявленному интересу стала представленная на стенде компании система для крепления натурального кирпича в составе НФС. Прежде чем вывести эту конструкцию на рынок, компанией «ДИАТ» были проведены комплексные исследования, подтверждающие надежность и долговечность предлагаемой системы. Данная НФС с облицовкой кирпичом обладает широкими декоративными возможностями для самой смелой дизайнерской мысли и востребована на любых зданиях – от недорогого муниципального жилья до элитных торгово-развлекательных комплексов. www.diat.ru

Компания «ПрофХолод» (г. Щелково, Московская область) – производитель сэндвич-панелей ППУ и утеплителя нового поколения PIR ПЛИТА. Наибольший интерес на выставке вызвал универсальный строительный утеплитель



PIR ПЛИТА с инновационными обкладками. Благодаря инновации расширился диапазон применения PIR ПЛИТЫ: теперь компания предлагает готовые решения для утепления «навесных фасадов», «мокрых фасадов», скатной и плоской кровли, кровли с деревянной стропильной системой или с наплаваемым покрытием, внутренних стен и полов.

Другой новинкой, презентованной «ПрофХолод» на выставке, стал сыпучий утеплитель «Крошка PIR».

Активно набирает обороты еще один инновационный проект компании – Комплексные решения по использованию солнечной энергии (Building Integrated Photovoltaics – BIPV). BIPV – это солнечные модули и системы, интегрированные в архитектуру здания, позволяющие совместить энергоэффективность, уникальный дизайн и значительно снизить эксплуатационные расходы. profholod.ru

ЗАО «Русская панель» представила конструктивные гидро- и теплоизоляционные выравнивающие панели. RP-панель – самая передовая технология строительства и ремонта, которая позволяет повысить качество и сократить сроки работ. Изделие представляет собой многослойный материал из экструдированного полистирола. RP-панель армирована стекловолоконной сеткой с полимерцементным слоем, с идеально ровной



поверхностью и исключительной адгезией, готовая под любой отделочный материал.

Новый материал обладает отличными конструктивными и изолирующими свойствами. Именно он определяет основные свойства панели. Таким образом, RP-панель имеет ряд существенных преимуществ: высокие теплоизоляционные свойства, влаго- и паронепроницаемость, легкий вес. Является несущим материалом при создании конструктива. RP-панель дает возможность создания различных форм и конструкций; отличается прочностью на отрыв и простой технологией монтажа; режется обычными инструментами; устойчива к перепадам температур (-50 до +75°C); не содержит опасных веществ (согласно критериям Европейского Сообщества). Класс горения Б1 (самозатухает, не поддерживает горение).

RP-панель может использоваться в помещениях с повышенной влажностью и без отопления. Иные области применения: ландшафтный дизайн, фасадные работы, стены, полы, потолки (вместо стяжки и оштукатуривания), балконы, лоджии, террасы, веранды, зимние сады. RP-панели являются экологически чистыми, не имеют запаха, не вызывают раздражения кожи. Кроме того, они не содержат фторхлоруглеродные вспучивающие вещества. www.ruspanel.ru

НПО «Гидрол-Руфинг» (Москва) – ведущая российская организация по созданию и внедрению в промышленность и строительство нового поколения отечественных полимерных кровельных и гидроизоляционных материалов. Эти



материалы обладают специальным комплексом защитных свойств, коренным образом отличающихся от битумных и битумно-полимерных. Все разработанные материалы изготавливаются на основе отечественного сырья, на российском оборудовании. Такой подход позволяет создавать материалы значительно дешевле зарубежных аналогов, а также способствует подъему и становлению российской экономики. Результаты многолетней работы НПО «Гидрол-Руфинг» были рассмотрены Госстроем РФ и явились

основой для создания «Концепции развития кровельной и гидроизоляционной промышленности». Благодаря научному потенциалу и огромному опыту работы, разработки НПО «Гидрол-Руфинг» всегда высокого качества. Свидетельство тому – разработанные полимерные кровли, эксплуатирующиеся без ремонта более 25 лет. Визитными карточками компании являются материалы «Армогидробутил», «Кровлелит», «Элон», «Кровлелон», «Унимаст». www.gidrol.ru

Издательство ООО «Композит XXI век» является постоянным участником и информационным партнером выставок во всех 85 регионах России. «Композит XXI век» принимает участие в более чем 100 выставках в год.

На стенде издательства «Композит XXI век» можно получить бесплатно и подписаться на журналы:

- «Строительные материалы, оборудование, технологии XXI века»,
- «Кровельные и изоляционные материалы»,
- «Технологии бетонов»,
- «Сухие строительные смеси».

Вы также можете опубликовать свою рекламную или научную статью.

Редакция приглашает участников выставки, посетителей и всех специалистов строительного комплекса к



публикации материалов и обсуждению важных проблем строительной отрасли на страницах наших журналов.

Более подробную информацию о журналах и публикациях можно узнать на сайте: www.kompozit21.ru или по тел. +7 (495) 231-44-55. E-mail: info@stroyamat21.ru.

Следующая выставка ОСМ пройдет с 23 по 26 января 2018 г. в ЦВК «Экспоцентр» на Красной Пресне в Москве.

Информацию о выставке и участии в ней можно получить на сайте www.euroexpo.ru и по тел.: +7(495) 925-65-61.

ufi Approved Event
 КОМПЕТЕНТНЫЙ ЦЕНТР ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И НЕДВИЖИМОСТИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
 АДМИНИСТРАЦИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

XXII МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА
ВОЛГАСТРОЙЭКСПО
25-28
АПРЕЛЯ
2017
КАЗАНЬ

Россия, 420059, г. Казань, Оренбургский тракт, 8.
 Выставочный центр "Казанская ярмарка"
 тел./факс: (843) 570-51-07, 570-51-11 (круглосуточный)
 e-mail: d4@expokazan.ru
www.volgastrojexpo.ru, www.expokazan.ru

12+