

«ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ 2016» – ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

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

В Москве прошла выставка «Отечественные строительные материалы» (ОСМ-2016), организатором которой является крупнейшая выставочная компания России – «Евроэкспо». Издательство «Композит XXI век», будучи постоянным информационным партнером выставки, представляет некоторых ее участников.



В конце января в Москве прошла 17-я специализированная выставка «Отечественные строительные материалы». Форум прошел при поддержке Министерства промышленности и торговли Российской Федерации. Подобное взаимодействие способствует развитию всей стройиндустрии и помогает реализации Стратегии развития промышленности строительных материалов и индустриального домостроения до 2020 г.

Выставка ОСМ сохранила лидирующие позиции на выставочной карте России: число участников увеличилось до 240 компаний из 18 стран мира. В этом году ее посетили более 12 тыс. человек.

В рамках выставки была организована специальная экспозиция CERAMATECH, посвященная оборудованию, технологиям и материалам для индустрии керамической промышленности. Экспозиция организована при поддержке и в тесном сотрудничестве с Европейской ассоциацией поставщиков технологий керамической промышленности (ECTS).

Эффективной площадкой для дискуссий стали мероприятия деловой программы выставки, которые включают конференции и практические семинары на тему современных методов модернизации стройиндустрии.

Центральным событием программы этого года стало координационное совещание руководителей экспертных групп НТС по развитию промышленности строительных материалов (изделий) и строительных конструкций при Минпромторге РФ. На совещании обсуждались предложения по проекту Стратегии развития промышленности строительных материалов на период до 2020 г. и дальнейшую перспективу до 2030 г.

В рамках конференции «Композитная навесная стеновая система G-TECH» инжиниринговая компания «Генезис» подробно осветила тенденции высотного строительства и современный подход к ограждающим конструкциям жилых, офисных и административных зданий. Об инновациях в керамической отрасли можно было узнать на конференции «Наилучшие доступные технологии в производстве керамических стеновых материалов», организованной АПКСМ. Свои продукты делегатам представили «ЛСР. Стеновые-М» (Россия), BEDESCHI S.p.a. (Италия), «Винербергер» (Россия), SABOS.A (Греция), «Нефтегазхимкомплект» (Россия) и другие компании. Гости выставки ждали мастер-класс по применению керамических блоков POROTHERM компании «Винербергер», семинар лакокрасочного завода «Олива» по утеплению деревянного дома профессиональными герметиками «Акцент» по технологии «Теплый шов» и многое другое.

Редакция журнала знакомит с некоторыми участниками выставки.

BRAER — динамично развивающаяся компания, внедряющая инновационные технологии в производство керамических материалов. Ключевое направление деятельности — выпуск и реализация облицовочного кирпича, поризованных керамических блоков, вибропрессованных бетонных изделий (тротуарная плитка, бордюрный ка-



мень). Кирпичный завод BRAER ежегодно производит высококачественный кирпич и керамические блоки в объеме более 140 млн условных единиц. Завод по производству тротуарной плитки – новейшее предприятие компании по изготовлению мелкоштучных бетонных изделий методом вибропрессования. Современная автоматизированная линия позволяет получать изделия высочайшего класса – тротуарную плитку и элементы мощения, лотки и бордюрный камень, элементы ограждений, камень для межкомнатных перегородок и т.п. Архитектурное бюро фирмы осуществляет разработку новых видов базового и сезонного кирпича и другой продукции, а также проектирование современного жилья.

www.braer.ru

ОАО «Группа ЛСР» – диверсифицированная строительная компания, осуществляющая свою деятельность в нескольких взаимодополняющих сегментах рынка. Основные направления деятельности – производство строительных материалов, строительство и девелопмент. Основной бизнес «Группы ЛСР» сконцентрирован в Санкт-Петербурге и Ленинградской области, Москве и Московской области, Екатеринбурге и Уральском регионе в целом.



На выставке ОСМ было представлено предприятие «ЛСР. Стеновые-М», являющееся крупнейшим производителем керамического фасадного кирпича в России, осуществляющее производство, продвижение и реализацию фасадного кирпича под новой торговой маркой RAUF Fassade, а также крупноформатного керамического поризованного кирпича RAUF Therme и тротуарного клинкера RAUF Design. Кирпич ЛСР имеет широкий ассортимент: рядовой (строительный) кирпич – полнотелый и пустотелый, лицевой (облицовочный) кирпич различных фактур и цветов. Компания выпускает крупноформатную поризованную керамику RAUF, особая структура которой позволяет строить более теплые стены.

ЛСР – первый и единственный в России массовый производитель фасадного клинкера и клинкера для мощения, качество которых не уступает европейским материалам, а стоимость выгодно отличается от зарубежных аналогов.

www.lsrstena.ru

ОАО «Гжельский кирпичный завод» – предприятие, образованное на базе Гжельского кирпичного завода, построенного в 1928 г. С 2006 г. собственником 91,3% акций предприятия стало ОАО «Концерн «МонАрх». Сфера деятельности – производство керамического кирпича и крупноформатных поризованных блоков.



На выставке была представлена новинка: блоки TermoCode. Особенности данных блоков заключаются в сочетании уникальной теплопроводности с высокой маркой прочности и низким весом (марка прочности М 150, коэффициент теплопроводности 0,13, вес 12,6 кг). Во-первых, использование таких блоков позволяет обойтись без дополнительного утепления стены и сохраняет ее способность «дышать». Во-вторых, большой размер блока и отсутствие вертикальных швов (применяется пазогребневая система) позволяют не только увеличить скорость выполнения каменных работ и максимально исключить человеческий фактор, но и значительно сократить количество мостиков холода. В-третьих, сверхпоризованные материалы обладают значительно меньшим весом (до 30%), а облегчение ограждающих конструкций позволяет уменьшить толщину фундамента, что дает существенную экономию.

www.oao-gkz.ru

ОАО «Славянский кирпич» – крупнейшее предприятие по производству керамического кирпича на Юге России. В состав ОАО «Славянский кирпич» входят два кирпичных завода, один расположен в х. Галицын Славянского района Краснодарского края, другой – в г. Славянск-на-Кубани, а также карьер по добыче кирпичных глин на Новопетровском месторождении. Основной вид деятельности предприятия – производство всех видов керамического кирпича методом пластического формования. Компания выпускает более 25 наименований высококачественного лицевого, рядового кирпича и керамического камня разнообразных цветов, фактуры лицевой поверхности, плотности и размеров. Совокупная мощность заводов компании составляет 140 млн штук условного кирпича в год.

С вводом в эксплуатацию нового завода в Славянскена-Кубани компания вывела на строительный рынок Юга России новую продукцию – керамический крупноформатный пустотно-поризованный камень POROMAX с повышенными теплоизоляционными свойствами. POROMAX – это продукция нового поколения, сочетающая в себе традиции кирпичного строительства и инновационные технологии. Керамические камни POROMAX предназначены для возведения внутренних и наружных несущих и самонесущих стен и перегородок малоэтажных и многоэтажных жилых и общественных зданий, а также для заполнения каркаса многоэтажных монолитно-каркасных зданий. Компания уделяет серьезное внимание научным разработкам в области производства керамических строительных материалов и современным методам проектирования и строительства. Среди наших партнеров такие известные научные учреждения, как: ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко (г. Москва), ОАО «НИИСтроммаш» (г. Санкт-Петербург),



ООО «ПромСтройПроект» (г. Гатчина), ЗАО «ЮжНИИСтром» (г. Ростов-на-Дону), строительный факультет КГАУ (г. Краснодар), а также редакция журнала «Строительные материалы, оборудование, технологии XXI века» (издательство «Композит XXI век», г. Москва); европейские производители оборудования для выпуска строительной керамики: фирмы Hans Lingl, Braun, Hendle (Германия), Bongioanni (Италия) и другие.

www.slavkirp.ru

342-й механический завод (г. Домодедово) в настоящее время выпускает 6 тыс. тонн металлоконструкций в год и является одним из лидеров своего направления в Московской области. Кроме того, с 1995 г. завод производит бетонные изделия: тротуарную плитку, бордюры, бетонные блоки, которые пользуются популярностью не только у крупных заказчиков, таких как международный аэропорт Домодедово, но и у частных покупателей, которые строят свои дома и дачи. Для изготовления продукции на заводе используются современные европейские технологии:



голландская автоматическая линия раскроя, итальянские ленточные пилы, немецкая линия по производству вибропрессованных блоков.

www.342mz.ru

Компания «Арсенал СТ» представила на выставке технологии строительства на основе ЛСТК – легких стальных тонкостенных конструкций. Это масштабная технология, нацеленная на создание рынка доступного массового жилья в Российской Федерации с использованием термопрофилей из тонколистовой оцинкованной стали. Компанией «Арсенал СТ» разработан ряд проектов типовых домов, при этом основной упор делается на дома эконом- и бизнес-классов. В настоящее время на производственной площадке в Смоленске организован массовый выпуск продукции.

www.arsenal-st.ru

Редакция ООО «Композит XXI век» приглашает участников выставки, а также всех специалистов строительного комплекса к обсуждению важных проблем строительной отрасли и публикации информационно-рекламных материалов на страницах журналов издательства. Более подробную информацию о выставке и журналах можно найти на сайтах www.euroexpo.ru и www.kompozit21.ru.



По вопросам участия в выставке и публикациям обращаться по тел.: +7(495) 925-65-61 и +7(495) 231-44-55.