



2006

МЕЖДУНАРОДНЫЙ Ф О Р У М СТРОИТЕЛЬНОЙ ИНДУСТРИИ

В конце октября 2006 г. в выставочном комплексе Экспоцентр в Москве проходил **Международный форум строительной индустрии**. Организаторами этого мероприятия выступили ЗАО «Экспоцентр» и ЗАО «ВО «Рестэк» при поддержке Министерства регионального развития РФ, Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, ТПП РФ, Правительства Москвы, Российского союза промышленников и предпринимателей, Гильдии ландшафтной индустрии России.

В выставке приняли участие более 100 фирм из Москвы, Санкт-Петербурга и близлежащих регионов России, а также Австрии, Болгарии, Германии, Италии, КНР, Украины и Чехии. Россию представили около 70 фирм и предприятий. Несмотря на звучное новое название и нового соорганизатора, мероприятие стало полноправным преемником давно известных выставок «Стройиндустрия. Архитектура» и «Экспогород», которые более 10 лет проводило ЗАО «Экспоцентр». Кроме того, среди участников заметно увеличилось число фирм из Северо-Западного региона и значительно усилилась тематика ЖКХ.

Форум включает пять специализированных выставок: «Градостроительство и реставрация», «Девелопмент», «Спецстройматериалы и оборудование», «Стройинженерия» и «Регионы России. Потенциал строительного комплекса». На выставках были представлены основные виды строительных материалов, конструкции, оборудование для их производства, технологии ведения строительных работ, материалы, технологии и оборудование систем ЖКХ и др.

Традиционными теплоизоляционными материалами в настоящее время удивить специалистов трудно. Для каждого вида материалов достаточно четко определены области применения. Теперь разработки специалистов направлены на комбинации уже известных теплоизоляторов с другими материалами. ООО «ЭкоСтройГрупп» из Ярославля разработало новые утепляющие конструкции из экструдированного пенополистирола торговой марки «Пеноплэкс» с отделкой из цементно-песчаной плитки, декорированной минеральной крошкой. Изделия получили название теплофасадные панели «ЭКО-ЩИТ».

Разработчики считают, что теплофасадные панели могут применяться на любых стеновых поверхностях как новых, так и старых объектов. Панели монтируются на стены с помощью саморезов из оцинкованной стали. Количество точек крепежа определяется расчетом и изменяется от 4 до 14 штук на 1 м² облицовки.

Теплоизоляционную композицию TSM Ceramic на основе микроскопических пустотелых керамических шариков представило ООО «НПК «РосИзоПром» (Белгород). Композиция представляет собой суспензию белого цвета, в состав которой входит кроме керамических шариков синтетический каучук, акриловые полимеры и неорганические пигменты.

Состав наносится на поверхность при температуре +1 – +150°C. Температура эксплуатации -60 – +260°C. Материал хорошо работает как теплозащита конструкций с высокой температурой.



Для монтажа теплофасадных панелей «ЭКО-ЩИТ» в конструкцию вмонтированы пластиковые дюбели, которые обеспечивают крепление с помощью саморезов из оцинкованной стали

Технические характеристики TSM Ceramic

Теплопроводность при 20°C, Вт/(м·°C)	0,001
Плотность, кг/м ³	
– в сухом виде	380–410
– в жидком виде	470–590
Кoeffициент паропроницаемости, мг/(м·ч·Па)	0,0014
Удельная теплоемкость, кДж/(кг·°C)	1,08
Водопоглощение, г/см ²	0,03
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	8
Адгезия, МПа, не менее	
– к металлу	1,53
– к бетону	1,84
– к дереву	1,84

В настоящее время производство состава организовано в Белгороде и Харькове (Украина).

В рамках выставки «Регионы России. Потенциал строительного комплекса» была представлена экспозиция строительного комплекса Тюменской области: структура материальной базы строительства – промышленности строительных материалов и стройиндустрии региона и основные результаты работы стройкомплекса за последнее время. Свою продукцию представил **Винзилинский завод керамических стеновых материалов**, который освоил производство кирпича с полимерным покрытием лицевых поверхностей. Технология нанесения покрытия на кирпич защищена патентами Российской Федерации и существенно улучшает качество поверхности кирпича. Не менее яркую экспозицию представило ООО «Инвест-Силикат-Стройсервис», которое производит объемно окрашенный силикатный кирпич широкой цветовой гаммы.

В деловой программе форума одновременно с выставками прошли Международный московский строительный конгресс, который осветил проблемы и перспективы развития строительной отрасли, вопросы инвестиционной привлекательности и многое другое, а также конференция «Доступное и комфортное жилье – гражданам России» и ряд других мероприятий.

С.Ю. Горегляд



ООО «Инвест-Силикат-Стройсервис» представило силикатный кирпич широкой цветовой гаммы на коллективном стенде стройкомплекса Тюменской области