

БЕЛГОРОДСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФОРУМ – 2014: ПОДВОДЯ ИТОГИ

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



Рис. 1. Открытие Белгородского форума



Рис. 2 и 2а. Выступление представителя ООО «Композит XXI век» Г.И. Черноусенко на совещании департамента строительства и ЖКХ Белгородской области



Х Белгородский строительный форум и XI межрегиональная выставка «Современный город. Стройиндустрия. Энергетика. Ресурсосбережение. Экология» прошли на площадках ВВК «Белэкспоцентр» в Белгороде. Выступая на форуме, представитель ИД «Композит XXI век» Г.И. Черноусенко подчеркнул значимость выставки не только для Белгородского региона, но и для всей России, в том числе для новых регионов – Крыма и Севастополя.

На выставке продукцию представили около 200 предприятий из различных регионов России и Беларуси. Были показаны новые технологии, оборудование и материалы для промышленного, гражданского, дорожного и жилищного строительства, в том числе для строительства индивидуальных жилых домов; строительные и отделочные материалы; строительно-дорожная и подъемная техника.

Издательство «Композит XXI век» ежегодно посвящает один из выпусков журнала «Строительные материалы, оборудование, технологии XXI века» развитию Белгородской области. На нашем стенде постоянно проводятся консультации, цель которых – разъяснить направление деятельности издательства, тематику журналов. При этом всегда осуществляется мониторинг фирм, поиск среди посетителей новых подписчиков, авторов и перспективных клиентов для рекламодателей. Среди посетителей стенда в основном представители строительных, проектных, архитектурных и других организаций, которые интересовались конкретными статьями, материалами, технологиями и т.д.

На выставке проводился мониторинг фирм-экспонентов, среди которых можно отметить следующие.

Компания «Стальинвест» проектирует, производит и поставляет полнокомплектные здания на базе металлоконструкций шириной одного пролета от 6 до 90 м, одно-

и многопролетные здания разной этажности. Компания также выпускает весь комплекс несущих и ограждающих металлоконструкций – колонны, балки, фермы, связи, прогоны, производит весь сортамент сварных двутавровых балок постоянного и переменного сечения, осуществляет роликовую гибку различных профилей с моментом сопро-



тивления сечения 1750 куб. см. Кроме того, в производственном портфеле: профнастил оцинкованный из стали с полимерным покрытием, металлочерепица, фальцевая кровля, металлический сайдинг, аксессуары для кровли и сайдинга. www.steelinvest.ru

Бийский завод стеклопластиков производит уникальный энергоэффективный крепеж, применяемый для крепления теплоизоляции в различных фасадных, кровельных и трехслойных системах. Продукция предприятия востребована не только на территории России, но и в странах СНГ и ближнего зарубежья, а также в Германии, Франции, Австрии.



Главным направлением своей деятельности коллектив Бийского завода стеклопластиков считает выпуск высококачественной продукции, основанный на всестороннем изучении свойств материалов и постоянном контроле качества. Предприятием разработаны собственные оригинальные методики испытаний, ведутся исследования в области прогнозирования долговечности работы композитов. Все эти слабые стороны позволяют заводу занимать лидирующие позиции в России в области полимерных композиционных материалов. www.bzs.ru

Завод «Краски КВИЛ» (г. Белгород) — один из ведущих российских производителей лакокрасочных материалов. Ассортимент продукции предприятия насчитывает более 100 видов лакокрасочных материалов промышленного, строительного и бытового назначения, которые



представлены в оптовой и розничной сетях России, Грузии, странах СНГ и Балтии. Завод «Краски КВИЛ» является пионером по внедрению многих инновационных разработок. В этом направлении наибольший интерес вызывают собственные колеровочные системы,

позволяющие производить материалы в любой цветовой гамме. www.kvil.ru

«Арт-кровля» (г. Белгород) занимается проектированием, устройством и монтажом кровель малоэтажных домов. Инженеры фирмы совместно с архитекторами в кратчайшие сроки могут спроектировать кровлю любой сложности и предложить на выбор несколько вариантов по исполнению в виде изображений в перспективе (под различным углом и с разных сторон) как стропильной системы, так и проекта крыши домов в целом. При этом необходима только инфор-



мация о размерах дома и примерные «мысли» заказчика о геометрии кровли. www.artkrov.ru

ООО «Арсенал-Центр» (г. Белгород) — один из лидеров рынка по производству кровельных и фасадных материалов из оцинкованной и алюмооцинкованной стали с лакокрасочным покрытием. На выставке компания представила новинку — металл под дерево и камень по технологии Prinpia (или Printech).

Металлочерепица «Арсенал» изготавливается методом холодного профилирования из оцинкованной и алюмооцинкованной стали толщиной 0,45-0,55 мм с полимерным покрытием (25 микрон). ООО «Арсенал-Центр» производит профнастил стеновой — он используется для обшивки зда-



ний; кровельный — для возведения кровли. Длина листов профнастила изготавливается под заказ. В производстве используется лист с цинковым покрытием не менее 275 г/кв.м (25 микрон), что гарантирует прекрасную стойкость против коррозии и длительный срок службы изделий. Одна из специализаций компании — поставка высококачественной оцинкованной и алюмооцинкованной стали (в рулонах) с различными видами инновационных покрытий, таких как Prinpia с покрытием PVDF.

ООО «Арсенал-Центр» работает с ведущими мировыми сталелитейными производствами — южнокорейскими концернами DK Dongshin и Union Steel. www.arsenal-center.ru

ОАО «БелВелокс» (г. Белгород) — выпускает щепоцементные плиты Velox, используемые в качестве несъемной опалубки при монолитном строительстве для быстрого возведения энергоэффективных, прочных и экологически чистых домов с широким спектром архитектурных решений. Строительная система Velox позволяет снизить себестоимость строительства до 50%, сократить срок возведения в 2,5 раза, сэкономить тепло при эксплуатации на 40%. Такая постройка в итоге будет служить более 100 лет.

Плиты опалубки экологически чистые, производятся методом прессования из минерализованной древесной щепы (95%) и цемента с добавлением сульфата алюминия и жидкого стекла. За счет минерализации древесные щепоцементные плиты VELOX не горят, не гниют, влагостойки,



сохраняют геометрические размеры и не подвержены процессам старения. www.belvelox.ru

Издательство «Композит XXI век» приглашает участников форума и всех специалистов строительного комплекса к публикации информационных, научно-производственных, а также рекламных статей на страницах журналов издательства. Справки по тел./факсу: +7 (495) 231-44-55; www.kompozit21.ru.

По вопросам участия в последующих выставках обращаться к организаторам в ВВК «Белэкспоцентр» по тел./факсу: (4722) 58-29-46, 58-29-40, 58-29-41, www.belexpocentr.ru, e-mail: belexpo_auto@mail.ru.

techtextil
RUSSIA symposium

Международный симпозиум по техническому текстилю, нетканым материалам и защитной одежде

18 - 19 марта 2015
Отель Ренессанс Москва Монарх Центр

Agrotech Buildtech Clouthtech Geotech Homitech Indutech
Medtech Mobilttech Dakotech Packtech Printech Sporttech

www.symposium.messefrankfurt.ru

messe frankfurt