

Пятый Белгородский строительный форум

И.А. КОПЫЛОВ, канд. техн. наук, начальник отдела ЦНТИ «Композит XXI век»,

Г.И. ЧЕРНОУСЕНКО, представитель ЦНТИ КОМПОЗИТ в г. Белгороде

В Белгороде с 5 по 7 августа 2009 года состоялся «V Белгородский строительный форум» и межрегиональная специализированная выставка «Современный город: стройиндустрия. Энергетика. Ресурсосбережение. Экология».

ЦНТИ «Композит XXI век» оказывал информационную поддержку мероприятиям Форума, посвятив журнал № 7 2009 г. «Строительные материалы, оборудование, технологии XXI века» развитию Белгородской области.



Открытие Белгородского форума

Губернатор Белгородской области Е.С. Савченко в приветственном слове к участникам Форума сказал: «Заложенная основа в строительной отрасли региона помогает и сегодня преодолевать трудности, вызванные глобальным финансово-экономическим кризисом. Мы стремимся использовать кризис для модернизации, повышения эффективности строительного комплекса, повышения уровня профессиональной подготовки работников отрасли».

В рамках Форума прошло совещание департамента строительства, транспорта и ЖКХ Белгородской области под руководством начальника департамента – заместителя

председателя правительства Белгородской области Н.В. Калашникова.

И.А. Копылов, выступая на совещании де-



Выступление И.А. Копылова на совещании Департамента строительства и ЖКХ Белгородской области



Участники совещания

партамент строительства, отметил: «Белгород – единственный город, где День строителя, День города и строительный форум слиты в одно единое мероприятие, на котором подводят итоги, ставят задачи и торжественно поздравляют белгородцев. Информация об этих мероприятиях будет отражена в изданиях ЦНТИ «КОМПОЗИТ XXI век» и разоидется в 85 регионов России и все страны СНГ – именно такова карта распространения журналов издаваемых ЦНТИ «КОМПОЗИТ XXI век». Начальник департамента – заместитель председателя правительства Белгородской области Н.В. Калашников, подводя итоги совещания и, как бы резюмируя выступление И. А. Копылова, отметил активное участие ЦНТИ «КОМПОЗИТ XXI век» в информационной подготовке и проведении всех белгородских праздников и строительного Форума.

Пятый Белгородский строительный форум прошёл в практической, деловой обстановке. Организаторами Форума и выставки выступили департамент строительства, транспорта и ЖКХ Белгородской области, Управление архитектуры и градостроительства Белгородской области и Белгородская торгово-промышленная палата.



Журнал «Строительные материалы, оборудование, технологии XXI века» представлен губернатору Белгородской обл.

На выставке свою продукцию представили 218 предприятий из 26 регионов России, Беларуси, Украины, Белгородской, Волгоградской, Воронежской, Витебской, Могилевской, Калужской, Курской, Ленинградской, Липецкой, Московской, Николаевской, Полтавской, Сумской, Харьковской, Нижегородской, Ростовской, Саратовской, Смоленской, Тверской, Тульской, Омской областей, Республики Татарстан, Чувашской и Кабардино-Балкарской Республик, Пермского и Краснодарского края. Следует отметить, что Беларусь представляют 2 предприятия, Украину – 5 предприятий и 102 предприятия Белгородскую область России.

ВК «Белэкспоцентр» Белгородской торгово-промышленной Палаты занимается организацией и проведением выставок с 1995 г., в которых приняли участие более 20 тысяч предприятий и фирм из России, а также из Беларуси Украины, Польши, Германии, Китая и др.

Цели, которые ставили перед собой организаторы выставок и «Белэкспоцентр» были достигнуты – установлено множество деловых контактов между товаропроизводителями Белгородской области и регионов России, осуществлено продвижение товаров и услуг предприятий области на российский и зарубежный рынки, в область привлечены новые деловые партнеры.

ЦНТИ «КОМПОЗИТ XXI век» проводил консультационную работу на выставке с целью разъяснения посетителям материалов, опубликованных статей, проводил поиск и выявление новых клиентов для рекламодателей. Проводился также мониторинг фирм-экспонентов, среди которых можно отметить:

ООО «Центр Безопасности», г. Белгород



Выступление С.Н. Мозуль на совещании Департамента строительства и ЖКХ Белгородской области

Новые системы охранного видеонаблюдения (CCTV) были представлены компанией «Центр Безопасности». Генеральный директор компании С.Н. Мозуль, выступила на совещании Департамента строительства и ЖКХ с информацией о новых технологиях в сфере контроля строительных объектов на базе IP видеонаблюдения (удаленное видеонаблюдение объектов через сеть Интернет) и мониторинга строительного транспорта на базе спутникового слежения Глонас. Эта технология заинтересовала руководство Белгородской области, которое уже на практике испробовало эффективность видеонаблюдения и управления строительным процессом.



Стенд ООО «Центр безопасности»

Системы CCTV позволяют проводить совещания, контролировать и оперативно принимать решения прямо из кабинета руководителя. Выходя через Интернет, обычный сотовый телефон, находясь в командировке и даже на отдыхе в любой точке мира можно оставаться в курсе событий, а для коммерческих структур имеется возможность оперативно управлять бизнесом.

www.censec.ru

ОАО «Домостроительная компания», г. Белгород

Строительный холдинг «Домостроительная компания» был основан в 1997 году. Главное направление работы ОАО «Домостроительная компания» – комплексная застройка и обслуживание жилых районов с применением передовых энергосберегающих технологий, отвечающих требованиям реформы ЖКХ.

В структуре ОАО «ДСК» созданы и действуют организации: «ДСК-Инжпроектсервис», «ИтаБел», «Автор», «БелСтройКорпорация-ИнвестПроект», осуществляющие проектирование, монтаж, гарантийное и сервисное обслуживание систем поквартирного отопления и горячего водоснабжения. Поставка оборудования и запчастей систем поквартирного отопления обеспечена напрямую с заводов-изготовителей.

С целью снижения затрат жителей на тепло и повышение комфорта жилья, ОАО «ДСК» особое внимание уделяет поквартирному теплоснабжению строящихся жилых домов.

Наряду с подрядной структурой ОАО «ДСК» имеет собственную базу по производству металлоизделий, мелкоштучных стеновых материалов.

На начало 2008 года ОАО «ДСК» введено в эксплуатацию более шести тысяч квартир с индивидуальным теплоснабжением и горячим водоснабжением.



Стенд ОАО «Домостроительная компания»

www.bel-dsk.ru

ООО «Завод Гидропром», г. Курск

Компания ООО «Завод Гидропром» успешно работает на российском рынке более 10 лет.

С 2008 года ООО «Завод Гидропром» произвел пуск новой линии холодной штамповки по производству комплектующих для навесных вентилируемых фасадов.

Навесные вентилируемые фасады являются лучшим решением для российских климатических условий и имеют массу преимуществ:

1. Долговечность, длительный срок эксплуатации
2. Монтаж в любое время года
3. Возможность скрыть несовершенства стены
4. Утепление зданий
5. Шумоизоляция зданий
6. Привлекательный внешний вид

Для вентилируемых фасадов компания предлагает кляммеры, изготовленные методом холодной штамповки из стали ОЦ08-пс толщиной 1 мм и нержавеющей стали – 1 мм. Размеры кляммера крепёжного рядового 76x70x10. Предлагаются так же кронштейны крепёжные КК. Прейскурант продукции – и цены указаны в рублях с НДС:

Наименование продукции	Обозначение	Оцинкованный	Нержавеющий	Полимер покрытие
Кляммер крепёжный рядовой, 76x70x10, 1,0 мм	ККР-70x10	6.70	11.50	2.30
Крепёжный кронштейн 2,0 мм 50*50*70	КК-70	7.50		2.10
Кляммер крепёжный стартовый, 76x37x10, 1,0 мм	ККС-37x10	5.60	8.70	2.30
Крепёжный кронштейн, 2,0 мм 50*50*50	КК-50*50	6.55		
Крепёжный кронштейн, 2,0 мм 50*50*60	КК-60	6.90		

Все изделия могут быть окрашены порошковой полиэфирной краской (по каталогу Ral).



Изделия соответствуют ТУ 1108-001-78768386-2008.

Химический состав стали соответствует данным сертификата поставщика исходного материала.

Доставка в любые регионы России.

Компания так же поставляет на российский рынок высококачественные рукава высокого давления (РВД) и фитинги к РВД.

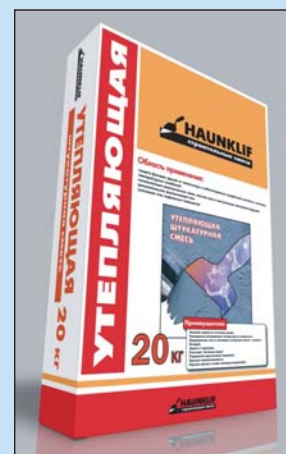
Рукава высокого давления, выпускаемые заводом, широко применяются в различных областях промышленности включая горно-шахтную железнодорожную и авиационную технику, в гидросистемах манипуляторов экскаваторов, погрузчиков, мусоровозов, асфальтоукладчиков, катков и многих других машин лесной, коммунальной, дорожной и строительной промышленности (как отечественного, так и импортного производства), а также

на оборудовании металлургической, горнодобывающей и целлюлозно-бумажной промышленности для транспортировки минеральных и гидравлических масел жидкого топлива, смазочных материалов и водомасляных эмульсий при температуре от – 40°С до 125°С.

На сегодняшний день предприятие зарекомендовало себя одним из лучших производителей РВД и фитинга в России и СНГ.
www.gidroprom.com

Утепляющая штукатурная смесь HAUNKLIF

Компания «HAUNKLIF» (г. Орел) создана в 2006 году профессиональными строителями и специалистами в области строительной химии. Материалы «HAUNKLIF» – сухие строительные смеси, модифицированные полимерными добавками, являются собственными оригинальными разработками и изготавливаются из лучшего отечественного сырья и импортных модификаторов ведущих зарубежных производителей таких, как «Bayer», «Henkel-Nopco», «Akzo Nobel» и др.



Утепляющая штукатурная смесь ХАУНКЛИФ – это продукт нового поколения. Её применяют как для наружных, так и для внутренних работ. Состав: легковесный композитный наполнитель (собственного производства), базальтовое стекловолокно, природный наполнитель (цемент, известь), полимерные связующие.

Область применения: защита фасадов зданий от теплопотерь и неблагоприятных воздействий суточных и сезонных температурных колебаний; теплоизоляция межпанельных швов, откосов окон и выступающих металлоконструкций; дополнительная звукоизоляция стен; утепление стен подвальных помещений.

Преимущества: экономия энергии на отоплении зданий, равномерное распределение температуры по поверхности, предохранение стен от негативных последствий сырости – плесени и бактерий, защита от перегрева, отсутствие «мостиков холода», повышенная звукоизоляция помещений, хорошая паропроницаемость, хорошая адгезия со всеми стеновыми материалами.

С 2007 года компания занимается активным распространением марки «HAUNKLIF» в регионах России и предлагает своим будущим партнерам продуктивное и долгосрочное сотрудничество, гибкие формы и методы построения дилерской сети.

www.haunklif.ru

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

Информационный научно-технический журнал «Технологии бетонов» является информационным партнером Белгородского Форума. Редакция журнала приглашает участников Форума и всех специалистов строительного комплекса к публикации материалов на страницах наших изданий.

Справки по тел./факсу: +7 (495) 231-44-55; e-mail: info@stroyamat21.ru