

БЕТОН

1. КУПИВ

2. ЗАЛИВ

3. ПОРАДИВ



044 369 33 99

* тарификация зависит от условий оператора



ФОРМЫ ДЛЯ БЕТОННЫХ БЛОКОВ.

ФОРМОВКА. ШТАБЕЛИРОВАНИЕ. ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ.



ФОРМЫ ДЛЯ
БЕТОННЫХ БЛОКОВ
160 x 80 x 80 € 1.475,-



ГОТОВОЕ
ИЗДЕЛИЕ



ФОРМЫ ДЛЯ
БЕТОННЫХ ПЛИТ
200 x 200 x 16 € 895,-



Все модели и размеры
форм вы можете
посмотреть на нашем
веб-сайте



ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ:
ПОДЪЕМНАЯ БАЛКА € 350,- | ЗАЖИМ € 1.850,-
ПОВОРОТНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ БЛОКОВ € 3.750,-

Наш представитель в Украине - Ася Алиева | Т +31 (0)6 46 06 16 49 | info@betonblock.com

WWW.BETONBLOCK.COM

2016
УСН

УКРАИНСКАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕДЕЛЯ

13-16 сентября 2016, Киев, Украина
Отель Ramada Encore

conweek.com



4 дня
6 конференций

Выберите свою конференцию:



Более **450** участников

Производители строительных материалов
Поставщики сырья, оборудования и техники
Проектировщики и строительные компании
Дорожные строители и ремонтные компании
Потребители - сельскохозяйственные компании



Успейте зарегистрироваться
до **26 августа 2016**

на сайте conweek.com
в период базовой цены

- Индустрия щебня
- Украинская дорога
- Индустрия бетонов
- Индустрия железобетонов
- Агробилд
- Будмикс



В **2015** году в Украинской строительной неделе приняло участие **310** участников из **207** компаний. Запросите список участников и материалы конференций 2015 года у организаторов.



Присоединяйтесь к встрече профессионалов!



Организатор:



Спонсоры:



Партнеры:



Генеральный
медиа-партнер



Адрес редакции
УКРАИНА, 04205, КИЕВ,
А/Я 79



издатель:

МЕДИА-УДАЧА

Адрес редакции

УКРАИНА, КИЕВ,

УЛ. ЛУГОВАЯ, 9

04205, КИЕВ-205, А/Я 79

тел. +38 (044) 451-64-08

факс 581-59-50

<http://www.kapstroy.kiev.ua>

e-mail: kapstroy@kapstroy.kiev.ua

шеф-редактор:

Юрий КУДЛА

координатор проекта:

Светлана БОНДАРЕНКО

редактор:

Анастасия ЗЕЛИНСКАЯ

дизайн/верстка:

Екатерина УМИНСКАЯ

Выходит 5 раз в год

(издается с февраля 2007 года)

распространение:

- ПОДПИСКА В ЛЮБОМ ПОЧТОВОМ

ОТДЕЛЕНИИ УКРАИНЫ

- ПОДПИСКА ЧЕРЕЗ ПОДПИСНЫЕ

АГЕНТСТВА

- ПОДПИСКА ЧЕРЕЗ РЕДАКЦИЮ

- КУРЬЕРСКАЯ ДОСТАВКА

ПО ОФИСАМ СТРОИТЕЛЬНЫХ

КОМПАНИЙ

- ПРОФИЛЬНЫЕ ВЫСТАВКИ

Подписной индекс – 98830

Тираж 4500 экз.

Юридическое сопровождение:

ООО «ЮФ «ЭМДЖИСИ ПАРТНЕРС»



В НОМЕРЕ:

НОВОСТИ

- 6 **Новости отрасли**
- 8 **Новости компаний**

РЕКЛАМА

- 12 **Дефицит башенных кранов – сигнал о подъеме строительства в Украине!**

МАТЕРИАЛЫ

- 12 **Химические материалы для улучшения свойств бетона**

РЕКЛАМА

- 17 **Профессионализм в алмазах**
- 18 **Новый уровень сотрудничества**

ТЕНДЕНЦИИ

- 19 **Выгодные инновации. Новые возможности в работе с бетоном**

РЫНОК

- 22 **Рынок извести и известняка для строительства в Украине**

НОВОСТИ ОТРАСЛИ

Импорт украинского цемента страдает из-за Молдовы и Беларуси

Объем производства цемента в Украине в январе-мае 2016 года увеличился на 10,5 % по сравнению с аналогичным периодом 2015 года и составил 3 млн 190 тыс. т, сообщил в интервью агентству «Интерфакс-Украина» исполнительный директор ассоциации производителей цемента «Укрцемент» Роман Скильский.

«Учитывая рост, который отрасль показала за пять месяцев текущего года — если это действительно тенденция, отражающая оживление в строительстве, то к концу года цементная отрасль может произвести более 9 млн т цемента», — сказал он.

Таким образом, с учетом сезонности производства и при условии нормально работающей отрасли, к концу 2016 года рост объемов производства цемента в Украине по сравнению с 2015 годом составит 10 %, считает Роман Скильский.

По данным исполнительного директора ассоциации «Укрцемент», в янва-

ре-марте 2016 года экспорт украинского цемента составил 62,7 тыс. т, что на 71 % превышает показатель за аналогичный период годом ранее. При этом доля экспортированной продукции в общем объеме производства цемента за первый квартал 2016 года (1 млн 529 тыс. т) составила 4,1 %.

По мнению Романа Скильского, такие показатели экспорта не отражают потенциал украинской цементной отрасли и в первую очередь вызваны введением различного рода ограничений со стороны основных экспортных рынков.

«Тенденция была бы к увеличению экспорта, если бы не произошли две вещи. Во-первых, Молдова с 13 мая ввела квотирование нескольких видов промышленной продукции, в том числе цемента. В прошлом году мы экспортировали в эту страну около 140 тыс. т цемента. Сейчас квоты на уровне 500 т, то есть ничего. Во-вторых, Беларусь

досрочно приостановила действие сертификатов соответствия на серийное производство украинского цемента (на 3 года) и ввела сертификацию партий цемента» — отмечает Р.Скильский.

«Как результат — мы ожидаем существенного сокращения экспорта в Беларусь и Молдову. Это были крупнейшие рынки экспорта для Украины. А с учетом увеличения импорта клинкера из России, мы к концу года будем видеть отрицательное влияние на общий экспортно-импортный баланс Украины по товарной группе 2523 (разные виды цемента и клинкера)», — добавляет он.

В то же время представитель ассоциации украинских производителей цемента отметил, что в таких условиях отрасль намерена сфокусироваться на развитии за счет внутреннего рынка, по крайней мере, пока украинские производители не получат возможность экспорта в европейские страны.

В Украине заработала система электронных лицензий

В Украине выдана первая электронная лицензия на строительство.

Напомним, ГАСИ недавно внедрила электронную систему для подачи документов на получение строительных лицензий. Она распространяется на субъекты хозяйствования, которые строят объекты IV-V категорий сложности, и поможет предпринимателям получать новые лицензии он-лайн, а также вносить изменения в уже действующих лицензионных документов.

Электронная система позволяет подавать документы в любое удобное время 24 часа 7 дней в неделю через Интернет, потратив на это не более нескольких минут. Автоматический контроль правильности заполнения документа помогает избежать ошибок соискателю лицензии. Также предусмотрено информирование лицензиата по этапам рассмотрения его документов.

«Новая электронная административная услуга для предпринимателей,

осуществляющих деятельность в строительной отрасли, сократит сроки получения документа и поможет избежать ошибок при заполнении заявки на лицензию.

Благодаря электронному сервису взаимодействие государственных органов и граждан и предпринимателей становится не только удобной и результативной, но и предотвращает коррупционным рискам», — сказал глава ГАСИ

Рост объема выполненных строителей в Украине в июне замедлился до 4,7% — Госстат

Объем выполненных строительных работ в Украине в июне 2016 года увеличился на 4,7 % по сравнению с июнем 2015 года, при этом рост показателя в мае-2016 к маю-2015 составлял 5,6 %. По данным ведомства, рост показателя в июне 2016 года к маю составил 7,7 %, тогда как в мае-2016 к апрелю-2016 его снижение наблюдалось на уровне 3,1 %.

Согласно сообщению, в июне 2016 года к июню 2015 года рост объема выполненных строительных работ наблюдался во всех сферах строительства, кроме строительства инженерных сооружений, где его снижение составило 1,3 %. Наибольшее увеличение показателя зафиксировано в строительстве жилых зданий (рост на 21,9 %).

По данным Госстата, в июне-2016 к маю-2016 снижение показателя при строительстве жилых зданий составило 1,1 %. При этом в строительстве нежилых зданий наблюдалось увеличение объема выполненных строителей на 13,3 %, в строительстве инженерных сооружений — на 10,8 %.

В январе-июне-2016 к январю-июню-2015 снижение объемов строительных работ зафиксировано в девяти об-

ластях Украины. Наибольшее снижение показателя за шесть месяцев текущего года, без учета предварительных данных о снижении в Донецкой области на 4,4 % — до 916,4 млн грн, зафиксировано в Полтавской (на 22,6 %, до 1,499 млрд грн), Запорожской (на 19,4 %, до 544,1 млн грн) и Ривненской (на 16,5 %, до 356,3 млн грн) областях.

Наибольший рост объемов выполненных строителей в январе-июне-2016 к январю-июню-2015, без учета предварительных данных о росте в Луганской области в 1,98 раза — до 241,8 млн грн, зафиксирован в Николаевской (на 47,4 %, до 753,3 млн грн), Херсонской (на 46,4 %, до 247,4 млн грн) и Одесской (на 40,2 %, до 1,84 млрд грн) областях.

Как сообщалось со ссылкой на Госстат, объем выполненных строительных работ в Украине (без учета временно оккупированной территории Крыма и Севастополя) в 2015 году снизился на 14,9 % по сравнению с 2014 годом — до 55 млрд 917,5 млн грн, при этом снижение показателя в 2014 году к 2013 году по вновь уточненным данным составило 20,4 %.

НОВОСТИ ОТРАСЛИ

Проблем с долгостроями скоро не будет

Проблема украинских долгостроев может быть решена с помощью оптимизации градостроительного законодательства.

«Решение проблемы долгостроев в Украине в первую очередь зависит от качественного законодательства, которое, к сожалению, на сегодня почти отсутствует. В течение последних лет в Верховной Раде Украины был зарегистрировано восемь законопроектов, направленных на решение проблем долгостроев. Однако большинство из них были отозваны или направлены на доработку», — сообщила директор департамента государственных программ и развития жилищного строительства Минрегиона Наталья Козловская.

В частности речь идет о законопроектах, которыми предполагалось гарантировать защиту прав инвестора при строительстве жилья, решить проблемы инвесторов долгостроев путем выкупа у застройщиков объектов незавершенного

строительства, обеспечить наличие дополнительных источников финансирования работ по достройке объектов незавершенного строительства и тому подобное.

«Работа над внедрением нормативно-правового урегулирования проблем долгостроев не останавливается. Конфедерация строителей Украины разработала законопроект «О мерах, направленных на решение проблем долгостроев», который сейчас обсуждается общественностью и экспертами. Создана соответствующая рабочая группа, в состав которой вошли представители органов государственной власти и местного самоуправления, профильного комитета Верховной Рады Украины, строительных компаний и экспертов общественных организаций. Мы вместе планируем разработать действенные механизмы решения проблем долгостроев, утвердить их на законодательном уровне и, в итоге, реализовать на практике», — отметила Козловская.

Жилье от государства: не только доступное, но и энергоэффективное

Жилье, которое реализуется по государственным жилищным программам, должно быть для граждан не только доступным, но и энергоэффективным. С таким заявлением выступают в Государственном фонде содействия молодежному жилищному строительству

Как рассказал заместитель председателя правления Фонда Сергей Комнатный, стоимость проживания в новом доме значительно ниже, чем в старом. Все потому что в новостройках установлены современные энергоэффективные окна, входные двери, нет дырок, через которые теряется все тепло. А еще довольно часто наличествует и наружное утепление дома. Именно поэтому в современных энергоэффективных домах жители экономят на отоплении от 30 до 50 % по сравнению с владельцами старых домов.

«К сожалению, сегодня не все новостройки можно на 100 процентов назвать энергоэффективными. Некоторые застройщики, пытаясь удешевить себестоимость квадратных метров, забывают о мерах энергоэффективности. Для Фонда этот вопрос очень актуален, так как нам важно, чтобы жилье для наших граждан было не просто доступным, недорогим при покупке, но и комфортным и недорогим в ходе дальнейшего проживания в этом жилье», — отметил Комнатный.

«Государство может создать условия, в которых застройщики будут заинтересованы в реализации проектов по строительству энергоэффективного и одновременно доступного жилья. В нашей стране это можно решить путем реализа-

ции государственных жилищных программ с условием, что застройщики — участники таких программ — должны реализовывать проекты по строительству энергоэффективного и, вместе с тем, недорогого жилья. Таким образом, государство выигрывает от сокращения потребления энергоресурсов, поскольку сейчас жилищно-коммунальное хозяйство Украины потребляет более 40 % энергетических ресурсов страны. Для застройщика создадут благоприятные условия в виде источников финансирования, в частности, за счет местного или государственного бюджета. А граждане будут получать жилье, позволяющее экономно использовать ресурсы, экономить средства при оплате коммунальных платежей и проведении мероприятий, направленных на экономию энергоресурсов», — отметил Комнатный.



Уникальный 3D-принтер разработали голландцы

Исследователи Технического университета Эйндховена спроектировали устройство, способное печатать в бетоне детали размером с горошину.

Проект 3D Concrete Printing (3DCP) финансирует десять компаний, вложивших в программу 650 тысяч евро. Принтер печатает объекты габаритами до 11 5 4 метров. Устройство Rohaso имеет поворотную печатающую головку, которая позволяет создавать объекты любой формы.

Изделия изготавливаются без опалубки простым нанесением слоев необходимой толщины. Ученые экспе-

риментируют с составом бетонной смеси, пробуя разные цвета, акустические и изоляционные добавки.

За первый год работы студенты защитили проект отпечатанного двухметрового павильона.

В 2017 году проект 3D Concrete Printing уделит отдельное внимание демонстрации устройства и тесной работе со строительными организациями над новыми способами совмещения технологии.

За процессом можно следить на сайте Технического университета Эйндховена.

НОВОСТИ КОМПАНИЙ

Rockfon для повышенной влажности



Комплексный подход для подвесных потолков с коррозионностойкой системой для помещений с повышенным уровнем влажности воздуха разработала компания Rockfon.

Система Rockfon System T24 A, E-ECR идеально подходит для помещений, где сохранение долговечности, функциональности и безопасности подвесного потолка при высоком уровне влажности воздуха является главным фактором: бассейны, санитарные зоны, SPA-залы и другие «влажные помещения», а так же создание необходимого уровня акустического комфорта.

В линейке продуктов Rockfon представлены все составляющие системы Rockfon System T24 A, E-ECR: профиль Chicago

Metallic T24 Click D2890 ECR класса D, необходимые для установки компоненты системы, а так же различные акустические потолочные панели с кромками А и Е, которые при 100 % относительной влажности воздуха не деформируются, не провисают и не теряют свои функциональные свойства. Всё дополнительное оборудование к системе так же выполнено из коррозионностойких материалов. Единая высота системы в 38 мм обеспечивает лёгкий доступ к коммуникациям.

Система предполагает возможность демонтажа каждой панели, что облегчает установку встраиваемого оборудования. Варианты с видимыми и полускрытыми подвесными системами создадут неповторимый визуальный эффект элегантного пространства.

ECOSE®Technology от «Кнауф Инсулейшн» – революционная технология по-прежнему актуальна



Компания «Кнауф Инсулейшн» недавно запустила общеевропейскую диджитал кампанию по продвижению технологии ECOSE®Technology.

Вопросы энергосбережения и эффективного использования ресурсов как никогда актуальны, и мы хотим напомнить о преимуществах минеральной ваты Knauf Insulation, произведенной по технологии ECOSE®Technology. Утеплитель с ECOSE®Technology способствует повышению энергоэффективности зданий: он негорючий, срок эффективной эксплуатации составляет не менее

50 лет, гидрофобизирован (материалы изготовлены с применением технологии Aquastatik), химически и биологически нейтрален. Помимо подтвержденных высоких технических характеристик, благодаря технологии ECOSE®Technology, наша минеральная вата является эко-безопасной и удобной в использовании.

В 2008 году «Кнауф Инсулейшн» вывела на рынок минеральную вату, произведенную по технологии ECOSE®Technology, и мы стали первой компанией-производителем теплоизоляции, которая разработала эко-безопасное связующее. Эта инновация стала прорывом в области

минеральных ват и установила новый стандарт в теплоизоляционной индустрии. Теперь все знают, что коричневая теплоизоляция Knauf Insulation – это отменное качество без добавления формальдегида и искусственных красителей.



Danfoss приобрела компанию по производству теплообменников



Компания Danfoss приобрела Sondex Holding A/S – мирового лидера в области технологий поставки тепла с широким ассортиментом пластинчатых теплообменников.

Это приобретение дополнит сегмент теплоснабжения Danfoss и позволит компании существенно укрепить свои позиции на мировом рынке решений для теплоснабжения.

«Sondex – это компания с глубинным опытом в сфере решений для теплоснабжения, идеально соответствует нашему стремлению к дальнейшему укреплению позиций Danfoss в этой области. Объединив наши усилия, мы сможем расширить спектр услуг и предложить более инновационную и конкурентоспособную продукцию нашим клиентам», – отметил Нильс Кристиансен, президент и главный исполнительный директор компании Danfoss.

Объединение поможет укрепить позиций компании в сферах централизованного теплоснабжения, отопления,

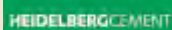
вентиляции и кондиционирования, а также поспособствует повышению спроса на технологии для систем охлаждения, используемых в различных отраслях.

«Sondex и Danfoss – сильные компании в своих профессиональных сферах деятельности. Мы объединяем наши предприятия, чтобы существенно усилить позиции на наших ключевых рынках. Я рад возможности объединить наши сильные стороны и убежден, что вместе мы сможем предложить рынку уникальную продукцию с точки зрения стоимости и качества», – говорит Аге Зондегард Нильсен, генеральный директор Sondex.



НОВОСТИ КОМПАНИЙ

«ХайдельбергЦемент Украина» сократила чистый убыток на 25 %



ПАО «ХайдельбергЦемент Украина» (Днепропетровск), объединяющее украинские цементные заводы HeidelbergCement Group (Хайдельберг, Германия), по результатам второго квартала 2016 года сократило чистый убыток на 25% по сравнению с аналогичным периодом 2015 года – до 222 млн 578 тыс. грн.

Согласно финансовой отчетности компании в системе раскрытия информации НКЦБФР, ее чистый доход во втором квартале 2016 года вырос по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 174 млн 755 тыс. грн, или на 37% и составил 646 млн 294 тыс. грн.

При этом убыток от операционной деятельности увеличился на 35% и составил 71 млн 829 тыс. грн.

Текущие обязательства во втором квартале сократились на 10,5% по сравнению с первым кварталом 2016 года – до 717 млн 689 тыс. грн, долгосрочные выросли на 32% - до 1 млрд 216,4 млн грн.

Непокрытый убыток ПАО во втором квартале 2016 года возрос на 66% по сравнению с первым кварталом – до 563 млн 513 тыс. грн.

Чистый убыток предприятия в 2015 году увеличился на 62% - до 650,9 млн грн., чистый доход вырос на 10,3% и составил 1 млрд 297 млн грн.

Зарегистрированный капитал «ХайдельбергЦемент Украина» к концу 2015 года составлял 396,854 млн грн.

Согласно данным предоставленным на сайте компании, по состоянию на 25 июля 2016 года цементное направление группы представлено ПАО «ХайдельбергЦемент Украина», объединяющим цементные заводы в Кривом Роге мощностью 1,6 млн тонн цемента и 1,1 млн тонн клинкера в год, Каменское (650 тыс. тонн цемента и 350 тыс. тонн клинкера) (оба – Днепропетровская обл.), а также в пгт Новоамвросиевское (2,5 млн тонн цемента и 2 млн тонн клинкера) и Енакиеве (450 тыс. тонн цемента, оба – Донецкая обл.; в середине ноября-2014 HeidelbergCement AG приостановил производственную деятельность на Донбассе).

Разработан робот, который строит дом всего за два дня

Австралийская компания Fastbrick Robotics создала робота, способного возвести типовой коттедж за два дня.

Автоматическое устройство по имени Андриан кладет кирпичи быстрее, чем обычные строители, а труд его стоит на 10 процентов меньше, пишет International Business Times.

Робота назвали в честь римского императора Андриана, в 122 году воздвигшего в Европе Адрианов вал – оборонительное укрепление про-

тяженность свыше 100 километров. Машина может класть 225 кирпичей в час. У среднестатистического строителя на этот объем работ уходит примерно полдня.

Глава компании Fastbrick Robotics Майк Пивак и его кузен Марк, разработавшие Андриана, сейчас трудятся над созданием более совершенного устройства – робота, способного класть до тысячи кирпичей в час. Они планируют продавать роботов в США.



Первый в мире дом без несущих стен

Бюро WATG выиграло конкурс на строительство дома по новаторской технологии трёхмерной печати ячейками C-Fab.

Жилой дом на одну семью построят по технологии компании Branch Technology на основе смеси АБС-пластика и углеволокна. В запатентованном методе печатается только несущий каркас, который впоследствии заполняется традиционными цементом и пеноизоляцией.

На основе предложенной геометрии с помощью параметрических алгоритмов инженеры компании создают оптимальную ячеистую структуру. Всю конструкцию печатает отдельными частями роботизированная рука KUKA KR 90. Блоки доставляются на строительную площадку, где собираются в единый массив.

Технология C-Fab дает полную свободу формообразования. Созданные несущие конструкции соответствуют по прочности традиционным аналогам, но при этом значительно легче. Пластиковая стена с распыленной в ней пеной весом 1,13 кг может выдержать до 1352 кг.

Дом площадью 50 квадратных метров начнут возводить в 2017 году на территории лаборатории Branch Technology. Форму дома образуют две внешние плоскости, закручивающиеся относительно друг друга. Всю конструкцию разобьют на 28 модулей, которые соединят и заполнят раствором на строительной площадке.



Дефицит башенных кранов – сигнал о подъеме строительства в Украине!



Строительная отрасль, после многолетней стагнации в первом полугодии 2016 года, показала долгожданный рост. Этот факт является надеждой всей экономики Украины, потому что нет более надежного драйвера развития страны, чем строительство! Но многолетнее падение объемов продаж поставило участников рынка на грань выживания, а современное строительство невозможно без технологий и техники. Насколько готовы строители Украины к подъему строительных работ? Говорит директор самой крупной в Украине компании по продажам башенных кранов ООО «Компания АвиаТехСервис», Юрий Сарана

Юрий Степанович, ООО «Компания АвиаТехСервис» ключевой игрок на рынке башенных кранов. По Вашим оценкам, насколько парк спецтехники Украины, в частности башенных кранов, готов к росту объемов строительства?

Сегодня в Украине огромный дефицит башенных кранов. На протяжении нескольких лет строительные организации предпочитали башенные краны арендовать. И в результате, как только объемы строительства начали расти, спрос в разы превысил предложение. Это очень усложняет ситуацию на рынке. Работа не должна прерываться, ведь ключевая задача генподрядчика – обеспечить быстрый ввод в эксплуатацию строительного объекта. Чтобы это сделать, стройка должна быть обеспечена всей необходимой техникой.

Парк техники Украины устаревший и с ним не может быть эффективной экономики. На протяжении последних лет мы наблюдаем, как обновляются парки машин отдельных отраслей, например, аграрной. Прогнозируете ли Вы бум продаж спецтехники для строительства в ближайшее время?

Альтернативы обновлению технического парка строительной отрасли, нет. Без современной техники невозможно не построить строительный объект, и не обеспечить его рентабельность. Я считаю, что строители должны вернуться к практике покупки башенных кранов. Не может серьезный застройщик зависеть от наличия кранов в аренду. Поэтому, я ожидаю рост продаж башенных кранов до уровня 2005-2006 годов. На это есть все основания – постепенное восстановление строительной отрасли и отложенный спрос.

Юрий Степанович, что «Компания АвиаТехСервис» сегодня предлагает строителям?

Наша компания работает только с современными моделями кранов. У нас есть краны разных модификаций под любые потребности строителей. В свое время, мы первые завезли в Украину китайские башенные краны. На тот момент, против этой



техники было много предубеждений, но 10 лет эксплуатации развеяли все недоверие. Весь строительный рынок знает наши модели башенных кранов – R54/16 и FO23/B.

В 2013 году, мы завезли модель башенного крана STT153. Рынок сразу оценил техническое совершенство этой модели. У крана STT153 вылет стрелы до 65 м и грузоподъемность крюка до 140 м, что позволяет строить любое высотное здание в городе Киеве, разрешенное Держбудом Украины. В ближайшее время на рынке Украины появится башенный кран STL 120. Это кран с маховой стрелой, и его преимущества в том, что он монтируется в стесненных условиях, очень маневренный, и его можно использовать для «тесных» застроек.

Помним мы и о маркетинге, поэтому готовы поставлять башенные краны не только в базовых цветах, но и брендировать в цвет по желанию заказчика. Это очень важно для девелоперских компаний, которые начинают продажи площадей еще на стадии строительства.

Рост строительных работ сегодня почувствовал не только Киев, но и отдельные регионы. «Компания АвиаТехСервис» работает по всей Украине?

Да, наша компания всегда была национальной. Наша техника работает по всей Украине. К сожалению, часть наших кранов осталась на оккупированной территории. Сегодня Авиатехсервис готова осуществить поставку башенного крана в любой регион Украины, для объекта любой сложности. Наша сервисная служба имеет опыт решения сложнейших технологических задач. В прошлом году, мы выполняли монтаж крана в зале 4 энергоблока ЧАЭС. Это был сложнейший монтаж, т.к. кран был очень большой грузоподъемности. Сервисники ООО «Компания АвиаТехСервис» показали себя настоящими профессионалами – кран смонтирован, и в настоящее время заканчивает работы на этом объекте.

Юрий Степанович, не секрет, что стагнация в строительстве долгое время сдерживала цены в Вашей отрасли на строительные работы, технику, сервисное обслуживание. С ростом строительства, цены существенно изменились?

Если говорить об аренде башенных кранов, то цены выросли. «Компания АвиаТехСервис», несмотря на предоставленные дефицитом рыночные возможности, старается оставаться, прежде всего партнером для строителей. Я сам строитель, и всегда ставлю себя на место своего клиента – сможет ли он работать по таким ценам, поместиться ли он в смету? Мы всегда думаем не только о своей выгоде, но и о клиенте. Разве не в этом заключается суть партнерства в бизнесе, о котором так любят рассказывать в рекламных буклетах бизнесмены?

ООО «Компания АвиаТехСервис» никогда не осуществляет просто поставку, мы всегда готовим решение под клиента, которое будет оптимальным экономически, и технологически.

В чем успех Вашего многолетнего лидерства? Ведь за столько лет лидер на рынке мог смениться не один раз, но Вам удается оставаться главным поставщиком башенных кранов для строительной отрасли.

«Компания АвиаТехСервис» является поставщиком и арендодателем башенных кранов с 2005 года. С нашей техникой построены почти все известные «высотки» Украины.

За успехом ООО «Компания АвиаТехСервис» стоит профессионализм моей команды! И, конечно, технологии.



Юрий Сарана и мистер Ши.
Посещение завода-изготовителя



ООО «Компания АвиаТехСервис»
тел. 393-09-79, 454-13-90
e-mail: office@ats-cranes.com.ua
www.ats-cranes.com.ua



ХИМИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ СВОЙСТВ БЕТОНА

Защита бетона от воздействия агрессивных факторов является важным вопросом обеспечения надежности конструкций. Ведь бетон в качестве строительного материала не имеет границ по своему применению. В то же время всевозможные воздействия вызывают постепенное разрушение материала. Поэтому наблюдается постоянный интерес производителей бетона к новым продуктам, позволяющим улучшить его свойства.

**ДОСТУПНО ТОЛЬКО
В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ**

ДОСТУПНО ТОЛЬКО В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ

РЕКЛАМА

ИННОВАЦИИ В ОБРАБОТКЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ

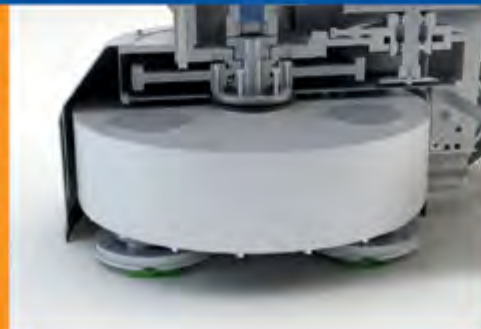


ПОЛНЫЙ СПЕКТР ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТИ

ОДНОДИСКОВАЯ ШЛИФОВКА



ТРЕХДИСКОВАЯ ШЛИФОВКА



ДРОВЕСТРУЙНАЯ ОБРАБОТКА



ФРЕЗЕРОВАНИЕ



ООО «БЛАСТРАК УКРАИНА»
БУЛ. НЕЗАВИСИМОСТИ, 14/21
07400, Г.БРОВАРЫ, УКРАИНА

ТЕЛ.: +38 044 222 51 28
ФАКС: +38 044 277 98 29
МОБ.: +38 067 507 53 24

WWW.BLASTRAC.COM.UA • INFO@BLASTRAC.COM.UA

ДОСТУПНО ТОЛЬКО
В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ

РЕКЛАМА



ПОЛИМЕРНЫЕ НАЛИВНЫЕ ПОЛЫ
промышленного и гражданского назначения






- производство полимерного материала
- **TM PoliBest** для наливных полов
- устройство полимерных наливных полов

- обеспыливание бетонных полов
- устройство химстойких полов
- ремонт старых напольных покрытий

НАШИ КЛИЕНТЫ

успешные, развивающиеся компании, которые
заботятся о прочной основе под ногами и колесами!

- ☐ +38 (093) 955 50 98
- ☐ +38 (067) 402 11 17
- ☐ +38 (099) 491 37 13

www.shah21.com.ua
shah21kiev@gmail.com

ДОСТУПНО ТОЛЬКО В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ

РЕКЛАМА



КЛС-Групп

Компания «КЛС – ГРУПП УКРАИНА» –
сертифицированный дилерский центр
ТМ «АНКОПЛАСТ» («Анкор ЛТД»)

- наливные полы
- полимерные покрытия
полов и стен

ООО «КЛС-Групп Украина»
Главный офис: г. Днепропетровск,
 пр-т. Гагарина, 74, оф. 103
Киевский офис: г. Киев,
 проспект Воссоединения, 7А

Телефоны: +38 (063) 616 70 80
 +38 (050) 514 78 15
 +38 (056) 790 01 65
Факс: +38 (056) 790 26 47
E-mail: klsgroup@yandex.ru
Сайт: klsgroup.dp.ua

ДОСТУПНО ТОЛЬКО
В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ



ПРОФЕССИОНАЛИЗМ В АЛМАЗАХ

Полный контроль над всеми процессами: с таким лозунгом компания Klingspor стала одним из лидирующих производителей инструментов для резки и шлифования. Теперь, компания в полном объеме использует свой опыт в области исследований и производства, глобальную дистрибьюторскую сеть, эффективное обслуживание и логистическую структуру для алмазных инструментов.

Исследования. Производство. Безопасность

В ассортименте продуктов Klingspor рядом с шлифовальными материалами теперь можно найти алмазные инструменты собственного производства, подходящие для всех распространенных видов использования и охватывающие в момент ввода на рынок более 40 продуктов и более 250 отдельных наименований.

Подразделение по исследованию и разработке алмазных инструментов в г. Хайгер (Германия), а также совершенно новое производство в г. Великие Мосты (Львовская обл., Украина), гарантируют идеальные свойства и высокое качество новых продуктов. Ультрасовременные машины, высококвалифицированный персонал, детальный контроль каждого этапа производства: от закупки сырья до изготовления и поставки клиенту — это те составляющие, которые обеспечивают стабильное качество продукции Klingspor.

Одним из главных преимуществ новых алмазных инструментов Klingspor является то, что они сертифицированы Организацией по безопасности абразивных материалов (Organisation for the Safety of Abrasives — oSa), а значит, обеспечивают максимальную безопасность в использовании.

Преимущества и ассортимент

В своем большом ассортименте алмазных инструментов Klingspor предлагает соответствующий инструмент для каждого наиболее используемого типа машин и для любого применения: на- и подземного строительства, дорожного строительства, кровельных работ, камнеобработки, для обработки всех минеральных материалов и могут использоваться на ручном электроинструменте, так и на стационарных станках.

Алмазные инструменты Klingspor доступны в трех линейках: SPECIAL, SUPRA, EXTRA и представлены дисками от 100 мм до 500 мм в диаметре.

SPECIAL. Линия 900 — высококачественный инструмент, предлагающий высокую производительность резки и долгий срок службы. Для тех, кому нужен инструмент работы на пике производительности и надежности даже при сложных условиях работы.

SUPRA. Линия 600 — профессиональный инструмент с исключительным соотношением цена-качество. Для пользователей, которым требуется алмазный инструмент, ежедневно обеспечивающий надежность и эффективность.

EXTRA. Линия 300 — фирменное качество по доступной цене. Для тех, кто ожидает от инструмента соответствия профессиональным стандартам, но не использует его постоянно.

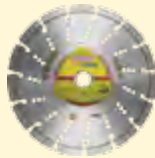
Более чем 100 лет Klingspor задает стандарты в технологии шлифования. На его предприятиях производится более 50 000 наименований продуктов, в частности из групп шлифовальных продуктов на основе режущих кругов, шлифовальных кругов и лепестковых кругов для различных видов применения. Свыше 36 производственных и торговых предприятий с более 2700 сотрудниками позволяют оперативно удовлетворять любые потребности региональных рынков и осуществлять техническую поддержку. Консультация предоставляется более 300 внешними сотрудниками, квалифицированными техническими специалистами и инженерами.



Алмазные диски имеют цветовую маркировку, для быстрого предоставления пользователю информации о наиболее подходящих материалах:

Асфальт	Плитка	Камень/ Огнеупорный	Бетон	Универсальный
Черный	Зеленый	Синий	Красный	Белый

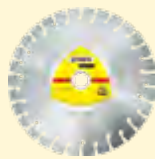
Важно отметить, что продуктовая линейка Klingspor не только способна удовлетворить потребности строительного рынка, но и имеет четкую направленность применения.



К примеру, для резки бетона с интенсивным использованием, был создан режущий диск DT 900 B (серии Special). Благодаря алмазной крошке с титановым покрытием этот диск идеально подходит для резки бетона, старого бетона и железобетона. Доступен в диаметре от 115 мм до 230 мм.



Алмазный отрезной круг DT 910 A Special идеально подходит для резки асфальта. При этом подходит для работы с песчаником, молилитными полами и бетоном. DT 910 A Special имеет хорошую производительность резания, чрезвычайно долгий срок службы, защитные сегменты для защиты диска. Высота сегментов — 12 мм, доступный диаметр — от 300 мм до 500 мм.



Универсальный режущий диск DT 600 U (серии Supra) подходит для широкого спектра применения: для резки строительных материалов, бетона и известкового песчаника. Данный диск — это отличное сочетание твердости и продолжительного срока службы по привлекательной цене. Он доступен в диаметре от 100 мм до 230 мм.

Новым ассортиментом алмазных инструментов Klingspor предлагает своим клиентам все из одних рук: начиная от разработки, производства и заканчивая продажей, логистикой и службой поддержки. А грамотная техническая консультация, доступность и короткие сроки поставки — преимущества клиентов Klingspor.

Клингспор ООО
ул. Львовская, 26
г. Великие Мосты
Львовская обл., Украина

Тел.: +38 032 242 92 00
Факс: +38 032 242 92 99
info@klingspor.ua



nordimpianti

Technology for Precast and Pressed Concrete Industry

НОВЫЙ УРОВЕНЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

После четырех лет успешного производства пустотных плит методом экструзии на технологическом оборудовании Nordimpianti известная украинская компания ПСГ «Ковальская» вновь отдала предпочтение своему проверенному партнеру, выбрав компанию Nordimpianti поставщиком второй технологической линии для изготовления преднапряженных пустотных плит перекрытия шириной 1100 мм и 1500 мм.

Второй комплект поставки является ярким подтверждением того, что итальянский производитель проявляет индивидуальный подход к каждому клиенту путем адаптации формующей машины под технические требования проекта. Промышленно-строительной группе «Ковальская» это хорошо известно.

Первая технологическая линия, поставленная компанией Nordimpianti в 2012 г., включает Экструдер мод. EVO E120 с комплектом формующих вставок для производства изделий высотой 220-320-400 и 500 мм. Линия насчитывает 5 производственных дорожек длиной 112 м. Официальное открытие состоялось 25 июня 2012 г.

Вторая технологическая линия, поставленная компанией Nordimpianti в 2016 г., была официально запущена в эксплуатацию 16 июня 2016 г. на заводе «Бетон Комплекс».

Комплект поставки включает 5 производственных дорожек длиной 112 м и шириной 1500 мм, универсальный Экструдер EVO E150, позволяющий изготавливать плиты шириной 1100 мм и 1500 мм с применением одной формующей вставки, машину очистки дорожек, пилу поперечного реза и оборудование для подъема и перемещения изделий. Возможность изготовления узких плит шириной меньше, чем

номинальная ширина дорожки на одном Экструдере является ноу-хау компании Nordimpianti. Благодаря простой регулировке боковых формообразователей и быстрой замене нескольких деталей клиент получил возможность производить изделия разной ширины на одной дорожке.

Производительность первой технологической линии по изготовлению пустотных плит перекрытия шириной 1200 мм составляет 850 м² в сутки. Новая технологическая линия по производству пустотных плит перекрытия шириной 1500 мм обеспечивает выпуск 1000-1150 м² в сутки. В настоящее время «Бетон Комплекс» может заформовать на каждой из двух технологических линий по 6-7 дорожек за 24 часа, при этом производственные мощности завода с учетом двух технологических линий достигают около 1850-2000 м² пустотной плиты перекрытия шириной 1200 мм и 1500 мм в сутки.

А/О «ЕвроБетон»
официальный представитель
компании Nordimpianti в Украине

+38 050 367-30-88
+38 050 422-35-75
+38 044 538-17-36
www.eurobeton.info

ВЫГОДНЫЕ ИННОВАЦИИ НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ В РАБОТЕ С БЕТОНОМ

Бетонная отрасль не стоит на месте: развиваются новые технологии, совершенствуются производственные линии, автоматизируются процессы. Эти изменения происходят не только на мировых и европейских предприятиях. Украинские производители также стараются идти в ногу со временем и модернизировать свои мощности. О том, как в Украине происходит процесс внедрения инноваций в сфере оборудования для работ с бетоном, на примере внедрения изготовления многопустотных плит перекрытия методом безопалубочного формирования, мы пообщались с Андреем Португальским, руководителем ЧАО «А/О ЕвроБетон».

ДОСТУПНО ТОЛЬКО
В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ

**ДОСТУПНО ТОЛЬКО
В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ**

**ДОСТУПНО ТОЛЬКО
В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ**

РЕКЛАМА



БЕТОН с доставкой
(097) 362-55-71

БЕТОНОНАСОСЫ
(098) 775-65-77

ТОВ «ВК СЕРВИС»
Украина, Киев,
Ул. Будиндустріи, 5
Тел.: (044) 361-82-36
Тел./факс: (044) 286-50-86
Продажа бетонов товарных
и растворов, ЖБИ с доставкой по
Киеву и Киевской области.
БЕТОНОНАСОСЫ (АБН, Стационарные
бетононасосы,
мобильные бетононасосы)
- подача бетона на расстояние.

**БЫСТРО
КАЧЕСТВЕННО
В СРОК**

РЫНОК ИЗВЕСТИ И ИЗВЕСТНЯКА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В УКРАИНЕ

Известь – наиболее экологичный строительный материал. И хотя крупнейшим потребителем извести является металлургическая отрасль промышленности, однако доля потребления строительной отраслью (строительные материалы) весьма существенна. Но, к сожалению, на отечественном рынке извести и известняка сложилась непростая ситуация в области добычи известняков и производства извести, вызванная как общими политико-экономическими факторами, так и отраслевыми особенностями локализации производства. Помимо прочего, в условиях перманентного подорожания энергоносителей, обострился вопрос эффективности производства и оптимизации себестоимости, решение которого требует дополнительного изучения и ознакомления с лучшим опытом передовых компаний.

ДОСТУПНО ТОЛЬКО
В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ

**ДОСТУПНО ТОЛЬКО
В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ**

ДОСТУПНО ТОЛЬКО
В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ

**ДОСТУПНО ТОЛЬКО
В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ**

ДОСТУПНО ТОЛЬКО
В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ

ДОСТУПНО ТОЛЬКО
В ПЛАТНОМ РЕЖИМЕ

РЕКЛАМА



**ТЕРНОПІЛЬСЬКИЙ
КАР'ЄР**

м. Тернопіль, вул. Піскова, 7
46011, Україна

(050) 442-89-08
(035) 224-32-71

rov@dubnoinvest.com
<http://karyer.limeindustry.in.ua>

**Якість.
Логістика.
Клієнт.**

www.miningworld.com.ua

miningworld
UKRAINE



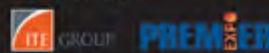
ConMac
Ukraine
Construction machinery

КиївЕкспоПлаза • Київ
12-14 жовтня



Міжнародна виставка-
експерт в галузі обладнання
і технологій з видобутку
корисних копалин

Організатори:



тел: (044) 496-86-45 (вн. 254)

Генеральний медіа-партнер:

3 1989 ГРУПА ВИДАНЬ

CAPITAL BUILD **КВН СТРАТЕЖИКА**

CONCRETE ASPHALT **БЕТОН АСФАЛЬТ**

SPECIAL EQUIPMENT **СІМЕЛІКА в СНУ**

SANPOL СИСТЕМНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБУСТРОЙСТВА БЕТОННЫХ ПОЛОВ
 ГРУППА КОМПАНИЙ www.sanpol.ua тел. (044) 499-82-94, (044) 209-42-45

Polyex Mesh
 Фибра и опалескучая современная армировка бетона

Системы профилей для обустройства информационных полов

АТС
БАШЕННЫЕ КРАНЫ – ПРОДАЖА, АРЕНДА
 ООО «Компания АвиаТехСервис»
 тел.: 38 (044) 499-14-44, 454-13-78
 e-mail: office@ats-cranes.com.ua
 www.ats-cranes.com.ua

Авиа БудСервис
 ПОЛНАЯ КОМПЛЕТАЦИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ
 ООО «АвиаБудСервис»
 03680 г. Киев, бул. Ивана Лепсе, 8, корп. 59/4, тел.: 38 (044) 490-77-16

Группа компаний ООО «АвиаБудСервис», ООО «Компания «АвиаТехСервис»

SOOSAN HEAVY INDUSTRIES Co
 ООО «Корт Киев» – эксклюзивный дистрибьютор

- ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МОЛОТЫ
- ДЕМОНТАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
- КРАНЫ-МАНИПУЛЯТОРЫ

02099, Украина
 Бульвар Шевченка, Д.оф. 309
 Тел.: +38 (044) 369 54 60
 Факс: +38 (044) 369 54 61
 E-mail: info@soosan.ua
 www.soosan.com.ua

МІНЕРАЛ
 Наша продукция: каолин вторинний, глина вагнетрива, глина бентонітова, пісок

вул. Кар'єрна, 28
 м. Пологів, 70600, Україна
 Тел.: +380 6165 22308
 Факс: +380 6165 23436
 referent@mineral.pology.net
 http://mineral.com.ua/

CRH www.crhukraine.com **З НАМИ БУДУТЬ ПРОФЕСІОНАЛИ**

ОБИРАЙТЕ ЦЕМЕНТ ВІД ВИРОБНИКА!

ТОВ «ВК СЕРВИС»
 Украина, Киев,
 ул. Будиндустрици, 5
 Тел.: (044) 361-82-36
 Тел./факс: (044) 286-50-86

Продажа бетонов товарных и растворов, ЖБИ с доставкой

БЕТОН с доставкой (067) 329-85-24

КУПИТЕ БУДМАТЕРІАЛИ БЕЗ ПОСЕРЕДНИКІВ
SHOP.KOVALSKA.COM

Новий інтернет-магазин ПСГ «Ковальська»

Краща ціна
 Широкий асортимент

Гарантована знижка*
до 10%
 першим 300 покупцям

КОВАЛЬСЬКА
 КОМП'ЮТЕРІЗАЦІЯ ПІДПРИЄМСТВА

KLС
 КЛС-Група

ООО «КЛС-Група»
 Главный офис: г. Днепрпетровск, пр-т. Гагарина, 74, оф. 103
 Киевский офис: г. Киев, проспект Воссоединения, 7А

Телефоны: +38 (063) 616 70 80
 +38 (050) 514 78 15
 +38 (056) 790 01 65
 Факс: +38 (056) 790 26 47
 E-mail: klsgroup@yandex.ru
 Сайт: klsgroup.dp.ua

ADANA CEMENTO
SUPER BEYAZ

www.adanacemento.com.ua
 www.adanacemento.com.tr

Цемент от ТМ Adana Cimento теперь и на рынке Украины

ТОВ «КЛІНГСПОР»
 Вул. Дніпська 2Б
 80074 м. Великі Мости
 Україна Тел.: +38 052 242 92 00
 Факс: +38 052 242 92 09
 E-mail: info@klingspor.ua
 www.klingspor.ua

Алмазні інструменти
 Розроблено в Німеччині. Виготовлено в Європі

Universum
Завод полимерных материалов

ООО «УНТЕК»
Украина., 04080. г.Киев
ул. Викентия Хвойки, 15/15
тел. +38 /044/ 201-49-03
сайт: www.untec.com.ua
e-mail: one@untec.com.ua

ПОЛИМЕРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ЭПОКСИДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ

РЕМОНТ И ЗАЩИТА БЕТОНА

ОГНЕЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ

ПОЛИМОНОВИНА, ППУ

КЛЕЯ И СВЯЗУЮЩИЕ

АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПОЛЫ

www.elkomix.com



ELKON

Адрес: Esentepe Mah. Gaztecedir Sitesi, Dergiler Sok. No:13 Sulu - İstanbul / TÜRKİYE
Адрес: 02068, г. Киев, ул. Е.Павлова, д.5, оф.267

Тел: +90 212 238 96 33
Факс: +90 212 274 63 10
Тел: +38 044 2299103
Моб: +38 093 7872637

E-mail: info@elkomix.com
Web: www.elkomix.com
E-mail: marketing@elkomix.com
Web: www.elko.com.ua



LAFARGE
Високоякісна цемента

ВИСОКОЯКІСНИЙ
ЩЕБІНЬ
від виробника

ТОВ "ККНК "Технобуд"
(044) 391 32 07
www.lafarge.ua

Продукція виробляється на спеціальному заводі з виробництва "Технобуд" (Фінляндія ш.б.).
Квадратний графітний нагрівач (Модель ш.б.) та Мобільно-кільцевий нагрівач (Модель ш.б.)

A member of
LafargeHolcim

ТК

**ТЕРНОПІЛЬСЬКИЙ
КАР'ЄР**

Якість. Логістика. Клієнт.

м. Тернопіль, вул. Піскова, 7 46011,
Україна
(050) 442-89-08
(035) 224-32-71
rov@dubnoinvest.com
<http://karyer.limeindustry.in.ua>

maema
MAEMA srl, Italy
+39 045 6305781
info@maema.it

Представительство в Украине:
А/О "Евробетон"
+38 050 367 30 88
info@simem.com.ua
ukrbeton@yahoo.com

СИСТЕМИ
ОБРАБОТКИ
ПОВЕРХНОСТИ
НАТУРАЛЬНОГО
КАМНЯ И БЕТОНА



ШАХХІ

ООО «ШАХ XXI»

ПОЛИМЕРНЫЕ НАЛИВНЫЕ ПОЛЫ
ПРОМЫШЛЕННОГО И ГРАЖДАНСКОГО
НАЗНАЧЕНИЯ

- производство полимерного материала TM PoliBest для наливных полов
- устройство полимерных наливных полов

+38 (093) 955 50 98 +38 (067) 402 11 17 +38 (099) 491 37 13
www.shah21.com.ua shah21kiiev@gmail.com

Стромат

БЕТОН
МІЦНІШЕ МІЦНОГО

044 369 33 99



СВ МЕК
Metso NW Rapid™
Crushing & screening plant

metso
exclusive distributor

поставщик дробильно-сортировочного оборудования и систем

Наша мета – це Ваш успіх!

Подразделение в Украине
вул. Свято-Миколаївська 60 Б
м. Кривий Ріг

тел.: 38 056 462 82 82
e-mail: info@mcesab.com
www.mcesab.com



НАШ СТАНДАРТ
ЦЕ ЯКІСТЬ

БЕТОН
від Ковальської



044 239 0770
beton.kovalska.com

BLASTRAC

ПОЛНЫЙ СПЕКТР ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТИ

ООО «БЛАСТРАК УКРАИНА»
БУЛ. НЕЗАВИСИМОСТІ, 14/21
07400, Г. БРОВАРЬ, УКРАЇНА

INFO@BLASTRAC.COM.UA
WWW.BLASTRAC.COM.UA

ТЕЛ.: +38 044 222 51 28
ФАКС: +38 044 277 98 29
МОБ.: +38 067 507 53 24