

СОСТАВ ДЛЯ ХОЛОДНОГО
ЦИНКОВАНИЯ «ГАЛЬВАНОЛ»®

с.14

№11
(217)
октябрь
2016

ТОЧКА ОПОРЫ



**АРТЕ ДИ ВИТА: МАГИЯ
РЕЛАКСАЦИИ И ВЫСОКИЕ
ТЕХНОЛОГИИ**

с.23



с.8

**КОЛОМЕНСКИМ
ВСЁ ПО ПЛЕЧУ**



с.28

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПОЛЫ
ДЛЯ УСПЕШНОГО
БИЗНЕСА**



с.24

**ЧИСТАЯ ВОДА
В КАЖДЫЙ ДОМ!**



с.7

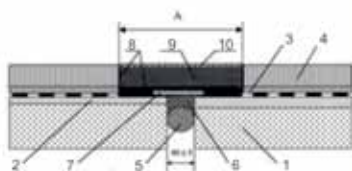
**«АКЗ»: КЕРАМЗИТ
ОТ ПРОФЕССИОНАЛОВ**

ГРУППА КОМПАНИЙ «ПРАС»

Группа Компаний «ПРАС» осуществляет производство, поставку, монтаж и ремонт деформационных швов на мостовых искусственных сооружениях и автомобильных дорогах.



В 2009 году компанией «ПРАС» была разработана бесшовная гидроизоляция ULTRAMAST – первая жидкая резина, произведенная в России и по российской технологии. Применение бесшовной напыляемой гидроизоляции «УЛЬТРАМАСТ» для ремонта кровель многоквартирных жилых домов решает задачи, поставленные в Федеральном законе о формировании федеральных и региональных программ капитального ремонта жилья. Благодаря этой технологии быстро и надёжно решаются задачи по капитальному ремонту кровель жилых домов с последующим гарантированным сроком эксплуатации до 30-40 лет, без дополнительных ремонтов и вложений.



1 – Ж/Б балка; 2 – выравнивающий слой; 3 – защитный слой; 4 – асфальтобетон; 5 – заполнитель зазора (включая пористая резина); 6 – мастика марки КОБ-190; 7 – металлический переключатель слит; 8 – обжимная гидроизоляция; 9 – органико-минеральная смесь; 10 – поверхностный слой.



В результате совместных исследований «ПРАС» и «СоюздорНИИ» была разработана и запатентована конструкция российского деформационного шва «ФОРМОШОВ», которая успешно применяется при строительстве и реконструкции мостовых сооружений. При разработке «ФОРМОШОВ» специалисты учли все особенности российского климата и получили материал «УЛЬТРАШОВ», который благодаря согласованной комбинации вязкоупругих качеств намного превосходит материалы, применяемые сегодня при устройстве швов данного типа. При устройстве деформационных швов «ФОРМОШОВ» задержка транспорта сведена до минимума. После завершения работ по устройству конструкции движение транспорта возможно уже через 4 часа.



Кроме того, в «ПРАС» можно приобрести бесшовную гидроизоляцию для мостов, дорог и транспортного строительства «УЛЬТРАМОСТ», главные преимущества которой:

- единое бесшовное покрытие;
- нанесение на любые поверхности любой геометрии, возможность высококачественного выполнения любых сопряжений гидроизоляции;
- высокая адгезия к любым основаниям (отрыв когезионный);
- содержание в составе масло- и бензостойких полимеров, что обязательно для транспортного строительства;
- минимальные сроки монтажа.



В каталог продукции «ПРАС» входят деформационные швы T.I.S. MBK для автомобильных мостов, эстакад и путепроводов, а также деформационные швы T.I.S. UNIBLOK для автомобильных мостов, эстакад, путепроводов, акведуков и паркингов.



МОСТОВОЙ МОДУЛЬНЫЙ ШОВ (ММШ)

Деформационные швы серии ММШ изготавливаются из высококачественных материалов, специально разработанных для эксплуатации в России.

Заказчиками компании являются такие крупные государственные и частные организации, как СП «ГОРМОСТ», ООО «Организатор», АО «Дальмостострой», ЗАО «Строй Мост Монтаж», аэропорты «Быково» и «Внуково», Уссурийский Мостоотряд, ЗАО «Тихоокеанская Мостовая Компания» и многие другие.

В НОМЕРЕ:

В НАШЕЙ ВЛАСТИ

3 **ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ**

На вопросы корреспондента журнала ТОЧКА ОПОРЫ отвечает Уполномоченный при Президенте РФ по делам строительства и ЖКХ, президент Национального агентства малоэтажного и коттеджного строительства Е.Л. Николаева, недавно вошедшая в состав Совета Национального объединения строителей («НОСТРОЙ»).

РЕСТАВРАЦИЯ

4 **РЕСТАВРАТОР – ЭТО БОЛЬШЕ, ЧЕМ ХУДОЖНИК И ИСТОРИК**

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ

6 **СОЗДАЮЩИЕ БЕЗУПРЕЧНЫЙ СТИЛЬ ДОМА**

8 **КОЛОМЕНСКИМ ВСЁ ПО ПЛЕЧУ**

Компания «Коломенские краски» – одна из тех, что даже в условиях экономического кризиса в стране продолжает развиваться и на радость потребителям пополнять линейку своей весьма востребованной продукции. Как ей это удаётся, поделился секретом с журналистом нашего издания руководитель компании Владимир Бураков.

10 **ООО ТК «МИР КРЕПЕЖА»: РОССИЙСКИМ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМ МЕТИЗОВ НУЖНО ПОТЕСНИТЬ ИМПОРТНУЮ ПРОДУКЦИЮ**



ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ | АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА

13 **ГК «ПРАС»: МЫ ГОТОВЫ ПРЕДЛОЖИТЬ НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ**

Проблема капитального ремонта жилых домов в России уже много лет будоражит умы представителей власти и простых граждан. До сих пор остаётся множество нерешённых вопросов, в первую очередь связанных с ремонтом крыш высотных зданий, которые требуют серьёзного, комплексного подхода. Выход предлагает группа компаний «ПРАС», которая разработала уникальную технологию производства гидроизоляционных материалов, в частности «жидкую резину».

14 **БОРЬБА С КОРРОЗИЕЙ + БОРЬБА С КОНТРАФАКТОМ = СОСТАВ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ЦИНКОВАНИЯ «ГАЛЬВАНОЛ®»** ООО «Научно-Производственный Центр Антикоррозионной Защиты» (ООО «НПЦАЗ») разработал, запатентовал и производит состав «ГАЛЬВАНОЛ®» – тонкоплёночное цинковое покрытие, эффективно защищающее чёрные металлы от коррозии, обладающее высокими защитными свойствами, высокой адгезией к металлическим поверхностям.

ГЕОДЕЗИЯ

19 **ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ – ВАЖНЕЙШАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ЛЮБОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

20 **ГК «СУПЕРТРЕСТ»: ЛИДЕР МОСКОВСКОГО РЕГИОНА ПО ПРОИЗВОДСТВУ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

Лучшие инновационные разработки в сфере кадастра, геодезии и технической инвентаризации предлагает ГК «Супертрест». Подробно о возможностях и достижениях этой структуры рассказал генеральный директор ГК «Супертрест» Григорий Косильников.

22 **ООО «ГЛАВГЕОПРОЕКТ»: ПРИЗНАННЫЙ ЭКСПЕРТ В ОБЛАСТИ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ**

ООО «Главгеопроект» является экспертом в области инженерных изысканий и предлагает полный спектр услуг в данном сегменте. Подробно о работе компании рассказал её руководитель Георгий Арутюнов.

БАСЕЙНЫ

23 **МАГИЯ РЕЛАКСАЦИИ И ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ**

КОММУНИКАЦИИ

24 **НПО «ГЕОСПЕЦСТРОЙ»: ЧИСТАЯ ВОДА В КАЖДЫЙ ДОМ!**

В последнее время владельцы дач и коттеджей всё чаще выбирают в качестве источника водоснабжения такое сложное инженерное сооружение, как скважина. Именно такие проекты реализует НПО «Геоспецстрой», о чём нам рассказала руководитель компании Юлия Варламова.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПОЛЫ | НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ

28 **ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПОЛЫ ДЛЯ УСПЕШНОГО БИЗНЕСА**

Одну из лидирующих позиций на рынке наливных полимерных покрытий уже долгое время удерживает немецкая компания «Силикал», применяющая современные технологии и качественное сырьё. О возможностях компании рассказал представитель «Силикал» в России Дмитрий Кислицын.

МЕРОПРИЯТИЯ

32 **В СЕВЕРНОЙ СТОЛИЦЕ ОБСУДИЛИ СТРАТЕГИЮ РАЗВИТИЯ СТРОЙКОМПЛЕКСА РОССИИ**

34 **ФРАНЦУЗСКИЙ БИЗНЕС ВЫБИРАЕТ РОССИЮ**

35 **В МОСКВЕ ПРОШЁЛ XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС «УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТЬЮ 2016 ОСЕНЬ»**

36 **АСУUS 2016 В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ: ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ ПОДЗЕМНОЙ УРБАНИЗАЦИИ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ОРГАНОВ ВЛАСТИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СООБЩЕСТВА**

43 **ОБЪЯВЛЕНИЯ**

43 **ПОДПИСКА**

44 **КАЛЕНДАРЬ ВЫСТАВОК**

ОЧЕРЕДНОЙ ЮБИЛЕЙ «ТЕХНОНИКОЛЬ»



Один из крупнейших международных производителей высококачественных строительных материалов – российская корпорация «ТехноНИКОЛЬ» 21 сентября 2016 года открыла в Рязани свой завод, который будет производить однокомпонентные полиуретановые монтажные пены. До этого компания располагала сорока девятью производственными площадками в шести странах мира (Россия, Белоруссия, Украина, Казахстан, Литва, Чехия, Италия), данное предприятие стало юбилейным пятидесятым. Помимо производственных площадок «ТехноНИКОЛЬ» располагает восемнадцатью учебными и пятью научными центрами, имеет двадцать одно представительство в семнадцати странах мира, штаб-квартиры корпорации расположены в России, Польше, Италии, Китае и Индии. Как отметил губернатор Рязанской области О.И. Ковалёв: «Создано ещё одно высокотехнологичное предприятие, которое будет производить крайне востребованную в строительстве продукцию. Корпорация «ТехноНИКОЛЬ» за годы работы в нашем регионе прочно заняла лидирующие позиции в сфере производства высококачественных, инновационных строительных материалов». В свою очередь президент «ТехноНИКОЛЬ» С.А. Колесников подчеркнул, что: «Компания всегда стремилась создать очень качественный продукт, поэтому технология была приобретена в Швейцарии». Также он сообщил, что высокотехнологичная линия монтажных пен, установленная на рязанском заводе, является одной из самых современных в России и Европе, её производительность – свыше 40 баллонов в минуту. «Очень важно, – добавил глава «ТехноНИКОЛЬ», – что мы смогли создать дополнительные рабочие места. Кроме того, на предприятии будет построен Научный центр, где в постоянном режиме будет вестись работа по улучшению функциональных свойств продуктов и разработке уникальных рецептур, что даст возможность гибко реагировать на запросы потребителей».

СТЕРЕОЭФФЕКТЫ ПОД ЗЕМЛЁЙ

Москомархитектура утвердила проект строительства станции метро, предусматривающий использование там стереоэффектов. Это будет станция «Говорово» Калининско-

Солнцевской линии, расположенная в районе Солнцево. Стереозффекты будут создаваться за счёт специального освещения потолка и колонн, расположенных в центре зала. Потолок планируется делать чёрный подвесной с изображением лабиринта, созданным за счёт установки контурных люминесцентных ламп. Свет от них будет отражаться от пола, облицованного гранитными плитами. При оформлении «Говорово» планируется использовать подсветку трёх цветов – жёлтого, белого и фиолетового. Потолок со стереоэффектом также сделают на станции «Боровское шоссе» в районе Ново-Переделкино. Саму станцию стилизуют под магистраль: насечки на потолке будут имитировать шоссе после дождя, а лампы – едущие с большой скоростью автомобили. Обе станции метро планируется открыть в 2017 году.

САМЫЕ СТОЙКИЕ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ



Компания «Металл Профиль» – ведущий производитель тонколистовых кровельных и стеновых материалов на территории России и СНГ, а также крупнейший отечественный производитель систем вентилируемых фасадов и сэндвич-панелей, решила провести испытания на коррозионную стойкость и продолжительность срока службы одного из своих продуктов. Речь идёт о трёхслойных сэндвич-панелях, разработанных в прошлом году и выпускаемых специально для применения на объектах разных сфер промышленности. Результаты этих испытаний, которые проводились в Национальном исследовательском технологическом университете «МИСиС», стали известны в первых числах октября 2016 года. Панели проверяли на стойкость перед самыми разнообразными условиями, действие на них переменных температур (от +60°С до – 60°С), жидкостей и соляного тумана. Согласно результатам, исследуемый материал отличается высокой стойкостью эксплуатационных и эстетических качеств. Срок службы данных сэндвич-панелей с защитно-декоративными покрытиями, применяемыми в облицовке ТСП, составляет 15-35 лет. Внутреннюю облицовку панелей Agrarium рекомендуют для применения в среднеагрессивной и агрессивной среде, срок их службы – около 15 лет. Внутренняя и наружная облицовка серии Industrium может применяться в среднеагрессивной и агрес-

сивной среде на промышленных объектах. Серию Sterilium можно применять на предприятиях с регулируемой средой и стерильными производствами.

В ПОМОЩЬ РОССИЙСКОМУ ФУТБОЛУ



Споры вокруг перехода Чемпионата России на систему «осень-весна» втянули в свою орбиту не только спортивное, но и строительное сообщество. Спортивные функционеры считают, что одна из главных причин неудачного выступления российских футболистов на международных турнирах – недостаточный практический опыт игры, который при таком графике попросту невозможно накопить из-за фактического отсутствия в России футбольных полей, обладающих необходимым качеством травяного покрытия в холодное время года. Традиционно для поддержания газона в игровом состоянии используется система, состоящая из теплового пункта, греющих элементов (трубопроводов) и пусковой автоматики, работающая по принципу водяных «тёплых полов». Специалисты компании REHAU – одного из поставщиков инженерных решений для российских футбольных арен – считают более целесообразным использовать именно её, а не часто рассматриваемые в качестве альтернативы электрические кабели, и предлагают свои устройства жидкостного отопления. Эксперты подсчитали, что данные устройства без учёта теплового пункта и автоматики стоят порядка 9 евро/м², то есть примерно столько же, сколько и прокладка электрического кабеля. Однако эксплуатационные расходы этих систем различаются кардинально: нагревать незамерзающий раствор и обслуживать трубы в среднем в 3,5 раза дешевле, нежели обогревать газон при помощи электрического кабеля. К тому же здесь следует учитывать аспект, связанный с безопасностью – в Европе известны случаи, когда из-за непрофессионального монтажа электрокабеля футболистов впоследствии било током. Экономический потенциал решений REHAU, позволяющих создать для игроков и болельщиков комфортные условия и тем самым повысить посещаемость матчей Чемпионата России, уже привлек внимание инвесторов и руководства ряда отечественных футбольных клубов.

ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ

На вопросы корреспондента журнала ТОЧКА ОПОРЫ отвечает Уполномоченный при Президенте РФ по делам строительства и ЖКХ, президент Национального агентства малоэтажного и коттеджного строительства Е.Л. Николаева, недавно вошедшая в состав Совета Национального объединения строителей («НОСТРОЙ»).

– Елена Леонидовна, позвольте вас процитировать: «В связи с принятием градостроительных поправок правила игры сильно изменились, и наша общая задача – помочь СРО пройти все необходимые процедуры для продолжения своей деятельности и сохранения темпов строительства в стране». Как именно вы намерены реализовать эту задачу?

– Изменения в градостроительном кодексе представители отрасли встретили со смешанными чувствами, хотя все понимают, что эти поправки необходимы: деятельность части саморегулируемых организаций фактически сводилась к выдаче юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям свидетельств о допуске к определённому виду работ, что привело к росту коммерциализации саморегулируемых организаций.

При проведении контрольно-надзорных мероприятий были выявлены многочисленные факты нарушений основных требований к саморегулируемым организациям, что и послужило основанием для принятия федерального закона, который направлен на дальнейшее совершенствование института саморегулирования в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства.

В целях снижения нагрузки на малые и средние предприятия, которые работают на субподряде у крупных строительных компаний, принято решение о том, что в СРО обязаны вступать только генподрядные организации. Законом созданы условия для повышения прозрачности сведений о размере компенсационных фондов и снижения рисков их утраты. Также для строительных компаний будет применяться региональный принцип формирования СРО, который

позволит усилить контроль над их деятельностью. Законом также регламентируются процедуры осуществления контроля саморегулируемой организацией над деятельностью своих членов, уточняется порядок формирования компенсационного фонда СРО, устанавливаются процедуры возмещения ущерба вследствие неисполнения или ненадлежащего исполнения членом СРО обязательств по договорам подряда.

Это лишь часть вопросов, которые будут решаться в соответствии с нормами 372-ФЗ. Все процедуры по приведению нормативных и иных актов СРО в соответствие с законом должны закончиться до 1 июля. Перед собой я поставила задачу приложить все усилия, чтобы члены «НОСТРОЙ» смогли преодолеть этот переходный период с наименьшими потерями и продолжили свою деятельность в соответствии с требованиями 372-ФЗ. Институт СРО – это один из наиболее эффективных механизмов регулирования отрасли. Совершенствование и развитие этого института, на мой взгляд, должно позитивно сказаться на эффективности строительной отрасли в нашей стране.

– Вас можно поздравить с избранием в члены Совета Национального объединения строителей, хотя это не более чем признание вашего авторитета и опыта. В чём будет заключаться ваша роль как члена Совета?

– К любой своей должности я отношусь со всей ответственностью и принимаю самое активное участие в жизни той организации, которая наделяет меня определённым статусом и соответствующими обязанностями. Так, например, в некоммерческом партнёрстве НАМИКС, которое я возглавляю в качестве президента, я не пропускаю ни одного заседания Координационного совета и регулярно общаюсь с его членами,

консультируя их по различным вопросам, связанным с деятельностью отрасли.

Что касается «НОСТРОЙ», я благодарна коллегам за оказанное доверие и вижу перед собой совершенно чёткий круг задач. В первую очередь, речь идёт о методической помощи. В бытность депутатом Госдумы я выступила автором целого ряда законопроектов, а потому хорошо понимаю принципы работы и вижу все подводные камни ответственного законодательства. Кроме того, я готова принять самое активное участие в формировании предложений по вопросам выработки государственной политики в области строительства, реконструкции и капитальных строений.

Как член Совета «НОСТРОЙ» я намерена оказывать всю необходимую методическую помощь по разъяснению текущего законодательства и разработке типовой документации, которая будет направлена членам строительного объединения.

– Тема ЖКХ стала притчей во языцех, её склоняют и спрагают кто во что горазд. Каким вам видится выход из создавшейся ситуации?

– «Склоняют», как вы говорите, потому что не видят, что ЖКХ – уже не «чёрная дыра», в которую государство бесконечно и безрезультатно вкладывает огромные средства. Принято множество важных решений – введено долгосрочное тарифное регулирование, приняты планы комплексного развития коммунальной инфраструктуры, усовершенствовано законодательство о концессионных соглашениях; рост платежей граждан урегулирован предельными индексами, создаётся ГИС ЖКХ.

Вместе с тем, конечно, в сфере не всё идеально – многие важные проблемы не решены. Самая глобальная из них – это отсутствие баланса интересов собственников

жилья, управляющих жилищным фондом и ресурсоснабжающих организаций; иными словами – не сформирован настоящий рынок, из-за чего существует множество проблем (хроническая цепочка неплатежей и задолженностей, отсутствие экономики управления). Есть и частные проблемы, которые следует решить в первую очередь – к примеру, разрушена система технического учёта (её нужно восстановить); не развиты более гибкие, чем концессии, механизмы ГЧП (я бы позволила создавать на основах ГЧП хотя бы новые объекты водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения); не распространены достоверные системы учёта коммунальных ресурсов (в этой части следует стремиться к максимальной компьютеризации и устранению человеческого фактора); по темпам строительства энергоэффективного жилья мы значительно отстаём от западных стран (соответственно, необходимы государственные программы стимулирования энергоэффективности). Думаю, это наиболее важные в настоящий момент направления работы.

– На недавнем Всероссийском совещании министр М. Минь сказал, что необходимо сконцентрировать усилия на организации в регионах разъяснительной работы по законодательным новеллам. Какие шаги предполагаются в этом направлении?

– Мне сложно говорить за действующего министра, но как член Совета Ассоциации «НОСТРОЙ» я готова принимать активное участие в данной работе. Мне регулярно приходится бывать в регионах и общаться с представителями отрасли. Если программа моих командировок наполнится специальными семинарами и разъяснениями законодательства, думаю, что все от этого только выиграют.

Беседовал Андрей Бурыгин

РЕСТАВРАТОР – ЭТО БОЛЬШЕ, ЧЕМ ХУДОЖНИК И ИСТОРИК

Возвращаясь к теме реставрации памятников истории и архитектуры, хотелось бы обратиться к положительным примерам. В нашей стране ещё остались скромные подвижники-реставраторы, которые в российской «глубинке» своим нелёгким трудом сохраняют и возрождают для нас историю и красоту Отчизны. К их числу с полным правом можно отнести директора Научно-производственной реставрационной мастерской (НПРМ) «Яблоко» Александра Станиславовича РЫБНИКОВА, принимавшего самое активное участие в восстановлении памятников Ростова Великого, Переславля-Залесского, Ярославля, Углича и других городов нашей необъятной Родины. В этом году мастерской исполняется ровно 25 лет, и наш журнал решил взглянуть, насколько лёгок был путь одной из самых заслуженных ответственных реставрационных компаний.



Александр Станиславович РЫБНИКОВ,
директор

НПРМ «Яблоко» смело можно назвать старейшей инженерной реставрационной мастерской в истории современной России. Она была основана в 1991 году и является правопреемником одного из подразделений государственной Ярославской специальной научно-реставрационной производственной мастерской (ЯСНРПМ). Сам Александр Станиславович приехал в посёлок Борисоглебский, где расположен знаменитый Ростовский Борисоглебский на Устье мужской монастырь, как научный руководитель от ЯСНРПМ, осуществляющий долгосрочный план восстановления всех находящихся на той территории памятников истории и культуры. К тому времени за плечами у Александра Станиславовича уже был успешный опыт реставрации памятников архитектуры в Ростове, Малых Солях, Угличе, Ярославле, Тутаеве, он был хорошо известен в профессиональных кругах. Когда Рыбников только начинал свою деятельность на реставрационной стезе, его смелые идеи по «выпрямлению» падающих колоколен старых храмов, в частности колокольни церкви Николы Мокрого в Ярославле, были одобрены реставраторами с мировыми именами. Александр Станиславович лично был знаком с легендарным Эммануилом Матвеевичем Генделем – крупнейшим советским специалистом по передвижке и выпрямлению зданий и технологическим реставрационных работ

– поскольку разрабатывая свой «метод Рыбникова», за консультацией обращался именно к нему. Но по сравнению с тем объёмом реставрационных работ, которые ему предстояло выполнить в Борисоглебском монастыре, весь предыдущий профессиональный опыт выглядел лишь разминкой перед реализацией самого масштабного проекта.

Реставрационные работы в монастыре начались с главной святыни – кельи Преподобного Иринарха Затворника. Восстановлению предшествовали длительные изыскательские работы. Александр Станиславович сам изучил то, что оставалось от построенной в XVII веке кельи, своими руками прощупал чудом сохранившуюся в одном месте кирпичную кладку и только после этого приступил к созданию проекта восстановления. Над реставрацией кельи работали не покладая рук, и уже в августе 1990 года в день памяти святых мучеников князей Бориса и Глеба архиепископ Ярославский и Ростовский Платон освятил её, полностью восстановленную в первоизданном виде. Одновременно с работой над кельей Рыбников начал подготовку к реставрации аварийной восточной стены монастыря, которая выходит на дорогу Ростов-Углич. Эта стена буквально падала, наклоняясь в год примерно на два-три сантиметра, что грозило скорому её разрушению. Было похоже, что изначально она строилась неграмотно, без каких-либо расчётов, интуитивно, да и качество кладки оставляло желать лучшего. Плохого качества были фундаменты, да и деревянные сваи основательно подгнили. Близость дороги вызывала вибрацию, а вековая помойка, расположившаяся прямо возле самой стены внутри монастыря,

приближала её разрушение с удвоенной скоростью. Реставраторы во главе с Рыбниковым начали с того, что убрали помойку и укрепили фундамент. А затем в течение двух последующих сезонов выправляли падающую стену. То, как её восстанавливали, потом назвали «методом Рыбникова». И этот метод прост, как всё гениальное, но, тем не менее, до его появления древние стены столь большой протяжённости не выправлялись. Были скептики, сомневающиеся в успехе предпринятого Александром Станиславовичем дела, но по окончании работ от их скептицизма и следа не осталось. Профессиональное сообщество архитекторов-реставраторов признало, что «метод Рыбникова» имеет «большую научную и практическую ценность для спасения российских памятников, большая часть которых находится в аварийном состоянии». Этот метод позже использовался «яблочниками» не раз, в том числе при восстановлении двух монастырей – Казанского в Ярославле и Преображенского в Москве.

К тому времени, когда стена была восстановлена полностью, мастерская, руководимая Рыбниковым, уже была негосударственной организацией, называлась реставрационной мастерской «Яблоко» и особой поддержки со стороны госструктур не имела. Времена тогда были такие, что не до реставрации памятников истории и архитектуры было. Но, несмотря на все трудности, мастерская самоотверженно продолжила начатое ЯСНРПМ дело. По мере ведения реставрационных работ в Борисоглебском монастыре расширялась её база. Со временем «Яблоко» обзавелось собственной техникой, сюда пришли работать на-стоя-

щие специалисты, как говорит Александр Станиславович, «Мастера с большой буквы М». С каждым годом рос поток предложений поработать на восстановлении того или иного объекта. В начале двухтысячных добрая слава о реставраторе Рыбникове и мастерской «Яблоко» разлетелась далеко за пределы Ярославской области, о них писали в столичных журналах и газетах, снимали телепередачи и даже известный художник Антон Стекольщикова писал с Александра Станиславовича портрет Дмитрия Донского.

Но и тогда всё было не так просто, как кажется на первый взгляд. На пути таланта всегда стоят те, кому чужие достижения не дают спокойно спать. Столкнувшись с необоснованной критикой и упреками в своей адрес и сотрудники НПРМ «Яблоко». То платит Рыбников своим мастерам, восстанавливающим храмы, больше, чем строителям, ремонтирующим сельскую школу. А это на взгляд чиновников глубоко неверно. То не у того изначально испросили разрешение на проведение работ, не так попросили благословения, мало молебнов в храме отстояли. То помимо стен и башен монастыря сотрудники мастерской ещё и для себя дома в «Городке реставраторов» строят. Вот что вспоминает о гонениях в те годы на А.С.Рыбникова и его мастерскую писатель-эколог Анатолий Грешневиков, который родом из тех же мест: «... когда Корнилов (глава местной администрации – от авт.), обещая финансовую помощь реставраторам, не выделит ни копейки, я вспомнил, как по проекту Рыбникова в Ярославле на берегах Волги и Которосли были возведены две известные беседки в стиле русского классицизма. Мы видим

эти беседки и не ведаем, что Рыбников – один из авторов их. Я вспомнил, как Рыбников начал реставрацию Толгского монастыря и за свой профессионализм, трудолюбие и честность получил именные часы губернатора... я вспомнил, как реставратор восстанавливал усадьбу Ганшиных в Переславле и заново отстроил часовню на родине Сергия Радонежского в Варницах.

Когда Корнилов прислал к Рыбникову комиссию, чтобы, очевидно, уличить его в приписках, а комиссия признала правоту реставраторов, я вспомнил, как ездил Рыбников на Украину за спецдокументами, а затем выпрямлял уникальные колокольни, как в сибирских лесах искал он крепкую балку под колокола на звоннице в Ростове Великом, нашёл лиственницу и перевесил Сыся в 32 тонны и другие колокола. Вспомнил, как в том же Ростове он реставрировал Часобитную башню и уникальный Успенский собор, спасая Белые палаты, а затем получил Патриаршую грамоту от Алексея II... я вспомнил, как Рыбников спасал памятники в Тутаеве и в моём родном Борисоглебе...».

Хорошо, когда есть кому отстоять честное имя Мастера. Ведь зачастую не просто так присылаются комиссии и ведутся разговоры о «необоснованной трате средств». Желающих перехватить заказы у Рыбникова всегда было достаточно. Но итоги его работы явно демонстрировали несостоятельность всех критических замечаний в адрес мастерской, поэтому и заказы сюда шли неизменно. Со временем мастерская «Яблоко» даже могла позволить себе выбирать, над чем интересно работать, а от чего можно отказаться. У самого А.С. Рыбникова принцип в выборе заказов всегда был один – он брался не за то, что в финансовом плане выгодно, а к чему душа лежит. И он сам, и его коллеги по мастерской «Яблоко» уверены, что отреставрировать можно всё, главное – захотеть. Поэтому порой и берутся за реставрацию объектов, которые, казалось, уже невозможно восстановить.

Но любой реставрационной работе предшествует исследовательская. Вот, например, в Ростовском районе Ярославской области в черте села Варницы



есть две церкви – Паисия и Уара и Воскресенская. Их тоже восстанавливала реставрационная мастерская «Яблоко», причём делала это только после проведения собственных научных изысканий и подготовки проектно-сметной документации. Хорошим подспорьем в этом для них стали рассказы местных старожилов, помнящих, как какими были обе церкви до революции 1917 года и фотографии из их семейных альбомов. На этих пожелтевших снимках помимо предков местных жителей можно было хорошо рассмотреть храмы, и в пору их расцвета, и в годы уничтожения. А.С. Рыбников сам приезжал к сельчанам на «консультации», а после завершения работ именно старожилы, пришедшие посмотреть, «что получилось», стали для мастеров НПРМ «Яблоко» «главной приёмной комиссией». Благо, то, какими храмы стали после работы реставраторов, местные жители одобрили.

Перечень восстановленных НПРМ «Яблоко» за эти 25 лет объектов настолько велик, что по ним можно составлять большой путеводитель для туристов. В него обязательно войдут пожарное депо конца XIX – начала XX веков и ансамбль жилых домов купцов братьев Урловых в селе Вятском, настоятельский корпус XVII века Фёдоровского монастыря в Переславле-Залесском, подворье Толгского монастыря церкви Толгской иконы Божией Матери в Рыбинске, комплексы памятников в Николо-Улейминского, Троице-Варницкого, Спасо-Яковлевского монастырях, объекты Ростовского кремля и многие другие замечательные памятники, которыми теперь с удовольствием любуются россияне и с меньшим удовольствием будут любоваться гости нашей страны.

Но «Яблоко» не только старые, почти полностью разрушенные объекты восстанавливает, по их

проектам и новые строят. В Ярославле по проекту борисоглебских реставраторов были выстроены часовня во имя иконы Божией Матери «Всех Скорбящих Радость» и часовня в память о Святейшем Патриархе Алексии II, в Болгарии – часовня во имя Божией Матери. В 10 км от знаменитого села Вятское на берегу древнего Шачебольского озера по эскизу А.С. Рыбникова и с благословения Митрополита Ярославского и Ростовского Пантелеимона была построена часовня-храм. И это не считая множества объектов гражданской застройки.

К сожалению, от нас ушло целое поколение инженеров-реставраторов. Их на всю Россию остались единицы. А.С. Рыбников – один из них. НПРМ «Яблоко» делает то, что мало кто кроме них может сделать. Александр Станиславович, будучи председателем Ярославской региональной организации Союза реставраторов России, постоянно выступает за то, что пора реставрировать саму реставрационную отрасль. Надо отходить от её коммерциализации, возвращать принцип живого творчества, а не доверять все проектные работы компьютеру. «Компьютер – это лишь помощник инженера-реставратора. Прежде, чем приступать к созданию проекта, он должен сам побывать на объекте, потрогать всё своими руками, поработать кисточкой и лопаткой. Инженер-реставратор должен быть одновременно и архитектором, и строителем, и историком, и исследователем. Только тогда он сможет привести в первозданный вид объект реставрации, когда изучит его вдоль и поперёк, всю его историю». Он считает, что готовить таких специалистов нужно как можно больше, но не так, как это делается сейчас. Молодой человек, решивший посвятить себя этому делу, должен любить и знать историю своей Родины, не бояться

трудностей, уметь работать не только головой, но и руками. Рыбников согласен с тем, что сейчас реставраторам нужны новые подходы и новые технологии, что есть хорошие, современные материалы по укреплению стен, гидроизоляции. Но он уверен, что какими бы хорошими ни были новые материалы, использовать их в реставрации нужно осторожно. Александр Станиславович и его соратники (именно «соратники», а не «сотрудники!») по мастерской «Яблоко» относятся к той когорте реставраторов, которые тонко чувствуют старину и для которых понятие красоты включают в себя не только цвет и правильность линий, но и воздействие на чувства и ощущения человека. Вот смотрит он, человек, на восстановленный купол колокольни храма Михаила Архангела в селе Архангельское Ярославской области, который восстановили мастера НПРМ «Яблоко», и чувствует, как радостью наполняется его душа. Значит, храм красив, не напрасно реставраторы над ним потрудились. Всеми сотрудниками «Яблока» и Александром Рыбниковым в частности движет любовь к русской культуре, бережное отношение к национальному достоянию, к отечественным святыням. Именно эти чувства подтолкнули их взяться за возведение часовни на родине Сергия Радонежского в Варницах, думать об установке памятного креста в тех местах, где погиб легендарный Иван Сусанин, поднимать стены в Борисоглебе и выпрямлять колокольни в Ярославле. Чтобы жил дух, чтобы не рухнула Россия.

ООО «Научно-производственная реставрационная мастерская «Яблоко»
152170, Ярославская обл., пос. Борисоглебский, ул. Советская, д. 9
тел./факс: 8 (48539) 21778
e-mail: nprm_yabloko@mail.ru

СОЗДАЮЩИЕ БЕЗУПРЕЧНЫЙ СТИЛЬ ДОМА

Люди всегда заботились не только об уюте и красоте внутреннего убранства, но и о внешнем виде своего жилища. А уж в наши дни, когда для многих вопрос внешнего вида стал гораздо важнее внутреннего содержания, отделке фасадов домов уделяется повышенное внимание. И не удивительно, что с момента появления винилового сайдинга на американском строительном рынке в начале 70-х годов прошлого века его популярность с каждым годом увеличивается. Сегодня он уже является самым востребованным фасадным отделочным материалом не только в Америке, но и в европейских странах.

В нашей стране первая панель ПВХ-сайдинга была выпущена в 1999 году компанией «Альта-Профиль», которая по праву считается пионером в области экструзионной промышленности России. Сегодня, в не самый лёгкий для российского строительного рынка период, этот производитель делает всё, чтобы его продукция строго соответствовала выбранному им девизу: «Альта-Профиль» – безупречный стиль вашего дома!».

Популярность продукции «Альта-Профиль» на отечественном строительном рынке совершенно не случайна, поскольку она идеально отвечает пожеланиям российского потребителя: высокое качество, доступная цена, удобство и лёгкость при монтаже.

Использование сайдинга вообще и фасадных панелей в частности – один из самых практичных и простых способов внешней отделки любых жилых, офисных, производственных, складских и других помещений. Срок службы, можно сказать, вечен, поскольку виниловый сайдинг почти не реагирует на воздействия окружающей среды, у него нет природных вредителей, он не гниёт, не ржавеет, при воздействии с огнём не горит, а плавится, не требует особого ухода, достаточно просто облить стены водой из шланга – и они как новые. Ассортимент – второй плюс ПВХ-сайдинга. Сегодня сайдинг и фасадные панели от ГК «Альта-Профиль» выглядят как камень, дерево, кирпич, малахит, кварцит и другие дорогостоящие материалы, созданные природой, но стоят в разы дешевле. Не говоря уж о том, что на их монтаж уходит гораздо меньше времени и сил, а значит и денег, чем на отделку тем же деревом или камнем.

Группа компаний «Альта-Профиль» выпускает самую разнообразную продукцию. Если изначально производство велось по трём направлениям: реечные потолки, МДФ, экструзия вагонки и первого сайдинга, то сейчас в линейку продукции входят виниловый, акриловый и вспененный сайдинг и множество других отделочных материалов из полимеров. С 2004 года «Альта-Профиль» выпускает литые фасадные панели (цокольный сайдинг). В

2009 году начинается изготовление водосточных систем из сверхпрочных полимеров. Для этого установлены 3 специальных термомпластавтомата. В 2014 году разработаны и запущены в производство дренажная система, декоративное уличное покрытие (газонные решётки), система крепления фасадов. Всё это производится исключительно из высококачественного сырья первичной обработки. Качество продукции компании «Альта-Профиль» подтверждено многочисленными сертификатами и восторженными отзывами потребителей. И во многом это заслуга талантливых учёных, сотрудников лабораторий ГК «Альта-Профиль», разработавших уникальные формулы пластика для производства, специальные красители, которые помогли значительно расширить цветовую гамму сайдинга «Альта-Профиль». Они неустанно трудятся над разработкой инновационных решений, главная цель которых – сделать материалы «Альта-Профиль» ещё лучше и доступнее. Здесь регулярно проводят тестирования продукции на устойчивость к резким температурным перепадам, свойственным капризному российскому климату, на ударопрочность, на стойкость цвета и многое другое, и всякий раз их результаты показывают полное соответствие требованиям ГОСТов и мировых стандартов.

На сегодняшний день компания «Альта-Профиль» представляет собой мощный холдинг, состоящий из трёх производственных площадок. Дилерская сеть охватывает всю Россию и ближнее зарубежье. Офис компании, расположенный в Бутово, обеспечивает бесперебойную работу всего комплекса и эффек-

тивное взаимодействие с клиентами и партнёрами.

В 2015 году компания в очередной раз приняла участие в Международной строительной и интерьерной выставке «Mosbuild», вызвав живой интерес у участников и посетителей, среди которых был и глава Минстроя РФ Михаил Александрович Мень. Во время

поверхности земельного участка от физического воздействия.

Кроме того, гостям выставки была продемонстрирована лёгкая и прочная дренажная система.

В 2016 году «Альта-Профиль» снова на «MosBuild» и, как всегда, представляет множество новинок, традиционную продукцию и интересную шоу-программу.



беседы с членом Совета директоров «Альта-Профиль» Валерием Сергеевичем Кулешом министр выразил уверенность в дальнейшем успешном развитии холдинга. А для посетителей выставки представители компании провели мастер-классы с элементами развлекательного шоу по монтажу новинок собственного производства. Одна из них – качественно новая система крепления фасадов из сверхпрочных полимеров, в которой предусмотрены фигурные профили для различных видов сайдинга. Вторая – декоративное уличное покрытие, представляющее собой решётку из отдельных ячеек, соединённых между собой, предназначенное быть не только элементом декора, но и защищать

С момента создания «Альта-Профиль» и по настоящее время выпущены сотни тысяч километров сайдинга, миллионы квадратных метров фасадных панелей, десятки тысяч километров водосточков. Сайдингом, произведённым за все годы существования компании, можно более 10 раз опоясать весь Земной шар! И это ли не лучший пример конкурентоспособности наших отечественных предприятий?!

Группа компаний «Альта-Профиль»
117216, г. Москва,
ул. Феодосийская, д. 1
тел.: 8 (800) 555 777 3
(многоканальный)
e-mail: mail@alta-profil.ru
www.altaprofil.ru

Шагрень.москва
 www.шагрень.москва
 Декоративные отделочные материалы

тел.: +7 (495) 544 7597 e-mail: 5447597@mail.ru
 МО, г. Люберцы, ул. Инициативная, д. 15



- ✓ АНТИВАНДАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
- ✓ УСТОЙЧИВО К ВОЗДЕЙСТВИЮ РАСТВОРОВ СОЛЕЙ
- ✓ ЛЕГКО НАНОСИТСЯ
- ✓ НЕ ЖЕЛТЕЕТ ОТ ВРЕМЕНИ И СВЕТА
- ✓ НАТУРАЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧНЫЙ И ПОЖАРОБЕЗОПАСНЫЙ МАТЕРИАЛ

ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА «ШАГРЕНЬ» – КАЧЕСТВЕННЫЙ И ДОЛГОВЕЧНЫЙ МАТЕРИАЛ.

Штукатурка «Шагрень» – красивый, универсальный и долговечный отделочный материал, состоящий из натуральных природных компонентов. Она применяется в различных типах зданий и сооружений из кирпича, бетона, камня, в монолитных конструкциях.

Большое преимущество материала – возможность создания антивандального покрытия. На поверхности невозможно рисовать маркером, карандашом или наклеить что-либо. Стены всегда остаются чистыми. Любые механические повреждения легко поддаются ремонту.

При нанесении штукатурки «Шагрень», «Шагрень фасадная» или «Короед» получается однородное покрытие с особым рисунком. Материал колеруется и можно получить абсолютно любой цвет, что по достоинству оценят профессиональные дизайнеры.

«Шагрень» легко наносится с помощью валика. Более быстрый и лучший способ нанесения – при помощи компрессора. Материал имеет акриловую основу. В течение 24-72 часов после нанесения, в зависимости от фактуры и толщины слоя, он высыхает. Применять декоративную штукатурку можно как для внешних, так и для внутренних отделочных работ.

Со временем поверхность не трескается и не выцветает.

География поставок – вся территория России, включая Крым. Доставка по Москве бесплатная при заказе от 3 тыс. кг. Меньшие объёмы – по согласованию. Сотрудничая с нами, вы получаете надёжного поставщика и гарантированное качество материала.

Заходите на сайт <http://www.шагрень.москва>, звоните, заказывайте!

 **Алексинский керамзитовый завод**

тел.: +7 (920) 7 555 555
 e-mail: promo@keramzit-aleksin.ru

ВЫГОДНЫЕ ЦЕНЫ, ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО, НАДЕЖНОСТЬ! www.керамзит-алексин.рф

 	 	
<p>КЕРАМЗИТ</p> <p>Алексинский керамзитовый завод осуществляет производство и продажу керамзита различных фракций. Керамзит является экологически чистым строительным материалом, который обладает хорошими показателями теплопроводности и звукоизоляции. ГОСТ 32497-2013</p>	<p>СУХАЯ ЗАСЫПКА</p> <p>Производим фасовку сухой засыпки в мешки 20 и 40 литров. Благодаря присущей огнестойкости сухая засыпка усиливает пожаробезопасность здания в целом. Данный материал устойчив к плесени и влаге. ГОСТ 32497-2013</p>	<p>КЕРАМЗИТОБЕТОННЫЕ БЛОКИ</p> <p>Производство строительных блоков: стеновые; перегородочные. ГОСТ 6133-99</p>
 <p>ПРОИЗВОДИМ</p>	 <p>ФАСУЕМ</p>	 <p>ДОСТАВЛЯЕМ</p>

301362, Тульская область, г. Алексин, ул. Набережная, д. 40а

КОЛОМЕНСКИМ ВСЁ ПО ПЛЕЧУ

Компания «Коломенские краски» – одна из тех, что даже в условиях экономического кризиса в стране продолжает развиваться и на радость потребителям пополнять линейку своей весьма востребованной продукции. Как ей это удаётся, поделился секретом с журналистом нашего издания руководитель компании Владимир Васильевич БУРАКОВ.

Основанная в 1992 году компания «Коломенские краски» уверенно прошла путь от продающей стройматериалы до производителя лакокрасочных материалов (ЛКМ). Сам Владимир Васильевич, вспоминая, как всё начиналось, говорит, что химией никогда особенно не увлекался, а в школе вообще не любил. Но в далёкие 90-е годы познакомился с представителями фирмы Bayer (ведущий мировой производитель ЛКМ), и один из них сказал ему: «Будешь заниматься красками – заболеешь химией на всю жизнь». Так оно и получилось.

Свою компанию В.В. Бураков создавал, как создают счастливые семьи: не без увлечённости, но всё тщательно обдумав; подбирая сотрудников, глядя не только на профессиональные навыки, но и на характер, сможет или не сможет человек влиться в коллектив, будет ли разделять общие цели, не боится ли трудностей.



Владимир Васильевич БУРАКОВ,
генеральный директор

– Я считаю, что малое предприятие способно жить только по принципам семьи, – объясняет Владимир Васильевич. – В нормальной семье нет «я», есть только «мы». Жизнь нашей компании строится, как жизнь семьи, со своим устоем, своими правилами общежития, своими традициями. Ну да, я глава этой семьи, у меня чуть больше прав при принятии решения и намного больше ответственность, чем у других сотрудников. Ответственность не только перед заказчиками и партнёрами, но и перед собственным коллективом. Я доверяю им, они – мне. В такой атмосфере работает с охотой, и продукция создаётся высокого качества, поскольку в производстве краски человеческий фактор – это 50% успеха.

У нас богатейший опыт производства красок, накопленный за 25 лет. Я его сейчас фильтрую,

систематизирую. Есть базовые рецептуры, которые вместе с собственными наработками и экспериментами дают нужный результат. Наша лаборатория – это всё равно что кухня для перво-классного ресторана – сердце и мозг производства. Для того чтобы добиться успеха, мы постарались оборудовать её на уровне мировых стандартов. И амбиции у работающих в ней девочек-технологов должны быть соответствующие. Я в них эти амбиции зажигаю. Когда по телевизору показывают ледовые поля с нашей краской или космодром «Восточный», где ответственные конструкции нашей краской покрашены, у Леночек (у нас в лаборатории две Лены работают, одна – Чиждова, вторая – Федоренко) глазки горят, они результатами своей работы гордятся. И их детки своими мамами гордятся, что они такую вот красоту, наши краски, делают.

Не трудно заметить, что на годы деятельности компании пришёлся не один экономический кризис, и понятно, что эти периоды истории стали для «Коломенских красок» серьёзным испытанием «семейных уз». Большинство «членов семьи» так здесь и остались, продолжают трудиться в компании, к ним ещё и новые сотрудники присоединились. Все вместе переживали и падения, и взлёты. Но последних всё же было больше. Вот, например, в этом 2016 году «Коломенские краски» получили свидетельство на товарный знак Ice Peak – символ уникальности выпускаемой здесь краски для льда. И это знаменательное событие не только для компании, но и для всей лакокрасочной промышленности России. Приятно осознавать, что именно эта компания из Коломны впервые создала отечественную ледовую краску, которая разрушила монополию канадских производителей такой продукции. Россия отныне не только родина великих достижений в ледовых видах спорта, но и родина Ice Peak – одной из лучших в мире красок для льда. Эта краска уже активно



используется на российских ледовых полях, два года назад её высокое качество отмечали все, кто так или иначе был связан с проходящим в Минске Чемпионатом Европы по хоккею, ведь на всех его ледовых площадках использовалась Ice Peak. В Казахстане, где в последние годы «игре настоящих мужчин» стали уделять повышенное внимание, эту краску тоже не обошли вниманием. Да и китайцы после принятия Китая в КХЛ серьёзно ею заинтересовались. Так что лидирующую позицию по выпуску красок для льда не только в России, Белоруссии и Казахстане, но и в Европе и Азии «Коломенские краски» однозначно уже заняли.

– В том, что эта краска у нас появилась, огромная заслуга доктора технических наук, профессора, чл. корреспондента Международной академии холода Галины Юрьевны Гончаровой, которая работает с нами уже несколько лет, – считает Владимир Васильевич. – Мы с ней даже ассоциацию «Наука и практика» создали: научная основа – знания, опыт и идеи Галины Юрьевны, практика – это наша компания. Будем не только Ice Peak продвигать, но и другие технологии.

Такие вот грандиозные планы у руководителя «Коломенских красок». И это в нынешней-то экономической ситуации в России! Неужели на этой компании она не сказывается? По мнению Владимира Васильевича, не очень, он даже видит положительные моменты в ней.

– Компания работает исключительно на нашего потребителя,

то есть под заказ. И вот эта самодостаточность позволяет нам выжить. Мы себя видим именно в импортозамещении. Люди наконец-то стали считать деньги, не хотят тратить с трудом заработанное только за импортный бренд. Что нам до сих пор мешает – это неверие в отечественного производителя. В то, что мы можем сделать что-то хорошее. Но рано или поздно эта вера возродится. И то, что у нашей компании, несмотря ни на что, растёт список постоянных заказчиков, внушает уверенность в этом. Люди видят, что наша продукция ни в чём не уступает импортной, но зато намного дешевле, и охотно её приобретают.

Не так давно появилось у компании новое направление деятельности – выпуск материалов для реставрации памятников архитектуры. Даже далёкие от реставрационной деятельности люди прекрасно понимают, насколько важную роль при воссоздании первоначального облика любого здания, особенно храмов, играет завершающий штрих – окрашивание фасада. От использованного для этого материала многое зависит, в том числе и то, как долго отреставрированное здание будет радовать нас своим внешним видом. В «Коломенских красках» разработали и стали выпускать именно такой инновационный продукт – уникальную реставрационную фасадную краску Restt-Shield на основе модифицированного жидкого калиевого стекла, акрилового латекса, пигментов и функциональных добавок. Впервые её использовали при реставрации и

воссоздании фасадов и интерьеров в Казанском женском монастыре, расположенном в деревне Кольчëво, недалеко от подмосковного Егорьевска. Данная краска обладает водоотталкивающими свойствами, способна пропускать водяные пары, не реагирует на резкие перепады температур, эффективно защищает поверхности от дымных газов, осадков и ультрафиолетовых лучей, обладает мощными антисептическими свойствами, что исключает образование плесени и грибка. Используется для покраски любых фасадов зданий и внутренних перегородок: бетонных, кирпичных, цементных и т. п.

этого акриловая краска «ФИНИШ всесезонная», предназначенная для фасадных и внутренних работ по бетонным, оштукатуренным, гипсовым и кирпичным поверхностям круглогодично. Она позволяет одновременно решить две задачи: сделать объект эстетически привлекательным и значительно увеличить срок его эксплуатации, будь то жилой дом, производственное сооружение или внутренние перегородки. Кроме того, эта краска обладает высокой адгезией к основанию, имеет ярко выраженный выравнивающий эффект и способна скрывать неровности и трещины на поверхности размером до 3 мм. При её нанесении

денсата. Эта краска изначально разрабатывалась с учётом того, что должна будет противостоять ветрам, дождям, граду, чтобы те не нанесли ущерб целостности фасада. Она делалась не просто в России, а для России, в большинстве регионов которой перепады температур, как среднесуточные, так и по году – самое обычное явление. Хотя и за пределами нашей Родины эта продукция «Коломенских красок» тоже скоро будет очень востребована, в этом можно не сомневаться.

Но вернёмся к реставрационным работам и использованию при них продукции компании «Коломенские краски». Помимо упомя-

Александр Нартов, работающий в авторской технике «кварцевая живопись». Любят работать коломенскими красками дизайнеры интерьеров. А эмалями по металлу «Меттпласт-Норд» охотно пользуются кузнецы из мастерской художественнойковки «Усадьба». Эти эмали входят в линейку быстросохнущих, антикоррозионных материалов на основе акриловых сополимеров Mettplast North и предполагают очень широкое использование, в том числе и в экстремальных условиях. Кузнецам из «Усадьбы» особенно понравилось качество данной продукции компании «Коломенские краски». Она быстро сохнет, может нано-



А вот при восстановлении знаменитой крепости XIV века в Изборске использовали белую известково-цементную краску, произведённую «Коломенскими красками». И даже после того, как разгорелся скандал вокруг реконструкции этой древнейшей в России крепости, единственный пункт, который не вызвал никаких сомнений и нареканий у специалистов – это целостность применения продукции компании «Коломенские краски». Коломенская известково-цементная краска полностью оправдала все ожидания: прошло четыре года с момента покраски ею объектов крепости, а они выглядят такими же белоснежными, как будто только вчера покрашены.

На сегодняшний день материалами, разработанными и выпускаемыми компанией «Коломенские краски» специально для реставрационных работ, окрашены около десятка соборов в Москве, Вологде, Коломне, Нижегородской области.

А ещё здесь выпускаются уникальные материалы для покраски фасадов современных зданий. Например, идеально подходит для

образуется ровное и равномерно окрашенное покрытие насыщенного цвета, которое останется таким не менее 15 лет. Расход материала достаточно невелик, что позволяет снизить затраты на проведение работ. Состав краски делает её устойчивой перед воспламенением и абсолютно безопасной в пожарном отношении. Она эффективно противостоит загрязнению, а специальные антибактериальные добавки образуют надёжный заслон образованию плесени и грибка. Ещё одним немаловажным преимуществом этого материала является длительный срок хранения: 36 месяцев в заводской упаковке и в прохладном месте.

Важнейшее свойство, которым должна обладать любая краска по бетону – способность сочетать в себе надёжную защиту от проникновения влаги в основание с высокой паропроницаемостью. Окрашиваемые поверхности необходимо сделать «дышащими», иначе скопление конденсата только ускорит разрушение материала. «ФИНИШ всесезонная» обладает нулевым поглощением влаги, но прекрасно пропускает пар, что на 100% гарантирует отсутствие кон-

нутых выше реставраторы сейчас стали использовать в своей работе силикатные и силикат – акриловые краски, выпускаемые этим производителем.

– Мы работаем с известной реставрационной мастерской, с мастером Дионисием, – продолжает свой рассказ Владимир Васильевич. – Он пробует наши краски для реставрации фресок на стенах храмов, и у него неплохо получается. Поэтому недавно было принято решение, что именно нашими красками, а не австрийскими или немецкими, которые в основном используются для таких работ, будет расписан один из храмов в Москве. В том, что такое решение было принято, немаловажную роль сыграли слова батюшки-настоятеля храма:

«Какое православие с немецкими красками! Если хотим возродить Россию, давайте делать это тем, что сделано в России».

Не только реставраторы разглядели удивительные свойства продукции «Коломенских красок», но и другие люди искусства. Акриловую краску экстра-класса «Финиш Сатин» использует для создания своих картин художник

сидеть при низких температурах, устойчива к коррозии и образует исключительно прочный защитный слой. Кроме того, эмаль «МЕТТ-ПЛАСТ-НОРД» гармонично смотрится на кованых изделиях, не скрывая, а подчёркивая их красоту и индивидуальность. «Коломенские краски» не только быстро выполняют все заказы «Усадьбы», подбирают нужные цвета, поставляют краски, но и предоставляют специальные условия оплаты. Недавно кузнецы поставили перед специалистами компании новую задачу – создать патину (средство искусственного старения металла) дляковки. Для дружной семьи «Коломенских красок» решить и эту задачу вполне по плечу, она и посложнее решала.

Материал подготовила
Лилия Золотарёва

ООО «Коломенские краски»
140411, МО, г. Коломна,
ул. Леваневского, д. 36
тел./факс: +7 (496) 612 2000
тел.: +7 (496) 612 1308
+7 (496) 612 5251
e-mail: k-kraski@yandex.ru
www.arguslk.ru

ООО ТК «МИР КРЕПЕЖА»: РОССИЙСКИМ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМ МЕТИЗОВ НУЖНО ПОТЕСНИТЬ ИМПОРТНУЮ ПРОДУКЦИЮ

Российским производителям метизов необходимо постоянно обновлять мощности и создавать новые, чтобы сохранить свои позиции на внутреннем рынке и потеснить импорт, ведь в связи с девальвацией рубля у потребителей всё-таки проснулся спрос на продукцию отечественного производства.

Общее потребление крепежа в России растёт в среднем на 7% ежегодно, в денежном выражении эта сумма превышает 250 млн долларов. Доля импортных изделий, в первую очередь из Китая, составляет порядка 50%, однако есть надежда, что удастся переломить эту тенденцию.

Одним из поставщиков российских метизов является ООО ТК «Мир крепежа». Клиентами компании являются ведущие производственные предприятия РФ и стран ближнего зарубежья. В беседе с корреспондентом журнала ТОЧКА ОПОРЫ генеральный директор ООО ТК «Мир крепежа» Татьяна Николаевна БОГДАНОВА рассказала о планах по дальнейшему развитию.



Татьяна Николаевна БОГДАНОВА,
генеральный директор

– Татьяна Николаевна, не секрет, что мировой метизный рынок – это очень большие деньги. А как обстоит ситуация в России, какие будущие тенденции в производстве крепежа?

– Полагаю, что у российского рынка очень большое будущее. К сожалению, пока только 25% кре-

конкуренцию, завоевать и увеличить нашу долю рынка.

Что касается новых тенденций, то я бы затронула такую область, как автомобильный крепеж. В чём перспективы? Например, в поставках оборудования для иномарок российской сборки. Ведь многие комплектующие для некоторых моделей уже давно производятся в нашей стране. Почему бы не наладить выпуск качественного крепежа для них?

У большинства наших автопроизводителей имеются серьёзные претензии к качеству россий-

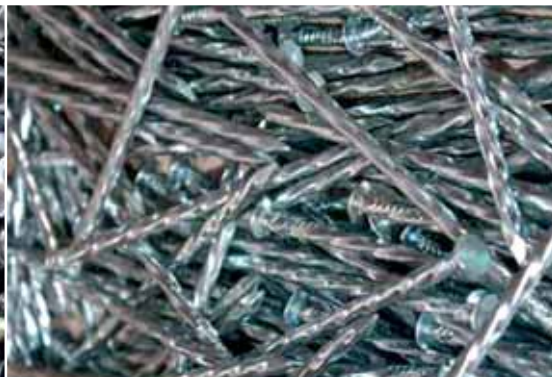
ской метизной продукции. В этой отрасли необходимо совершенствоваться, ведь понятно, что в процессе развития нашего автопрома вопрос поставок качественного крепежа встанет ещё острее.

– Вы реализуете российскую продукцию. Есть ли сложности, с учётом ситуации на рынке?

– Вы правы, наша компания уже очень давно распространяет российскую метизную продукцию. Более того, является лидером в этой сфере. Компания у нас гибкая, мы адекватно реагируем на все запросы времени. И если есть критические моменты, стараемся их тут же разрешить.

Если говорить конкретно, то мы можем реализовать от 1 кг метиза до нескольких тонн, если клиенту понадобится именно столько крепёжных изделий. У нас налажены надёжные связи с поставщиками, так что ограничений, по сути, нет. Мы предлагаем со склада в Москве широкий ассортимент крепёжных изделий и метизов марок А2 и А4 по лучшим ценам с доставкой во

– Нашими услугами часто пользуются строительные компании. Строительство – это всегда индивидуальный подход к достижению поставленной цели. Чертежи, проекты могут быть типовыми, стандартными, но обязательно наступит момент, когда потребуются какое-то особое крепление, которое не купишь в хозяйственном магазине. И вот здесь мы можем прийти на помощь. Заказчики обращаются к нам, мы к своим поставщикам, оговариваем с ними сроки, размер партии. Можем заказать крепёж по ГОСТ, бывает



пежа производится отечественными предприятиями, остальное – импорт. Сегодня Китай является мировым лидером по производству метизной продукции, в частности на Тайване сосредоточены крупнейшие предприятия. Понятно, что это исторически сложившаяся ситуация, но наши компании сейчас успешно объединяются в крупные холдинги. Думаю, что в ближайшем будущем российские производители смогут составить достойную

скою метизной продукции. В этой отрасли необходимо совершенствоваться, ведь понятно, что в процессе развития нашего автопрома вопрос поставок качественного крепежа встанет ещё острее.

– Вы реализуете российскую продукцию. Есть ли сложности, с учётом ситуации на рынке?

– Вы правы, наша компания уже очень давно распространяет российскую метизную продукцию. Более того, является лидером

многие города и регионы России. В целом, речь идёт более чем о 20 тысячах видах продукции самого высокого качества. При таком разнообразии даже самый требовательный заказчик найдёт то, что ему необходимо, включая любое сопутствующее оборудование – электроды, строительная химия, перчатки и многое другое.

– Давайте остановимся на строительных метизах. Что может предложить ваша компания?

такое, что стандарт есть, а изделие практически не выпускается, потому что оно почти не востребовано. А можем заказать крепёж, который надо изготовить по чертежам нашего клиента. К нам нередко обращаются уже на этапе возведения фундамента, заказывают фундаментные болты, анкерные болты, шпильки, самоанкирующиеся распорные болты, анкерные плиты всех видов. Частенько заказывают и хомуты для крепления труб.

Все эти изделия, выполненные на заказ, всегда точно соответствуют требованиям, предъявляемым заказчиками, после их установки выполняют ту функцию, которая им предназначалась. И потом, этого крепежа сделают ровно столько, сколько необходимо заказчику.

– Сейчас ещё очень много говорят о строительной химии, якобы, она скоро совсем вытеснит обычных металлических крепёж. Что вы думаете по этому поводу?

– Не думаю, что строительная химия совсем вытеснит болты, гайки, дюбели, шурупы и прочий крепёж, но она действительно всё больше захватывает наш рынок.

В определённой мере вся эта строительная химия тоже является крепёжным инструментом, если исходить из определения, что крепёж – это то, что соединяет две части в одну.

Кстати, герметики, строительную пену и различные клеи, пистолеты для их нанесения можно подобрать в нашем интернет-магазине «Мир крепежа», причём, приобретая там товар, клиент может быть уверен, что цена будет максимально демократичной, а качество – на самом высшем уровне.



ных областей промышленности. Увеличение складских площадей позволило гарантировать ТК «Мир крепежа» наличие у себя на складе крепёжной продукции самого высокого качества по доступной цене, наличие инструмента и строительной химии для решения любых задач в строительстве, электромонтаже, отделке и других работах. Широкий ассортимент, грамотный персонал, отлаженная система доставки и отгрузки – всё это предлага-

ем спросом перфорированный крепёж (уголки, пластины, монтажная лента / перфолента /, крепления балок, гвозди ершые, диск шипованный, гвоздевая пластина, крепления для стропил, анкерный уголок, уголки для бетона).

Также компания предлагает сварочные электроды: АНО-4, АНО-21, АНО-24, УОНИ-13/45, УОНИ-13/55, ОЗС-12, МР-3 из стали марки А2 – нержавеющая аустенитная (аналог отечественной стали 12Х18Н9Т) и А4 – кислото-

или этот товар ему просто уже не нужен, то он имеет право в течение 14 дней со дня его получения вернуть всё на склад компании. Для возврата достаточно связаться с персональным менеджером, который «ведёт» этого клиента, всё объяснить, потом привезти товар вместе с отгрузочными документами в любое удобное для себя время. Для юридических лиц необходима только накладная на возврат, а физическим – достаточно иметь при себе документ, удостоверяющий личность.

Но всё же, лучше для всех, когда возвратов нет. И чтобы свести их количество к минимуму, в ТК «Мир крепежа» работает слаженная команда. Менеджеры компании оказывают поддержку клиентам в реальном времени и проводят online консультации, в офисе компании можно посетить showroom, где сотрудники помогают потенциальным покупателям и заказчикам подобрать необходимые крепёжные изделия, инструмент и т. д. А ещё здесь есть дисконтные программы, сформирована система скидок, накопительные скидки, сезонные скидки, а также скидки на разовые покупки. Для клиентов, не имеющих складских площадей, действует предложение по хранению товара на складе компании «Мир



– И всё же главное место в ассортименте вашей продукции занимают метизы?

– Совершенно верно. Наша основная специализация – винты, шайбы, гайки, саморезы, болты, шпильки и так далее. За 14 лет ТК «Мир Крепежа» успела приобрести клиентов на всей территории России, от Калининграда до Владивостока, а это тысячи компаний. Среди них есть представители малого и среднего бизнеса, крупные предприятия из различ-

ных областей промышленности. А те в ответ дарят ей своё безграничное доверие.

Помимо метизов мы предлагаем: штифты, шпильки, стопорные кольца, саморезы по металлу, универсальные, самосверлящиеся (остроконечные, с полукруглой / потайной / цилиндрической / шестигранной головкой), заклёпки тяговые, цепи, тросы, такелажные изделия, хомуты.

По словам Татьяны Николаевны, по-прежнему пользуется

стойкая аустенитная (аналог отечественной стали 10Х17Н13М2Т).

Для поддержания доверия своих клиентов ТК «Мир крепежа» гарантирует наличие всей технической документации, качество продаваемой продукции, быстрое, качественное обслуживание и 100% гарантии приёма возврата. Случиться может всякое, и если заказчику вдруг не подошёл размер заказанного им заранее крепёжного изделия, цвет, внешний вид, другие параметры товара,

крепежа». В наше сложное время компания пошла даже на такую услугу, как система «Отсрочка платежа», отгрузка товара клиентам, работающим по этой системе, производится в течение суток с момента выставления счёта.

ООО ТК «Мир Крепежа»
125438, г. Москва,
ул. Прянишникова, стр. 37
тел.: +7 (495) 787 4053
e-mail: mva@mir-krepega.ru
www.mir-krepega.ru



ООО «МПО РИТА»
 121357, г. Москва, ул. Верейская, д. 8, корп. 1
 тел.: +7 (495) 443 1884, 443 6157, 443 7560
 e-mail: mail@rita.com.ru | www.rita.com.ru

РАЗРЯДНО-ИМПУЛЬСНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И АППАРАТЫ



- ▶ ГЛУБИННОЕ УПЛОТНЕНИЕ
- ▶ СВАЙНЫЕ ФУНДАМЕНТЫ
- ▶ АЛМАЗНОЕ БУРЕНИЕ
- ▶ ГРУНТОВЫЕ АНКЕРЫ
- ▶ ПОДПОРНЫЕ СТЕНЫ
- ▶ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ
- ▶ ЦЕМЕНТАЦИЯ

Фирма РИТА с 1991 года, используя разрядно-импульсные технологии, сооружает и усиливает фундаменты, берёт на себя проектирование и устройство свайных фундаментов зданий высотой до 200 м и уникальных зданий в сложных грунтовых условиях, памятников архитектуры, крепление котлованов до 20 м грунтовыми анкерами, в т. ч. с извлекаемыми тягами, выполняет глубинное компенсационное уплотнение грунтов, цементацию бутовой и кирпичной кладки, крепление бортов котлованов, подпорные стены и укрепляет откосы, а также разрабатывает и изготавливает генераторы импульсов тока, датчики контроля усилий в анкерных тягах.

ИНСТРУМЕНТЫ ПЛАНИРОВАНИЯ

Компания «БиНом» предоставляет услуги управленческого консультирования на основе анализа бизнес-процессов, услуги математического и имитационного моделирования.

Эффективная система планирования – наиболее востребованный раздел управленческого консультирования в строительстве.

Непосредственно планирование начинается с составления календарно-финансового плана, очерчивающего допустимые границы изменения денежных потоков по периодам. Планирование выполняемых работ осуществляется таким образом, чтобы финансовые результаты деятельности соответствовали границам, отражённым в календарно-финансовом плане. Определение физических объёмов позволяет составить план закупки ТМЦ, потребностей в машинах, механизмах и рабочей силе.

Наиболее уязвимым местом в системе планирования является сам процесс регулярного обновления итогов и корректировок плана. Грамотный бизнес-процесс подразумевает чёткое разделение уровней учёта и планирования по иерархии организационной структуры компании и простой процесс принятия решений на каждом этапе.

Необходимым элементом системы планирования являются структурированный документооборот, позволяющий автоматизировать консолидацию информации и однозначно задающий процесс планирования, а также показатели результативности, отражающие исполнение и качество процесса планирования, включённые в систему мотивации.

ООО «БиНом»
 191186, г. Санкт-Петербург, Невский пр., д. 22,
 тел.: +7 (812) 996 7202
 e-mail: info@binom-c.ru
 www.binom-c.ru

МОЗАИЧНЫЙ МИР

**МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ
 ДЛЯ ЛАНДШАФТА ИЗ БЕТОНА
 И МОЗАИКИ**

Представляем вашему вниманию новый материал – стеклянную оплавленную мозаику, которая не имеет аналогов в мире. Эта мозаика была разработана в нашей студии методом многочисленных проб, запекается в муфельной печи при высоких температурах и специальной обработке. Стеклянная мозаика толщиной 5 мм абсолютно гладкая и глянцевая, с широким спектром цветов.

Мы делаем из неё мозаичные панно и можем декорировать любую форму и практически любую поверхность – керамические мойки, акриловые и металлические ванны, шампунные и пластиковые вазоны, любые бетонные формы. Монтируем мозаику на двухкомпонентный клей и затираем затиркой для бассейнов. Таким образом, получается очень прочная поверхность, которую можно повредить только механическим путём большими усилиями.

Стоимость мозаичного панно с монтажом и материалом – **25 000 руб за 1 м²** в зависимости от размера модуля мозаики, рисунка и объёма.

Цена на малые архитектурные формы из бетона с металлическим каркасом и гидроизоляцией зависит от сложности формы и количества изделий. В работе используем только дорогие, качественные материалы и можем дать гарантию на долгие годы эксплуатации при любых погодных условиях.

Мы изготавливаем фигуры в мастерской, обкладываем мозаикой, привозим клиентам на объект и устанавливаем.

ГОТОВЫ ОБСУЖДАТЬ И РЕАЛИЗОВЫВАТЬ ЛЮБЫЕ ДИЗАЙНЕРСКИЕ ИДЕИ, УКРАШАТЬ МИР И РАДОВАТЬ ЛЮДЕЙ! ■■■■■■■■■■



«Мозаичный мир» 143081, МО, Одинцовский р-н, с. Юдино, 1-е Успенское ш., д. 1
 тел.: +7 (985) 760 6220, +7 (916) 130 7656 e-mail: am5015@ya.ru, 9165412121@mail.ru

МОЗАИЧНЫЙ-МИР.РФ

ГК «ПРАС»: МЫ ГОТОВЫ ПРЕДЛОЖИТЬ НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ

Проблема капитального ремонта жилых домов в России уже много лет будоражит умы представителей власти и простых граждан. Предпринимаются все возможные меры, в том числе и на законодательном уровне, чтобы урегулировать ситуацию в сфере ЖКХ. Однако до сих пор остаётся множество нерешённых вопросов, в первую очередь связанных с ремонтом крыш высотных зданий, которые требуют серьёзного, комплексного подхода.

Выход предлагает группа компаний «ПРАС», которая разработала уникальную технологию производства гидроизоляционных материалов, в частности, «ULTRAMAST». Благодаря применению данного материала быстро, качественно и надёжно решаются задачи по капитальному ремонту кровель жилых домов с последующим гарантированным сроком эксплуатации до 30–40 лет, без дополнительных вложений. О российской разработке корреспонденту журнала ТОЧКА ОПОРЫ рассказал основатель ГК «ПРАС» Андрей Викторович КЛИМОВ.

– Андрей Викторович, расскажите, пожалуйста, подробнее о вашей разработке. Правда ли, что предлагаемые технологии ремонта могут совершить переворот в строительной отрасли?

– Да, некоторые наши изобретения и разработки действительно могут заставить взглянуть на строительство и ремонт многоквартирных домов по-новому. Не хочу никого критиковать, но многие материалы, которые сегодня используются, уже давно устарели. Нужны более современные. Это нормально, ведь мир не стоит на месте, постоянно появляются новые идеи и технологии.

В 2009 году нашей компанией на базе Научно Исследовательского Института «СоюзДорНИИ» была разработана бесшовная напыляемая гидроизоляция «ULTRAMAST» или так называемая жидкая резина». Это полимерно-битумная композиция на водной основе, не содержащая растворителей, холодного нанесения, используемая для высококачественной гидроизоляции вертикальных и горизонтальных поверхностей.

В настоящее время производится в Московской области исключительно по российской технологии с использованием только высококачественного сырья западноевропейских производителей. Сырьё из Китая и Азии не используется принципиально. Продукция соответствует европейским требованиям качества ISO 9001:2001 (ГОСТ Р ИСО 9001-2001), а по техническим характеристикам отвечает требованиям ГОСТ 30693-2000 (Мастики кровельные и гидроизоляционные).

– В чём уникальность этого изобретения, где оно может применяться?

– Напыляемая бесшовная гидроизоляция «ULTRAMAST» применяется для защиты от проникновения воды и влаги фундаментов, подвалов и подземных сооружений, всех видов кровли, ремонта кровель любых видов, устройства «зелёных» эксплуатируемых кровель, искусственных водоёмов, полигонов ТБО и полигонов химических отходов.

Наносится на любую поверхность любой геометрии – методом холодного безвоздушного распыления, после нанесения образует эластичную прочную бесшовную мембрану. Обладает высокой адгезией к любому основанию (сталь, бетон, дерево), вне зависимости от его рельефа, не содержит швов, не огнеопасна, не имеет запаха, не содержит растворителей, обладает длительным сроком службы (до 50 лет).

Мы готовы предложить нашу разработку для Целевой Федеральной программы по ремонту многоквартирных домов. Кстати, по очень демократичным ценам, что позволит экономить бюджетные средства, так как искренне хотим решить проблему вечно текущих крыш – раз и навсегда!!!

– Расскажите о технологии нанесения и технических характеристиках покрытия?

– При нанесении на поверхность происходит моментальная полимеризация и сцепление на молекулярном уровне с поверхностью. Полимеризация происходит мгновенно при смешивании компонентов в «факеле», на поверхности основания. Нанесение производится при температуре не ниже +5 °С. Допускается

нанесение «ULTRAMAST» на влажное основание.

В отвердевшем состоянии покрытие из «жидкой резины» имеет высокую эластичность: удлинение более 1000% с высоким пределом прочности и восстановлением формы после растяжения до 95%. Это предотвращает отслаивание от поверхности вследствие циклических изменений температуры, давления воды, внешних воздействий. Благодаря тщательному подбору комплекса полимеров в отвердевшем состоянии гидроизоляционная система ULTRAMAST не становится хрупкой и ломкой при температуре окружающей среды минус 55 °С. Даже если специально проткнуть покрытие «ULTRAMAST», например, гвоздём, покрытие само восстановится (эффект самозалечивания) и проникновения влаги не будет!

Добавлю, что применение «ULTRAMAST» открывает новые возможности и перспективы как для строительных организаций и ремонтных бригад, так и для частных застройщиков, поскольку обеспечивает высокую производительность. Например, бригада из 2-ух человек за смену может произвести работы по гидроизоляции на площади от 600 м² до 1000 м². А стоимость сопоставима с покрытиями из широко применяемых «бюджетных» материалов, но по качеству и надёжности в разы превосходит их.

– Какая продукция вашей фирмы может представлять интерес для потребителей, помимо жидкой резины?

– Все наши разработки проводятся на базе научно-исследовательского института «СоюзДорНИИ». В результате такого сотрудниче-



ства специалистов «ПРАС» и «СоюзДорНИИ» появились разработки деформационных швов для мостового строительства, системы гидроизоляции транспортных сооружений и автомобильных дорог, огнезащитные составы и покрытия, также запатентовали и внедрена конструкция российского деформационного шва «ФОРМО-ШОВ», которая успешно применяется при строительстве и реконструкции мостовых сооружений.

– У вас, наверное, солидный список заказчиков?

– Нашими заказчиками являются крупные государственные и частные организации: СП «ГОРМОСТ», ООО «Организатор», АО «Дальмостстрой», ЗАО «Строй Мост Монтаж», Аэропорт «Быково», Аэропорт «Внуково», Уссурийский Мостоотряд, ЗАО «Тихоокеанская Мостовая Компания», «МОСТ-ВОСТОК», ПСО «КОСМОС», Skanska IKEA, РУСГИДРО и др.

Группа компаний «ПРАС»
143909, МО, г. Балашиха
ул. Солнечная д. 23, оф. 53
тел./факс: + 7 (495) 585 5253
+ 7 (903) 140 1984
+ 7 (495) 567 1002
e-mail: ultramast@mail.ru
www.ultramast.ru
www.мостоваязоляция.рф
www.mostizol.ru

БОРЬБА С КОРРОЗИЕЙ + БОРЬБА С КОНТРАФАКТОМ = СОСТАВ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ЦИНКОВАНИЯ «ГАЛЬВАНОЛ»®

ООО «Научно-Производственный Центр Антикоррозионной Защиты» (ООО «НПЦАЗ») разработал, запатентовал и производит состав «ГАЛЬВАНОЛ»® – тонкоплёночное цинковое покрытие, эффективно защищающее чёрные металлы от коррозии, обладающее высокими защитными свойствами, высокой адгезией к металлическим поверхностям.

Неоспоримые преимущества состава для холодного цинкования «ГАЛЬВАНОЛ»®: надёжно обеспечивает долговременную протекторную (катодную) защиту чёрных металлов, лёгок в применении (наносится любым методом, характерным для нанесения лакокрасочных покрытий: кистью, валиком, распылением и т. д.), быстрое высыхание (30 мин), нанесение при отрицательных температурах (–35 °С) и повышенной влажности, ремонтпригодность, продолжительный срок службы покрытия. Состав является однокомпонентным. Всё, что нужно – это подготовить поверхность, тщательно перемешать миксером и нанести любым удобным способом!

Состав «ГАЛЬВАНОЛ»® предназначен для антикоррозионной защиты наружных и внутренних поверхностей промышленного оборудования и металлических конструкций. Может применяться в таких областях, как промышленное и гражданское строительство, транспортное строительство, нефтегазовый комплекс, энергетика, объекты железных дорог и метрополитена, портовые и гидросооружения, автотранспорт.

Как отличить подделку «ГАЛЬВАНОЛ»®?

«GALVANOL»® и «ГАЛЬВАНОЛ»® – зарегистрированные торговые марки, принадлежащие ООО «НПЦАЗ». Компанией разработаны технические условия, получен каталожный лист, который внесён в реестр ФБУ «Ростест-Москва». На технические условия выдано экспертное заключение, на продукцию получен сертификат соответствия.

В последнее время в интернете появилось несколько похожих сайтов с названиями galvanol, но разными подозрительными доменами верхнего уровня (.com, .eu,

.org и т. д.), через которые идёт реализация контрафактной продукции. Название сайтов и схожий дизайн, а также предложение состава для холодного цинкования «ГАЛЬВАНОЛ»® вводит в заблуждение потребителей.

Чтобы не приобрести подделку, технические характеристики которой значительно уступают оригиналу, обращайтесь внимание

вообще без них! «ГАЛЬВАНОЛ»® в таре массой нетто 10 кг всегда выпускается в белых ведрах с белой крышкой. «ГАЛЬВАНОЛ»® в аэрозольных баллончиках и банках 2 кг выпускается с металлизированной этикеткой «под литографию». Также стоит обращать внимание на то, что пишется в счетах и отгрузочных документах. Любая надпись в них, кроме

росовестных производителей:

- дискредитируется авторитет отечественных и зарубежных предпринимателей;
- формируется теневой сектор экономики;
- официальные производители несут моральные и материальные потери;
- снижается лояльность потребителей к бренду;



на внешние признаки: на таре оригинальной продукции всегда указан производитель, его контакты, номер ТУ, способ применения, меры предосторожности. На крышке всегда печатается номер партии и дата изготовления. «ГАЛЬВАНОЛ»® в таре массой нетто 40 кг всегда выпускается в чёрных ведрах с литографией. Контрафактная продукция выпускается в синей таре массой нетто 38 кг с бумажными этикетками или

как «состав для холодного цинкования «ГАЛЬВАНОЛ»® должна сразустораживать.

Вред, наносимый подделками

Производство подделок – это масштабный и высокоприбыльный бизнес с разветвлёнными сетями поставщиков и реализаторов, построенный по принципу корпораций. В результате проникновения на потребительские рынки товаров недоб-

• здоровье и жизнь потребителей подвергаются риску.

Активизация производителей контрафакта наносит непоправимый урон развитию инновационных процессов – появление на рынке подделки какого-либо интеллектуально – ёмкого продукта вредит производителю оригинальной продукции, а порой – если производитель мелкий или средний – и вовсе губит его.

По прогнозам экспертов, количество поддельной продукции резко возрастёт в самом ближайшем будущем.

Масштаб проблемы в цифрах

Согласно данным Международной торговой палаты и исследованиям OECD (Организация экономического сотрудничества и развития – ОЭСР), всемирный рынок контрафактной и пиратской продукции составляет около \$860 млрд.

Россия занимает второе место в мире по производству контрафактной продукции. Как отметил начальник Главного управления экономической безопасности и противодействия коррупции МВД России Денис Сугробов на пресс-конференции в РБК организаторов форума «Антиконтрафакт-2012», ежегодный оборот поддельной продукции в РФ достигает 100 млрд рублей или \$3 млрд., т. е. порядка 20% всей продукции на российском рынке – подделка.

Решение

Проблема защиты товаров от подделки волнует общество на протяжении сотен лет. На текущий момент существует более 300 различных методов её решения. Однако до последнего времени ни в

одном из давно применяемых способов защиты не присутствовали все необходимые составляющие, среди которых удобство, быстрота и надёжность – критерии, лёгкие в основу разработки системы DAT. Именно эта система внедрена Научно-Производственным Центром Антискоррозийной Защиты для маркировки каждой единицы продукции.

Как работает система DAT

Система бренд-контроля DAT призвана обезопасить потребителя и добросовестного производителя от поддельной и контрафактной продукции. Система даёт возможность конечному покупателю распознать подделку, а следовательно, отказаться от её потребления.

Система бренд-контроля DAT решает эту задачу в режиме online. Система основана на маркировке каждой единицы товара и их упаковки DAT-кодами, скрытыми под защитным слоем или внутри упаковки. Именно этот код может проверить потребитель, купивший товар.

При проверке подлинности товара защитный слой стирается потребителем, и цифровой код проверяется через бесплатную SMS на номер 3888 или на сайте

www.3888.ru. Каждый DAT-код уникален и остаётся неизвестным до того момента, пока стикер или упаковка не вскрыты. В ответ на запрос потребителя сервер сразу же выдаёт информацию о наименовании товара и производителе:

- товар подлинный, если полученная от системы информация о наименовании и производителе совпадает с наименованием и производителем купленного товара;
- товар поддельный, если полученная от системы информация о наименовании и производителе не совпадает с наименованием и производителем купленного товара или номер DAT-стикера не зарегистрирован в системе.

В случае если система предоставляет информацию о неподлинности товара, покупатель может вернуть подделку в магазин и забрать деньги, а также обратиться с заявлением в правоохранительные органы, Роспотребнадзор или органы по защите прав потребителей.

Выгода

Заказчикам, которые хотят быть уверенными, что их объекты надёжно защищены, рекомендуем требовать с исполните-

лей работ распечатанный ответ системы о подлинности товара по каждой упаковочной единице, а именно: включить его в перечень обязательной сопроводительной документации при сдаче объекта наряду с сертификатами соответствия и паспортами качества. Обращаемся к добросовестным покупателям нашей продукции: внимательно смотрите на упаковку и в обязательном порядке проверяйте подлинность кода (ведь его наличие ещё не даёт гарантии, что товар оригинальный!) на сайте www.3888.ru или через SMS на номер 3888, получая ответ системы в режиме online. Среди покупателей, которые будут проверять на подлинность нашу продукцию, мы будем регулярно устраивать лотереи с розыгрышем ценных призов. Чем больше проверенных кодов, тем больше шансов на выигрыш!

ООО «Научно-Производственный Центр Антискоррозийной Защиты»
111622, г. Москва,
ул. Большая Косинская,
д. 27, оф. 304
тел.: 8 (800) 222 9462
+7 (495) 790 1966
e-mail: info@npcaz.ru
www.npcaz.ru
www.гальванол.рф





Мы одна из немногих компаний на российском строительном рынке, кто представляет передовую технологию бесшовной многокомпонентной гидроизоляции. Предлагаемая нами система по гидроизоляции – это высококачественное, антикоррозионное и что в настоящее время актуально, экологически безвредное многокомпонентное покрытие.

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ:

• ПЕНОПОЛИУРЕТАН ППУ

Нетоксичен, экологичен, не содержит органических растворителей, пластификаторов и катализаторов. Его преимущества – высокая механическая прочность, эластичность, химическая стойкость, гидролитическая устойчивость к агрессивным средам, длительный срок службы (30 лет) и сохранение функций теплоизоляции в течение всего эксплуатационного срока. Высокий уровень шумоизоляции и теплоизоляции обеспечивается благодаря монолитной структуре. ППУ слабогорючий и слабовоспламеняемый (Г1 по ГОСТ 30244, В2 по ГОСТ 30402). Температурная стойкость: от -150°C до +250°C.

Применяется для:

- теплоизоляции кровли, стен, перекрытий, фундамента, трубопровода;
- гидроизоляции кровли, пола, фундамента, трубопровода, различных строительных конструкций и оборудования;
- термоизоляции зданий, камер, оборудования;
- пароизоляции и звукоизоляции объектов различного назначения.

• НАПЫЛЯЕМОЕ ЭЛАСТОМЕРНОЕ ПОКРЫТИЕ НА ОСНОВЕ ПОЛИКАРБАМАТА (ПОЛИМОЧЕВИНЫ)

Бинарная высокорекреационная концепция в основе поликарбамида (полимочевины), подготовленная с целью нанесения эластомерного предохранительного возмещения с отличными изолирующими, противокоррозионными качествами, высокой долговечностью и стойкостью к автоматическим перегрузкам.

Основные сферы использования:

- гидротехнические и очистные постройки;
- бетонные и железные вместилища с целью созыва стоков, трубопроводы, искусственного происхождения водоёмы, каналы, туннели, силосы;
- резервуары и котлованы-отстойники;
- противодиффузионные экраны (покрытие котлованов);
- механическая и водоизоляционная охрана пеноуретановой термоизоляции;
- гидроизоляция оснований домов, путепроводов, мостов, портовых построек и т. д.;
- кровельные возмещения;
- внутреннее покрытие товарных вагонов, кузовов фрахтового автотранспорта и пр.

• НАТЛЕН-1

НАТЛЕН-1 – это особая смесь, в состав которой входит песок и всевозможные добавки.

Области применения – гидроизоляция стен, гидротехническое строительство, гидроизоляция каналов,

гидроизоляция плотин. Смесь при укладке создаёт экран, накрепко отстаивающий плоскость стенок бассейнов, плотин и иных сооружений, где располагается большой объём воды.

Многоцелевой водоизоляционный материал «НАТЛЕН» не токсичен, экологически чист, не имеет аналогов в мире. При его укладывании не появляются соединений, швов; он не содержит стыков. Температурная стойкость: от -50°C до +100°C. Устойчив к долгим химическим, биологическим, климатическим воздействиям, обладает неограниченным сроком службы.

• НАТЛЕН-2

Гидроизоляционная сухая смесь НАТЛЕН-2 предназначена для приготовления гидроизоляционной пасты, с помощью которой осуществляется ликвидация протечек в действующих инженерных конструкциях и сооружениях, создание противодиффузионных и гидроизоляционных устройств в промышленно-гражданском, гидротехническом строительстве методом нагнетания пасты в заобделочное пространство сооружения.

Сухая смесь НАТЛЕН-2 состоит из фракционных отобранных песков и водонабухающих добавок. Имеет устойчивое свойство набухания при многократном замачивании водой и высушивании. В герметичной таре приготовленная паста хранится неограниченное время. Сухая смесь НАТЛЕН-2 морозоустойчива.

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ – УЧЁТ И РЕГУЛИРОВАНИЕ

ООО «Теплоком-Сервис М» предлагает вашему вниманию широкий спектр энергосберегающего оборудования.

ТЕПЛОКОМ
СЕРВИС М



www.TEPLOCOM.MSK.ru

Направления деятельности ООО «Теплоком-Сервис М»:

- комплексные поставки оборудования для учёта и регулирования потребления тепла, воды, газа и сопутствующего оборудования;
- реализация комплексных программ энергосбережения в секторе ЖКХ, реализация региональных программ комплексного развития коммунальной инфраструктуры;
- установка и обслуживание оборудования учёта и управления потреблением всех видов энергетических ресурсов;
- внедрение и эксплуатация систем диспетчеризации;
- техническое обслуживание УУ, ремонт и поверка оборудования.

ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ПОСТАВЛЯЕМОЙ ПРОДУКЦИИ:

- ПРИБОРЫ для автоматизированного учёта энергоресурсов: теплосчётчики ТСК-7, ТСК-5, ТСК-9, ВИСТ, Логика, Карат и др.;
- автоматика, промышленные контроллеры и шкафы управления: промышленные контроллеры СПЕКОН, автоматика Данфосс и др.;
- АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ блочные индивидуальные тепловые пункты, снижающие затраты на теплопотребление здания на 20-40% за счёт погодного и суточного регулирования;
- трубопроводная регулирующая и запорная арматура.



АДФ КОМПАНИЯ АДФ

- ПОСТАВКА СВЕТОВОГО ОГРАЖДЕНИЯ ДЛЯ ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ
- ЗАГРАДИТЕЛЬНЫЕ ОГНИ ЗОМ
- СДЗО
- СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ
- БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ

ПРОИЗВОДСТВО | ПРОЕКТИРОВАНИЕ | МОНТАЖ | ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИЯ | СЕРВИС

ООО «КОМПАНИЯ АДФ» 111141, г. Москва, Зелёный пр-т, д. 3а
 тел: +7 (903) 725 9725, +7 (499) 550 1081 e-mail: 7259725@mail.ru

www.ADFCOM.ru

ООО «ПКФ «ЭКОТОН»

**20 лет лидерства в области производства профессиональных фонарей
 производственного и военного назначения!**

Предлагает:

ПРОЖЕКТОР ручной светодиодный «Экотон-8П»



преимущества: малый вес, габаритные размеры, возможность работы в условиях сильного дождя и даже под водой, литий-ионная аккумуляторная батарея, зарядное устройство 220 В или 12 В, высокая надёжность и ресурс работы.

Технические характеристики:

Освещённость, 1м, лк, не менее	20000
Ресурс светодиодной лампы, час	50000
Масса, кг	0,38
Время непрерывной работы без подзарядки аккумулятора, час	3
Степень защиты от внешних воздействий	IP65

Гарантийный срок эксплуатации2 года

СВЕТИЛЬНИК головной светодиодный «Экотон-7»



предназначен для работы в качестве индивидуального осветительного прибора на промышленных предприятиях и в быту, то есть везде, где нужны свободные руки, минимальные габариты и удобство в эксплуатации.

Технические характеристики:

Освещённость на расстоянии 1м, люкс	2000
Ресурс светодиодной лампы, час	50000
Время непрерывной работы, час	5
Масса, кг	0,21
Степень защиты от внешних воздействий	IP54

Гарантийный срок эксплуатации2 года

105064, г. Москва, Басманный тупик, д. 6а, оф. 202
 тел./факс: +7 (499) 262 6621 / 2097 / 5596

e-mail: mail@ecoton.ru
www.ecoton.ru



ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ – ВАЖНЕЙШАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ЛЮБОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Трудно переоценить важность труда геодезистов, особенно в сфере строительства и землепользования. Ведь полная и достоверная информация о земельных ресурсах, объектах недвижимости, правовых земельных отношениях позволяет органам исполнительной власти принимать взвешенные решения по развитию городских территорий и реализации социально ориентированных программ.

Все эти важные вопросы успешно решает ООО «Геодезия Строй Сервис», с 2012 года объединившая в своих рядах выпускников двух столичных вузов – Московского Государственного Университета Геодезии и Картографии (МИИГАиК) и Государственного Университета по Землеустройству (ГУЗ). Обладая современным геодезическим оборудованием и новейшим программным обеспечением, «Геодезия Строй Сервис» активно использует передовые технологии и предлагает услуги в области земельного кадастра, межевания, геодезических работ и оформления земель и участков.

В беседе с корреспондентом журнала ТОЧКА ОПОРЫ руководитель «Геодезия Строй Сервис» Юрий Александрович МИХАЙЛИН подробно рассказал о возможностях компании.

– Юрий Александрович, расскажите, пожалуйста, какие виды работ выполняет ваша компания?

– Мы можем выполнить любые геодезические и кадастровые работы в Дмитрове, Москве и Московской области. Также деятельность компании распространяется на соседние российские регионы. Высокое качество работ, выполняемых нашей фирмой, основывается на большом опыте и использовании технологичного современного оборудования, такого как системы спутникового позиционирования (GPS), электронные тахеометры и высокопроизводительное программное обеспечение.

Вот лишь неполный перечень наших услуг:

- геодезическая разбивочная основа для строительства;
- разбивочные работы в процессе строительства;
- геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений);
- исполнительная геодезическая съёмка;
- геодезические измерения деформаций, оснований конструкций зданий (сооружений) и их частей;
- фасадная съёмка зданий.

Мы работаем на рынке уже 8 лет, и могу смело заявить, что выполняем качественную работу по разумным ценам.

– Существуют ли какие-нибудь особенности геодезического сопровождения строительства?

– Использование единой геодезической координатной систе-

мы на объекте позволяет вести всю стройдокументацию в общем стандарте, избегая тем самым бюрократической неразберихи и появления досадных просчётов. Оформление исполнительных документов в таком виде необходимо и для последующего представления в органы профильного контроля.

Качественное геодезическое сопровождение предполагает закрепление за исполняющей компанией функции приёмки и контроля разбивочных операций, которые выполняют фирмы-субподрядчики. Оно способно ускорить рабочие процессы на любой из стадий строительства.

Очень важно, чтобы специалист находился непрерывно на стройобъекте. Это – обязательное условие для поддержания нормального хода работ и своевременного решения всех производственных нужд.

Также при геодезическом сопровождении строительства очень больших объектов желательно формирование специального отделения. На объектах меньшего масштаба возможно применение периодических выездов на место (по необходимости или при завершении каждого этапа), а также разовые работы.

– Очень часто люди сталкиваются с необходимостью провести межевание земельного участка. Оказываете ли вы подобные услуги?

– Конечно, оказываем.

Процесс межевания включает в себя следующие виды работ:

- выезд геодезиста;
- подготовка межевого плана;
- раздел земельного участка;
- объединение земельных участков;
- вынос границ земельного участка в натуру (на реальный объект).

скую съёмку для «Загорского оптико-механического завода» и «Лесозавода» в г. Дмитров.

Работали на «Балтийской трубопроводной системе-2». Проводили инвентаризацию опор ЛЭП для «Башкирской сетевой



Мы также можем оказать услугу по поставке объекта на кадастровый учёт.

– Вы упомянули, что ваша компания занимается проектированием домов?

– Наше проектное бюро занимается проектированием домов, дач, беседок, гаражей и бань. Мы можем создать любой проект с нуля, внести необходимые изменения. К услугам заказчиков наш каталог с различными вариантами строений из дерева или из камня.

– Расскажите, пожалуйста, о ваших наиболее крупных проектах.

– Мы проводили инженерно-геодезические изыскания для строительства Дмитровского контейнерного порта, топографиче-

ской компании». Осуществляли строительное проектирование коттеджного посёлка «Променад» и плановый контроль за строительством высотных зданий в Туле.

Надеемся, что у нас впереди ещё много интересных проектов!

Беседовала Мария Пшеничникова

ООО «Геодезия Строй Сервис»
141800, МО, г. Дмитров,
ул. Профессиональная, д. 4
(ТЦ «Юность»), оф. 305
для частных лиц:
тел.: +7 (905) 561 0998
для юридических лиц:
тел.: +7 (906) 062 5454
e-mail: geodeziya_servis@mail.ru
www.g-s-s.ru

ГК «СУПЕРТРЕСТ»: ЛИДЕР МОСКОВСКОГО РЕГИОНА ПО ПРОИЗВОДСТВУ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ

В условиях развивающегося рынка в России бизнес-сообщество, особенно строительные компании, очень заинтересовано в квалифицированных кадастровых специалистах, поскольку любой гражданин, приобретающий объекты капитального строительства, желает иметь исчерпывающую информацию о расположении, статусе, размерах и государственных гарантиях прав собственности. Актуальны кадастровые работы и для владельцев частной загородной собственности. Лучшие инновационные разработки в сфере кадастра, геодезии и технической инвентаризации предлагает ГК «Супертрест». Подробно о возможностях и достижениях этой структуры рассказал корреспонденту журнала ТОЧКА ОПОРЫ генеральный директор ГК «Супертрест» Григорий Геннадьевич КОСУЛЬНИКОВ.

– Григорий Геннадьевич, расскажите, пожалуйста, подробнее о вашей компании.

– Наша компания была создана в 2012 году, а с 2013 года мы приступили к оказанию услуг в области технической инвентаризации и кадастрового учёта на территории Москвы и Московской области. Без преувеличения могу сказать, что мы стали одними из пионеров этого рынка, поскольку 1 марта 2013 год вышло Постановление Правительства РФ, № 175 «Об установлении документа, необходимого для получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию», которое установило новые правила ввода здания в эксплуатацию.

Система ГАРАНТ:
<http://base.garant.ru/70326692/#ixzz4M0uLvObO>

Необходимым документом для этого стал Технический план, заменивший ранее выдававшийся БТИ Технический паспорт. Уже в апреле 2013 года мы заключили первый контракт. С тех пор многие крупные организации-застройщики стали нашими постоянными клиентами.

– А можно узнать, какие конкретно?

– Среди наших заказчиков такие гиганты, как «Мортон», «Мосфундаментстрой-6», «Мосстроймеханизация-5», «МР Групп», ГК ПИК, «Доналит», ГК «Премьер», «Актис-Строй».

Большая работа по постановке на кадастровый учёт различных объектов была проведена нами в Щербинке, Нахабино, Восточном Бутово, Щитниково, Ильинской слободе, Южном Кучино, Катюшках, Путилково, Завидном, жилых комплексах «Бутово-парк», «Солнцево-парк», «Жемчужина Балашихи», «Сакраменто».

Специалисты нашей компании выполняли различные про-

екты в районах посёлка Фабрика им. 1-го Мая, Северного Кучино, Митино Дальнее, Дрожжино 1 и 2, Леоновского парка, «Филиград», «Эко-Видное», а также в уникальном жилом комплексе на Михневской улице, д. 8, на 2750 квартир и 2750 машино-мест, который расположен в Восточном Бирюлево.

Если подвести итоги, то за всё время деятельности мы поставили на учёт свыше 2 млн квадратных метров жилья, более 500 км сетей. Мы действительно – одна из самых крупных организаций на рынке.

– Нам также известно, что в рамках группы компаний «Супертрест» вы создали уникальный испытательный центр. Расскажите, какие задачи будет выполнять новая структура?

– Да, действительно в 2015 году в целях диверсификации бизнеса был открыт Испытательный лабораторный центр «Стройэнергоконтроль». Этот центр проводит все виды исследований, необходимых для ввода объектов капитального строительства в эксплуатацию: энергоаудит, анализ воды, почвы, воздуха, измерения уровня шума и вибрации, микроклимата, а также уровня радиации.

Лабораторный комплекс получил государственную аккредитацию в Федеральной службе по аккредитации «Росаккредитация». Хочу сказать, что это единственный в России центр, услугами которого пользуются сегодня крупнейшие строительные компании. Он оснащён самым передовым и современным оборудованием. Мы не экономим на качестве наших исследований.

– Вы проделали огромную работу. А в чём основные преимущества вашей компании?

– У нас огромный опыт. В отличие от большинства компа-

ний, мы располагаем большим штатом квалифицированных специалистов. В нашей команде 25 инженеров, что позволяет выполнить любой объём работ в кратчайшие сроки и, что весьма немаловажно, за разумные деньги. Ещё одним нашим преимуществом является наличие новейшего оборудования и лицензионного программного обеспечения.

– А как вы оцениваете в целом состояние отрасли, в которой работаете? Какие основные проблемы, как с ними бороться? Каковы перспективы вашей компании?

– Основная проблема рынка – появление большого количества кадастровых компаний, многие из которых состоят всего из двух человек, при этом отсутствует нормальное оборудование, программное обеспечение. Много непрофессионалов, которые просто демпингуют. Это сильно осложняет работу серьёзных фирм, а в итоге страдает заказчик, который получает некомпетентные услуги.

Ухудшила ситуацию возможность получить аттестат кадастрового инженера по упрощённой схеме. Но сейчас мы видим, что идёт активное реформирование в сфере кадастровой деятельности. Ужесточили требования к кадастровому инженеру: обязательное вступление в СРО, наличие высшего образования по специальности или направлению подготовки, наличие опыта работы в качестве помощника кадастрового инженера не менее двух лет, обязательное внесение в ЕФР юридически значимых сведений о фактах деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и иных субъектов экономической деятельности. Таким образом, это приведёт к отсеиванию аттестованных кадастровых инже-



неров, которые не занимаются кадастровой деятельностью. В результате этого возникнет здоровая конкуренция, которая положительно повлияет на политику ценообразования в сфере кадастровых услуг.

Повлиял на деятельность нашей компании экономический кризис? Снизился объём работ, так как сократилось количество сделок на рынке недвижимости, уменьшилось количество возводимой недвижимости (вспомним про мораторий на новое строительство в Балашихе и в Королёве, а также планирование властей ограничить возведение жилья в г. Химки).

Тем не менее, мы надеемся, что ситуация нормализуется. Сейчас мы планируем расширять нашу деятельность путём внесения услуг в другие регионы (территориальная экспансия), намерены увеличить список предоставляемых услуг и активизировать работу с физическими лицами. У нас огромный потенциал!

ООО «Супертрест»
127495, г. Москва
Дмитровское ш., д. 163а, к. 2
тел.: +7 (495) 653 8320
e-mail: info@cadastre.su
www.supertrest.ru



ЗАО «УГТ-Холдинг» является крупнейшим поставщиком в Уральском Федеральном Округе геодезического, строительного, лабораторного и навигационного оборудования ведущих мировых производителей: Leica, Javad, Pentax, Topcon, Trimble, Nikon, Sokkia, YOM3, ZOM3, Foif, Nedo, CST/Berger, Bosch, Fisco, RedTrace, Geobox, Garmin и ПО для сопровождения геодезических работ: Credo и MapInfo.








ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ:

- комплексная поставка геодезических приборов, инструментов, программного обеспечения;
- комплексная поставка трассопоискового оборудования и приборов неразрушающего контроля;
- поставка лабораторного оборудования;
- оптовые поставки геодезического оборудования и аксессуаров к нему;
- проведение семинаров, консультаций, обучение клиентов работе с новыми приборами и программными комплексами;
- проведение топографо-геодезических, изыскательских работ;

- гарантийный и послегарантийный ремонт и сервисное обслуживание геодезических приборов отечественного и зарубежного производства;
- метрологическое освидетельствование;
- лизинг оборудования;
- Trade-in геодезического оборудования;
- аренда геодезического оборудования.

Приобретая оборудование у нас, вы получаете:

- БЕСПЛАТНЫЙ курс обучения;
- последующие бесплатные консультации специалистов;
- индивидуальный подход к каждому клиенту;
- гарантийное обслуживание от 1 года;

- послегарантийное обслуживание;
- метрологическое освидетельствование.

Среди постоянных клиентов ЗАО «УГТ-Холдинг» государственные и частные изыскательские и строительные организации, нефтяные компании, управления архитектуры, горнодобывающие предприятия, отделы изысканий проектных и научно-исследовательских институтов, земельные комитеты, департаменты и многие, многие другие.

ЗАО «УГТ-Холдинг» 620144, г. Екатеринбург, ул. Фурманова, д. 109
 тел./факс.: +7 (343) 210 9191, 210 9119, 210 9120, 8 (800) 250 8715 e-mail: mail@ugt-holding.ru

www.ugt.ur.ru
www.ugt-holding.com



WWW.GEODEZIYA-PRO.RU
 ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ, ТОПОГРАФИЧЕСКИЕ И КАДАСТРОВЫЕ РАБОТЫ



- стоимость на 20% ниже рыночной;
- бесплатный выезд специалиста в день обращения;
- пенсионерам скидка 10%.

**ОПЫТ РАБОТЫ БОЛЕЕ 12 ЛЕТ!
 БЕЗ ВЫХОДНЫХ И ПРАЗДНИКОВ!**

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

- самая низкая стоимость работ в Москве и МО
- наличный и безналичный расчёт
- работаем без предоплаты
- соответствие СНИП и ГОСТ
- опытные дипломированные специалисты

ПОЧЕМУ У НАС САМАЯ НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ РАБОТ?

- СВОЁ ОБОРУДОВАНИЕ
- СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
- ЭФФЕКТИВНЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И ЛОГИСТИКА

ООО «РУСГЕОТЕХ»
 123060, г. Москва, ул. Берзарина, д. 34, стр. 3, оф. 19
 тел.: +7 (495) 798 6155 e-mail: geodeziya-pro@yandex.ru

Компания ПНГео

геодезическое оборудование



ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



ГЕОПРИБОРЫ

• ПРОДАЖА • РЕМОНТ • АРЕНДА •





3D СКАНЕРЫ
GPS-ПРИЁМНИКИ
ТАХОМЕТРЫ
ТЕОДОЛИТЫ
НИВЕЛИРЫ

ДОСТУПНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ

тел.: +7 (495) 643 9596, 785 0119, 785 0120



www.pngeo.ru

ООО «ГЛАВГЕОПРОЕКТ»: ПРИЗНАННЫЙ ЭКСПЕРТ В ОБЛАСТИ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ

Изыскательные мероприятия – это основная, неотъемлемая часть всей совокупности строительных работ, независимо от степени сложности объекта. Они требуются уже на этапе проектирования будущей постройки для разработки в дальнейшем на их основе проектной и технической документации. Переоценить всю важность инженерных изысканий невозможно: от точного анализа природных и техногенных факторов зависит безопасность, долговечность, надёжность проектируемого сооружения.

ООО «Главгеопроект» является экспертом в области инженерных изысканий и предлагает полный спектр услуг в данном сегменте. Подробно о работе компании рассказал её руководитель Георгий Алексеевич АРУТЮНОВ в беседе с корреспондентом журнала ТОЧКА ОПОРЫ.

– Георгий Алексеевич, насколько широкий спектр услуг предоставляет ваша компания?

– Наша компания осуществляет полный комплекс инженерных изысканий для всестороннего и оперативного обследования различных территорий для проектирования и строительства. Все работы выполняются с применением оборудования последнего поколения и инновационных технологий, обеспечивающих высокую точность проводимых нами исследований.

В частности мы проводим:

- инженерно-геодезические изыскания, включающие в себя собственно геодезические и топографические исследования. Данный комплекс работ направлен на получение информации о рельефе и ситуации местности, служит основой как для проектирования, так и для проведения других видов изысканий и обследований. По результатам инженерно-геодезических изысканий выдаётся технический отчёт;
- инженерно-геологические изыскания для строительства, которые представляют собой комплексное исследование геологических особенностей участка. Полученные результаты анализируются, на их основе составляется техническое обоснование проекта. Без проведения данной работы недопустимо осуществление проектирования и строительства;
- инженерно-экологические исследования, которые требуются для обоснования строительства объекта с точки зрения экологической безопасности, уменьшения возможных неблагоприятных последствий для окружающей среды.



– Расскажите, пожалуйста, подробнее об экологических исследованиях, ведь сейчас очень серьёзное внимание при застройке уделяется именно этому аспекту.

– Цель инженерно-экологических изысканий – дать характеристику состоянию природной среды и сделать прогноз на её дальнейшие изменения под влиянием различных факторов.

К примеру, при выборе земельного участка под коттедж, многоквартирный дом или детский сад очень важно своевременно получить информацию о состоянии экологии на данной территории. Может оказаться, что земля непригодна для строительства, а проживание людей в этой зоне небезопасно.

В этом случае мы сможем быстро собрать информацию о состоянии грунта, определить химический состав воды в источниках, провести санитарные, микробиологические и прочие исследования.

Наша компания активно участвует в тендерах и выполняет работы для государственных проектов.

Мы осуществляем заказы и для юридических лиц, и для част-



ных клиентов. При этом число обращений к нам частных лиц неуклонно растёт, это говорит о том, что люди высоко оценивают важность проведения таких работ. Не стоит пренебрегать этим этапом строительства, поскольку недооценивание природных условий может привести к серьёзным последствиям!

– **Результаты работы ООО «Главгеопроект» наглядно демонстрируют, что вы занимаетесь регулярным анализом отраслевых инноваций.**

– Вы абсолютно правы. Работа без внедрения технических новшеств невозможна, ведь таким образом мы идём в ногу со временем, вносим заметный вклад в развитие будущего и предоставляем заказчикам продукт исключительного качества. Это не прихоть, а ключ к сохранению конкурентоспособности, путь к дальнейшему процветанию. Если компания останавливается на достигнутом, не двигаясь вперёд, а лишь закрепляя сегодняшние результаты, то она теряет способность к адаптации.

– **Поделитесь, в чём секрет успешного развития компании «Главгеопроект»?**

– Я могу выделить несколько главных критериев успеха

нашей компании. Это менеджмент, интеллектуальные ресурсы, материальная база и внедрение инноваций.

Правильно сбалансированный системный менеджмент незаменим для создания инженерных продуктов высокого качества при минимально возможных сроках.

В нашей компании работают настоящие профессионалы. Это лучшие инженеры, регулярно повышающие свою квалификацию. Профессионализм, трудолюбие и преданность своему делу – вот яркие черты всего коллектива и наши главные преимущества.

Мы используем в работе современную материально-техническую базу и располагаем собственным парком строительных машин и механизмов. Парк своевременно обновляется и дорабатывается нашими опытными специалистами.

– **Георгий Алексеевич, спасибо за интересную и содержательную беседу!**

ООО «Главгеопроект»
123456, г. Москва,
ул. Угрешская, д. 2, стр. 6
тел./факс: +7 (495) 215 5578
email: info@glavgp.ru
www.glavgp.ru

МАГИЯ РЕЛАКСАЦИИ И ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

Гидромассажные спа-бассейны – эксклюзивное изобретение, поставленное на службу человеку, техническая оснащённость, высокое качество массажа и тонизирующее воздействие которого дарят людям оздоровительный эффект и незабываемое удовольствие. Но поскольку они недавно появились на российском рынке, мало кто знает обо всех их замечательных качествах. Корреспонденту нашего издания о достоинствах спа-бассейнов рассказала управляющий партнёр компании «Арте Ди Вита» Ксения ЧИЖИКОВА.



Ксения ЧИЖИКОВА,
управляющий партнёр

– Ксения, «Арте Ди Вита» сама производит гидромассажные бассейны?

– Нет, мы являемся эксклюзивным дилером гидромассажных спа-бассейнов и бассейнов с противотоком чешской фабрики USSPA – это бассейны премиум-класса. Занимаемся их оптовой поставкой, продажей дилерам и партнёрам на юге России, в Крыму и Москве.

– Скажите, а кто в России покупает спа-бассейны?

– Спа-залы, фитнес-клубы, отели, частные покупатели, те, кто хочет комфорта и отдыха в интимной атмосфере собственного дома или собственного сада, несмотря на то, в какой климатической зоне живёт.

Владельцы спа-бассейнов имеют шанс оценить неповторимое наслаждение от купания под открытым небом, с массирующими всё тело струями тёплой воды в любую погоду, в том числе и в трескучие морозы. Не зря же многие наши сограждане считают полезными купания под открытым небом в холодное время года. Температура воды в спа-бассейне

всегда именно такой температуры, какой вы хотите её иметь. Летом освежающая, чтобы вам было приятно окунуться в прохладу, когда на улице стоит жара. Зимой воду можно нагреть до 40 °С. Причём, хочу отметить, спа-бассейны энергосберегающие и даже при ежедневном использовании ими в зимний период, несмотря на нагрев воды до указанной температуры, счета за потребляемую электроэнергию вас не разорят. Если бассейн не нужен для использования в течение месяца или двух, его можно перевести в режим «сна», буквально с мобильного приложения.

– А такое купание на самом деле имеет оздоровляющий эффект?

– Гидромассажные спа-бассейны – это одна из современных форм гидротерапии, которая издревле считается эффективнейшим методом лечения многих заболеваний. Это, наверное, самый приятный способ сохранения хорошей физической формы, не прибегая к особым нагрузкам. Физические упражнения в воде и плавание благотворно влияют на сердечно-сосудистую и опорно-двигательную системы, и благодаря этому они широко включаются в программы гидротерапии и реабилитации. Бонус от купания в спа-бассейне зимой под открытым небом – укрепление иммунной системы.

О том, сколько радости испытывают дети, купаясь в спа-бассейнах, как им нравятся щекочущие тело струйки тёплой воды, вероятно, не нужно долго рассказывать. Для детских забав спа-бассейн – идеальное место: абсолютно безопасно, приятно, полезно для здоровья.



– Подскажите, где лучше размещать гидромассажные спа-бассейны владельцам частных домов?

– Спа-бассейны идеально подходят для размещения в саду или на террасе. Но можно разместить его и в интерьере или в банной зоне дома.

Компания USSPA – первый в мире производитель, нашедший идеальное решение, как совместить термальный бассейн с гидромассажным, таким образом получился плавательный Спа XL + Комби Спа. Такое сочетание создаёт идеальную расслабляющую зону, сочетая активный отдых в плавательном бассейне с релакса-

цией в Спа-Комби. Несмотря на то, что плавательный Спа XL и Комби Спа прекрасно дополняют друг друга, они остаются независимыми друг от друга. Благодаря мощной технологии обоих продуктов вы можете позволить себе создать и сохранить холодную темпе-

ратуру воды для купания в плавательном Спа XL, имея «горячую ванну», подготовленную в Комби Спа. Идеальный набор с элегантным дизайном и удобные встроенные функции отвечают требованиям современных технологий.

Специалисты нашей компании всегда рады проконсультировать, помочь выбрать спа-бассейн для ваших потребностей, привезти к вам домой, смонтировать и запустить.

ООО «Арте Ди Вита»
тел.: +7 (495) 532 4849
+7 (978) 053 8898
e-mail: info@artedv.ru
www.usspa-adv.ru



НПО «ГЕОСПЕЦСТРОЙ»: ЧИСТАЯ ВОДА В КАЖДЫЙ ДОМ!

Наличие системы водоснабжения – одна из составляющих комфортного проживания в загородном доме. Централизованная подача воды осуществляется далеко не во всех населённых пунктах. Поэтому многим владельцам загородной недвижимости приходится самостоятельно заботиться об организации автономного водоснабжения.

В последнее время владельцы дач и коттеджей всё чаще выбирают в качестве источника водоснабжения скважину, имеющую ряд существенных преимуществ перед такими источниками воды, как шахтный колодец или поверхностный источник водоснабжения (реки, озера, водохранилища). Вместе с тем скважина – это сложное инженерное сооружение, грамотно выполнить которое могут только высококвалифицированные специалисты.

Именно такие проекты реализует НПО «Геоспецстрой». Обо всех тонкостях работы корреспонденту журнала ТОЧКА ОПОРЫ рассказала генеральный директор компании Юлия Юрьевна ВАРЛАМОВА.

– Юлия Юрьевна, расскажите, пожалуйста, как вы оцениваете ситуацию с водными ресурсами в Москве и Подмосковье?

– Положение дел с запасами пресной воды сложное. Недаром власти столько внимания уделяют сейчас охране и правильному использованию водных ресурсов. Проблема в том, что некоторые буровые компании в погоне за прибылью бурят скважины, используя некачественные материалы, с нарушением технологии процесса бурения, что негативно влияет на существующие запасы пресной воды и наносит непоправимый урон экологии.

– А как осуществляет процесс бурения скважин ваше предприятие?

– Много лет мы сотрудничаем с Российским Государственным Геологоразведочным Университетом и за время совместной работы накопили богатый опыт в области бурения скважин. В своём распоряжении мы имеем подробные карты залегания подземных вод, что значительно упрощает подготовку к процессу бурения. Также предварительно осуществляется проектирование и сметный расчёт на строительство водозабора. НПО «Геоспецстрой» работает только с проверенными производителями бурового оборудования и поставщиками используемых материалов.

Бурение скважины позволяет решить проблему хозяйственно-питьевого и бытового водоснабжения как небольшого загородного дома, так и целого коттеджного посёлка. Пробуренная скважина будет работать и обеспечивать вас



водой долгие годы, поэтому к выбору специалистов, предлагающих данную услугу, необходимо подходить очень тщательно. В НПО «Геоспецстрой» вы можете заказать полный комплекс услуг по обеспечению любых объектов современными системами водного инжиниринга.

Специалисты нашей компании помогут сделать ваш дом полностью автономным и комфортным для проживания, осуществляя комплексный подход к решению любых задач. На все виды выполненных работ распространяется гарантия. Также все работы выполняются специалистами одной компании, а значит, и ответственность за качество работ несёт единственный подрядчик.

– Как быстро вы сможете осуществить буровые работы?

– Наши специалисты помогут определиться с выбором конструкции скважины и способом бурения, принимая во внимание геологические и гидрогеологические условия предполагаемого района выполняемых работ, объёма водопотребления и необходимого водоподающего оборудования. География работ компании включает в себя не только московский регион (как один из самых перспек-

тивно развивающихся), но и всю территорию Российской Федерации. Все виды работ выполняем максимально быстро и всегда идём навстречу заказчикам, предлагая им гибкие и эффективные условия сотрудничества.

Производственная база компании насчитывает свыше 60 единиц спецтехники как российского, так и зарубежного производства. НПО «Геоспецстрой» постоянно модернизирует и внедряет новые технологии, что позволяет справляться с объектами любой сложности, будь то создание водозаборных узлов или же полный цикл водоподготовки для промышленных предприятий.

Многолетний опыт работы и большое количество успешно реализованных проектов позволили нам войти в число лидеров, предлагающих свои услуги в области бурения скважин. Любому нашему клиенту мы гарантируем высокое качество выполнения работ даже в самых сложных условиях. Все работы выполняются в соответствии с экологическими, санитарными и строительными нормами. Все поставляемые для производства материалы, оборудование и инвентарь имеют необходимые сертификаты соответствия и технические паспорта.

– А цены?

– Наши цены весьма демократичны. Расчёт стоимости объекта строительства формируется индивидуально, на основании проекта, технического задания и требований заказчика. Существует гибкая система скидок и регулярно проводятся различные акции.

Также осуществляем постгарантийное обслуживание скважин и предлагаем нашим заказчикам бесплатный экспресс-анализ воды сразу после бурения. При необходимости подберем и осуществим монтаж системы водоподготовки.

Чистая вода – это итог комплексной работы, выполненной специалистами нашей компании.

– Спасибо вам, Юлия Юрьевна, за интересную беседу!

Беседовала Мария Пшеничникова

НПО «Геоспецстрой»
117873, г. Москва
ул. Профсоюзная, д. 108
эт. 6, оф. 7-01
Научно-исследовательский
Институт вычислительных
комплексов (НИИВК)
тел.: +7 (495) 781 6262
e-mail: admin@geolog.ru
www.geolog.ru

Группа компаний «Альянс» – российская торгово-производственная компания, работающая на рынке профессиональных и бытовых климатических систем с 1998 года.

Мы предлагаем широкий ассортимент бытового и промышленного климатического оборудования, осуществляем проектирование и монтаж. Сервис, гарантия.

КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ:

сплит-системы; мобильные кондиционеры; мульти-сплит-системы; колонные кондиционеры; каналные кондиционеры; кассетные кондиционеры; напольно-потолочные кондиционеры; универсальные наружные блоки.



ПРОМЫШЛЕННОЕ КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ:

холодильные машины/тепловые насосы; фэнкойлы; крышные кондиционеры; стандартные гидромодули; VRF системы.



ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

электроконвекторы; тепловентиляторы; газовые обогреватели; инфракрасные обогреватели; электрические тепловые завесы; электрические тепловые пушки; газовые тепловые пушки; дизельные тепловые пушки; тёплый пол; терморегуляторы.



БЫТОВОЙ КЛИМАТ:

профессиональные и бытовые осушители воздуха для бассейнов, СПА-центров, спортивных учреждений; климатические комплексы, очистители воздуха, увлажнители воздуха, сушилки для рук.



ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

насосное оборудование; электрические водонагреватели.



ВЕНТИЛЯЦИЯ:

бытовые и компактные приточные установки; промышленные приточные установки.



СВЕТОТЕХНИКА:

освещение офисных помещений; освещение складских помещений; уличное и магистральное освещение; освещение торговых центров и витрин.



А ТАКЖЕ РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И МНОГОЕ ДРУГОЕ.

Мы постоянно совершенствуемся, расширяя товарные направления и модельный ряд.

Мы активно развиваем дилерскую сеть, предоставляя максимально благоприятные условия крупным оптовым клиентам.

Наша молодая энергичная команда готова выполнить для вас комплекс проектных, строительно-монтажных и пусконаладочных работ в любом указанном вами месте Московского региона. Мы также осуществляем поставку высокотехнологичного оборудования и материалов отечественного и импортного производства, берём на себя сдачу объекта, оформление документации во всех заинтересованных организациях (РОСТЕХНАДЗОР, МОЭК, ПОЖНАДЗОР, эксплуатирующие организации, ВОДОКАНАЛ и т. д.).

СТРОИТЕЛЬСТВО ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ И КОММУНИКАЦИЙ В МОСКВЕ И ПОДМОСКОВЬЕ



Приоритетным направлением нашей деятельности является выполнение следующих видов работ «под ключ»:

- монтаж ИТП, ЦТП;
- монтаж систем водоснабжения, отопления, вентиляции, водопровода, канализации;
- монтаж систем электроснабжения, автоматизации, диспетчеризации;
- монтаж систем пожаротушения и дымоудаления;
- строительство канализационных насосных станций;
- строительство наружных тепловых сетей, водопровода и канализации.

В нашей компании трудятся квалифицированные специалисты, не только осуществляющие прокладку инженерных сетей, но и отлично разбирающиеся в устройстве наружных инженерных сетей газопроводов, канализаций и т. д. В своей работе мы используем передовые современные технологии, специализированный инструмент, высококачественные комплектующие изделия и материалы, зарекомендовавшие себя с течением времени.

Все работы по строительству инженерных сетей ведутся в строгом соответствии с проектом и соответствующими нормами. Любые изменения согласовываются с заказчиком и сверяются с нормативными документами.

Мы гарантируем вам высокое качество работ и строгое соблюдение сроков их выполнения!



www.biiks.ru



**СПЕЦИАЛИСТЫ «БИИКС» СДЕЛАЮТ
ВАШ ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ ПОЛНОСТЬЮ АВТОНОМНЫМ
И КОМФОРТНЫМ ДЛЯ ПРОЖИВАНИЯ!**

БУРЕНИЕ СКВАЖИН НА ВОДУ – УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОТ БИИКС

Компания «БИИКС» сегодня – это большой штат высококвалифицированных специалистов, самые современные технологии прокладки или замены коммуникаций для обустройства территории загородного дома, коттеджа или дачи бестраншейными методами. В 2014-м году на основании многолетнего европейского опыта эксплуатации мы разработали самую совершенную автономную канализацию ПЕЛИКАН, в которой учтены все недостатки систем предыдущего поколения.



Одним из конкурентных преимуществ нашей компании является готовность к комплексному решению всех задач по обустройству автономных систем жизнеобеспечения загородного дома:

- водоснабжения, включая бурение скважины на воду, монтаж системы водоподачи и очистки воды;
- отопления на базе современных высокотехнологичных решений;
- отвода и очистки хозяйственно-бытовых стоков, нестандартные проектные и монтажные решения, доработка очистных установок применительно к данному объекту;
- алмазное бурение ж/б конструкций и фундаментов.

АВТОМАТИЗАЦИЯ ПАРКОВОК

АВТОМАТИЗАЦИЯ

ПАРКОВОК



LITE

PARK

- АВТОМАТИЗАЦИЯ ПАРКОВОК
- ПАРКОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ
- СИСТЕМЫ НАВИГАЦИИ НА ПАРКОВКЕ
- БОЛЛАРДЫ
- ПРОЕКТИРОВАНИЕ
- МОНТАЖ
- СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



ООО «ЛайтПарк» 127521, г. Москва, 8-й проезд Марьиной Рощи, д. 30
тел.: +7 (495) 743 2321 e-mail: info@litepark.ru

www.litepark.ru

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПОЛЫ ДЛЯ УСПЕШНОГО БИЗНЕСА

Современные промышленные полы не просто выполняют функцию покрытия. Они способны выдержать жёсткую нагрузку различных видов: механическую, транспортную, вибрационную, химическую, абразивную. Представляют собой прочную основу для промышленного оборудования, спецтранспорта, большого количества посетителей. Учитывая это, сфера их использования расширилась, в настоящее время такие полы используют в аэропортах, вокзалах, торговых и бизнес-центрах, складах, промышленных холодильниках, паркингах, гаражах. С учётом специфики подобных помещений создаются индивидуальные напольные покрытия.

Одну из лидирующих позиций на рынке наливных полимерных покрытий уже долгое время удерживает немецкая компания «Силикал», применяющая современные технологии и качественное сырьё.

Подробно о возможностях компании корреспонденту журнала ТОЧКА ОПОРЫ рассказал руководитель представительства «Силикал» в России Дмитрий Валерьевич КИСЛИЦЫН.

– Дмитрий Валерьевич, расскажите о технологии производства современных промышленных полов.

– Производство наливных полов с использованием новейших добавок позволяет создавать смеси, полностью готовые к работе на любом строительном объекте. Высокую износостойкость, прочность, надёжность и долговечность таких полов обеспечивают метилметакрилатные смолы, используемые в составе. В процессе укладки в полимерные покрытия добавляют и другие компоненты, обеспечивающие готовой поверхности разную фактуру, цвет и толщину.

– В чём преимущества покрытий Silikal?

– Прежде всего это:

- **Экологическая чистота.** Готовая, застывшая и обработанная поверхность абсолютно безопасна для жизни и здоровья людей. Данные покрытия могут применяться в пищевых, медицинских, общеобразовательных учреждениях.
- **Высокая стойкость к температурным и химическим воздействиям.** Полы могут использоваться в любых зданиях, в том числе на химических производствах, в автомастерских и других помещениях, где высока вероятность попадания на покрытие ядовитых и едких веществ. Поверхность отлично переносит как температурное, так и химическое воздействие.
- **Стойкость к механическим нагрузкам.** Если помещение или открытая площадка используется интенсивно, стандартные покрытия приходят в негодность за несколько месяцев. Наливные



полы Silikal в таких условиях способны прослужить не один год. Покрытие устойчиво и к истиранию, и к растрескиванию, и к интенсивным механическим воздействиям.

• **Простота обустройства.** Обустройство пола не займёт много времени. В отличие от эпоксидных, полиуретановых составов или составов на основе цемента, покрытия и полимербетоны марки «Силикал» застывают на несколько порядков быстрее, и уже через один-два часа после укладки покрытие полностью готово к эксплуатации. Даже при отрицательных температурах.

– А как насчёт внешнего вида?

– Мы можем предложить так называемые художественные полы, которые являются уникальными по дизайну и по прочности. Они украсят интерьер офиса и ресторана, конференц-зала и торгового помещения, приёмной, спортивного центра, детского сада или музея.

Проще говоря, в помещении, которому вы хотите придать свой собственный, неповторимый стиль, нужен всего лишь прочный серый бетонный пол. А покрытия Silikal легко «закроют» эту проблему.

Всего лишь через 1-2 часа вы получаете новый красивый пол. Если вы хотите, чтобы ваши

полы были яркими, жизнерадостными и довольно комфортными, то наши специалисты сделают это для вас.

– В каких отраслях промышленности может применяться ваша продукция?

- Практически везде. Могу привести неполный перечень производств, где используются наши полы:
- автомобильная промышленность,
 - виноделие и напитки,
 - мясные комбинаты,
 - хлебопекарни,
 - бумажное производство,
 - рыбная промышленность,
 - молочная промышленность,
 - химическая промышленность,
 - торговые центры,
 - медицина,
 - животноводство,
 - отели,
 - спортивные сооружения,
 - складские помещения,
 - городское строительство.

– Ваша компания производит только промышленные полы?

– Концерн Silikal известен во многом благодаря промышленным полам, но его ассортимент куда шире:

- холодный пластик для дорожной разметки и дорожек;
- составы для обеспыливания и упрочнения бетонных полов;

- гидроизоляция для влажных, полуподвальных помещений и тех площадок, где высока вероятность появления влаги;
- герметики, применяющиеся для заливки деформационных швов, заделки трещин, укрепления покрытий;
- паропроницаемые покрытия на водной основе;
- полимербетоны и ремонтные составы быстрого отверждения;
- высокоэластичные составы, использующиеся под открытым небом, в неотапливаемых помещениях, морозильных камерах.

Обеспечивая весь спектр продукции для изготовления, обработки, обслуживания наливных промышленных полов, концерн Silikal полностью удовлетворяет потребности строительных организаций и владельцев помещений.

– Спасибо вам, Дмитрий Валерьевич, за содержательную беседу. Желаем вам успехов!

Беседовала Мария
Пшеничникова

ООО «Силикал Рус»
109377, г. Москва
ул. Ферганская, д. 6
тел.: +7 (495) 721 7986
e-mail : info@silikal.ru
www.silikal.ru

ЛУЧШЕЕ В ОДНОМ

НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ВИНИЛАМ



Если традиционные материалы для отделки пола не соответствуют вашим представлениям об оптимальном соотношении «цена — качество», стоит обратить внимание на виниловую плитку, которую также называют виниламом. Этот продукт сочетает в себе красоту паркета, практичность линолеума, долговечность керамогранита. Еще один плюс этого напольного покрытия — простота монтажа, которая обеспечивается замковой системой соединения такой же, как у ламината.

КЛИК — И ГОТОВО!

Винилам выпускается в виде планок разных размеров, которые соединяются друг с другом посредством замков. Существует два вида крепления. Первый — Vinilam grip strip с клеевой «Smart-лентой» (клей на планки наносится на заводе). Второй — Vinilam click с механическим замком «Клик»: монтаж осуществляется аналогично укладке ламината.

Для того чтобы отделать пол виниламом, нет необходимости приобретать дополнительные материалы. Покрытие укладывается на любую ровную жесткую поверхность без подложки и не приклеивается к основанию.

СЕМЬ БЕД — ОДИН ОТВЕТ

Винилам изготавливается из экологически чистых материалов с применением современных технологий. Покрытие состоит из виниловой основы, на которую нанесена декоративная фактурная пленка, и трехкомпонентного защитного слоя толщиной 0,4–0,55 мм из полиуретана, керамической крошки и ультракомпонента, обеспечивающего покрытие высший — 43-й класс износостойкости (для сравнения: максимальный класс износостойкости линолеума или ламината — 32-й). Эта характеристика определяет чрезвычайно длительный срок службы винилама, неизменность его внешнего вида в течение всего периода эксплуатации, сопротивляемость регулярным механическим нагрузкам. Благодаря высокой износостойкости виниловая плитка может использоваться не только в жилых помеще-



ниях, но и в общественных — торговых центрах, аэропортах, кафе, ресторанах, офисах, учебных и медицинских учреждениях, складах, гаражах.

Винилам устойчив к воздействию воды, поэтому станет настоящей находкой для отделки полов в ванной и других помещениях с повышенной влажностью. Материал не разбухает и не гниет. Немаловажным является тот факт, что виниловая плитка подходит для монтажа поверх любых систем подогрева пола.

Различным неблагоприятным воздействиям: перепадам температур, влажности и загрязнению — подвержен, как ни в какой другой комнате, пол в кухне. Идеальный материал для его отделки в данном случае винилам. Ведь это покрытие легко моется, не впитывает жир и грязь, устойчиво к воздействию щелочей и кислот. Такие характеристики позволяют использовать плитку даже в медицинских учреждениях и клиниках.

Пожалуй, наиболее сложным может оказаться выбор напольного покрытия для гостиной. Как правило, это самая большая комната, которая формирует представление о жилище в целом. Поэтому помимо технических и практических характеристик здесь важно обратить внимание на внешний вид материала. Винилам выпускается в широком ассортименте расцветок и практически неотличим от благородных пород древесины. Это дает возможность подобрать плитку, подходящую к любому интерьеру.

Гарантийный срок эксплуатации винилама при использовании в домашних условиях составляет 25 лет, а в коммерческих помещениях — 10 лет. Хотя покрытие обладает массой положительных характеристик, его цена сравнима со стоимостью ламината среднего класса.

Статья на правах рекламы



ООО «ВИНИЛАМ»
127018, г. Москва, ул. Складочная, д. 1, стр. 5
(ДЦ «Гульден»), оф. 310 (ст. м. «Савёловская»)
тел.: +7 (499) 398 2366, +7 (925) 111 0383
e-mail: vinilam@mail.ru
www.vinilam.ru



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «АНТИП»
Пожарная безопасность в области строительства



На рынке с 1991 года.

ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- 🔥 проведение испытаний и подтверждение соответствия строительных материалов техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности № 123-ФЗ (сертификация и регистрация деклараций);
- 🔥 пожарно-техническая экспертиза строительных проектов и разработка специальных технических условий;
- 🔥 расчёт пожарных рисков и безопасных путей эвакуации людей в зданиях и сооружениях;
- 🔥 разработка мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;
- 🔥 консультации по вопросам пожарной безопасности.

Испытательный центр «Антип» аккредитован Федеральной службой по аккредитации, аттестат RA.RU.21AE.95, дата внесения в реестр 25.12.2015 г.

Испытательный центр «Антип» работает в контакте с Органом по сертификации «Академия ГПС МЧС России», аттестат аккредитации RA.RU.11ПБ97.

ООО НПФ «АНТИП» 129366, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4
тел.: +7 (495) 617 2729 e-mail: antip01@mail.ru

www.antip.ru



Система оперативного наблюдения

Проект «Вайтбокс» основан в 2012 году высококлассными профессионалами. Это первый российский проект, который строится по современной облачной технологии.



Ежедневный видео- и фотоотчёт

- Гарантированное видео- и фото-наблюдение за объектом в реальном времени с любого устройства, подключённого к интернету
- Быстрая установка на объекте с подключением к постоянной трансляции
- Всё включено: камеры, выбор и настройка, монтаж, трансляция в сеть, права доступа
- Оплата ежемесячно только за дни трансляции картинки с точек съёмки



Качественные фото в авторежиме

- Особенности:
- Съёмка с 2-х точек
 - Фото от 2 Мрх до 10 Мрх
 - Отправка фотосессий на e-mail
 - Хранение архива с удобным доступом
 - Многоцелевое использование системы



Прямая рекламная трансляция на сайте для всех посетителей, фотостриминг и архив

Услуги видеонаблюдения WHITE BOX позволяют: отказаться от закупки оборудования, его выбора и дальнейшего обслуживания, существенно сэкономить, если сервис временный.



Всё, что от Вас требуется, – это сказать, что и как снимать, куда и как транслировать!

Связь с сервисом – моб.: +7.917.500.16.61

Почтовая: AK@wi-box.ru wi-box.ru

amocrm.

Система учёта клиентов и сделок для отдела продаж

8 (800) 555 7364
+7 (495) 771 7364
support@amocrm.ru

«Наша система является открытой, что предоставляет вам право самим дорабатывать её и создавать новый функционал. Ещё одно неоспоримое преимущество – существование огромного количества доступных интеграций с каналами связи, что значительно ускоряет работу с клиентами, автоматизирует рутинные операции, снижает среднюю стоимость контакта с клиентом и многое другое».

www.amocrm.ru

Просто. Мобильно. Полезно.

Контроль

Ведите учёт всех потенциальных сделок и действий по ним. Следите за тем, как менеджеры работают с базой.

Аналитика

Отслеживайте динамику отдела. Смотрите за показателями менеджеров. Считайте конверсию в вашей воронке продаж, анализируйте и стройте прогнозы.

Дополнения

Расширяйте возможности amocrm при помощи интеграции с другими сервисами. Вы можете пользоваться системой через мобильный телефон и планшет. Ваш бизнес больше не привязан к рабочему месту!

Более 5000 предприятий используют amocrm по всему миру

Специализации Профессионалов

Профессионалы.ru
Связи решают всё!

Профессионалы.ru
Связи решают всё!

Сетью пользуются специалисты из 165 отраслей

Количество пользователей в крупнейших отраслях:	
Торговля, Продажи	более 300 000
Промышленность, Производство	более 260 000
Строительство, Недвижимость	более 250 000
Информационные технологии, Интернет, Телеком	более 200 000
Образование, Наука и технологии	более 190 000

Профессионалы.ru
support@professionali.ru
+7 (965) 352-5293

В СЕВЕРНОЙ СТОЛИЦЕ ОБСУДИЛИ СТРАТЕГИЮ РАЗВИТИЯ СТРОЙКОМПЛЕКСА РОССИИ

7 сентября 2016 года в Санкт-Петербурге в седьмой раз подряд прошла всероссийская конференция «Саморегулирование в строительном комплексе: повседневная практика и законодательство».

Главным организатором по традиции выступила Ассоциация СРО «Балтийский строительный комплекс» при поддержке Администрации Президента РФ, Госдумы РФ, Министерства строительства и ЖКХ РФ, Министерства транспорта РФ, Правительства Москвы, Санкт-Петербурга и Ленинградской области, НОСТРОЙ, НОПРИЗ, НОЭ, НАМИКС, СПб ТПП, Общественного совета по развитию саморегулируемых организаций в сфере строительства и кадастрового учёта, образовательных организаций и страховых компаний, ведущих профильных средств массовой информации.

Конференция собрала более 500 представителей строительного, проектного, изыскательского сообщества, а также профессионалов сферы энергоаудита и кадастровой деятельности из разных регионов страны – Москвы и Санкт-Петербурга, Алтая и Северного Кавказа, Урала и Северо-Запада России. Те, кто не имел возможности лично присутствовать на конференции, смотрели онлайн-трансляцию, которая осуществлялась более чем на 30 интернет-ресурсах.

Основными спикерами пленарного заседания стали первый заместитель министра строительства и ЖКХ РФ Леонид Ставицкий, председатель Комитета Госдумы РФ по конституционному законодательству и государственному строительству Владимир Плигин, первый заместитель председателя комитета Госдумы РФ по жилищной политике и ЖКХ, президент НАМИКС Елена Николаева, начальник отдела правового обеспечения Северо-Западного управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Марина Москвина, президент Национального объединения организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Владимир Пехтин, руководитель Аппарата НОСТРОЙ Виктор

Прядеин, директор ФАУ «РосКапСтрой» Александр Васюков, председатель Совета директоров ПАО «Группа ЛСР» Александр Вахмистров, исполнительный директор Общественного совета по развитию саморегулирования Сергей Афанасьев, генеральный директор ООО «Рейтинговое агентство строительного комплекса» Николай Алексеенко. Модератором выступил вице-президент СПб ТПП, член Советов НОСТРОЙ, НОПРИЗ, НОЭ Антон Мороз.

Участие в конференции также приняли представители региональных органов государственной власти – министр строительства и территориального развития Мурманской области Леонид Кан, министр строительства Респуб-



лики Карелия Дмитрий Матвиец, заместитель начальника Управления Департамента градостроительной политики города Москвы Татьяна Трапезникова, представители руководящих органов национальных объединений СРО – координатор НОСТРОЙ по Санкт-Петербургу Алексей Белоусов, координатор НОПРИЗ по СЗФО



Александр Гримитлин, руководитель аппарата НОЭ Леонид Питерский, представители общественных объединений, крупнейших застройщиков, банковских структур, учебных заведений,

дации профессионалов рынка. Ключевыми темами дискуссии стали: выход строительной отрасли из кризиса, решение жилищного вопроса и проблемы обманутых дольщиков, комплексное развитие территорий, новые правила работы на строительном рынке, дальнейшее регулирование отрасли в свете последних изменений в законодательстве.

Приветственное слово к участникам конференции от имени председателя Госдумы РФ Сергея Нарышкина зачитал депутат Госдумы РФ Владимир Плигин. Приветствие губернатора Санкт-Петербурга Георгия Полтавченко озвучил президент СПб ТПП Владимир Катенев. От имени Законодательного собрания Ленинградской области к присутствующим обратился заместитель председателя ЗакСа Алексей Белоус.

В ходе пленарного заседания первый заместитель министра строительства и ЖКХ РФ Леонид Ставицкий отметил, что строительные саморегулируемые организации стали важным структурным звеном экономической модели России. «И сегодня нам, как никогда, важна инициативность и обратная связь от строительных СРО для реализации значимых изменений по процессам, происходящим в строительном комплексе, обменяться опытом, обсудить наиболее острые проблемы и пути их решения, услышать позицию власти, а также инициативы и рекоменда-

стра, наиболее важные законодательные акты, которые приняты в текущем году, касаются типового проектирования, ценообразования, оценки инвестиций. Также он акцентировал внимание на «дорожной карте» по энергоэффективности и на плане поэтапного внедрения BIM-технологий в сфере промышленного и гражданского строительства.

Ключевые задачи строительной отрасли обозначил в своём выступлении председатель Комитета Госдумы РФ по конституционному законодательству и государственному строительству Владимир Плигин. Среди них на первом месте стоит наращивание темпов строительства в отдалённых регионах. Но не меньше внимания, по мнению депутата, следует уделять решению проблемных вопросов выделения земель под застройку, развитию арендного жилья и поддержке индивидуального строительства. Также он отметил в своём выступлении, что сегодня особенно важна всесторонняя поддержка малого и среднего строительного бизнеса. Кроме того, депутат Госдумы РФ выступил за активное вовлечение отраслевых саморегулируемых организаций в формирование государственной политики в сфере строительства.



Одной из существенных проблем участники конференции назвали ограниченный доступ строителей к кредитным ресурсам, что негативно сказывается на объёмах строительства и приводит к банкротству компаний. «Вот уже полгода мы работаем над двумя законопроектами, в которых будут прописаны отдельные правила кредитования для нашей сферы деятельности. Мы рассчитываем, что в осеннюю сессию Госдумы

они будут вынесены на голосование при поддержке Министерства строительства», – полагает вице-президент СПБ ТПП Антон Мороз.

Первый заместитель председателя комитета Госдумы РФ по жилищной политике и ЖКХ, президент НАМИКС Елена Николаева



подчеркнула, что последний год был одним из самых активных с точки зрения формирования законодательных условий для развития строительной отрасли. «По нашим прогнозам, в этом году объёмы ввода жилья будут на 10% ниже, чем в прошлом. Особую озабоченность вызывают 2017-2018 годы, поскольку количество начатых про-

ектов в регионах России на сегодняшний день существенно сократилось», – отметила депутат Госдумы РФ. – Вместе с тем, мы как раз подготовили целый пул законопроектов, которые призваны снять избыточные административные барьеры, повысить прозрачность отрасли и простимулировать количество новых проектов».

Председатель Совета директоров ПАО «Группа ЛСР» Алекса-

ндр Вахмистров отметил правильность законодательных поправок в сфере саморегулирования в строительстве, которые повысят ответственность строительных организаций. Данные меры необходимо было внести давно. В то же время, по его словам, важно

продолжать совершенствование профильного законодательства.

Руководитель аппарата НОСТРОЙ Виктор Прядеин озвучил сегодняшнюю ситуацию в области саморегулирования в строительстве с учётом регионального аспекта и коснулся основных проблемных вопросов, возникающих при реализации Федерального закона № 372-ФЗ.

В ходе конференции представители профессионального сообщества могли задавать вопросы спикерам и высказывать своё мнение. Так, с кратким докладом о поддержке малого и среднего бизнеса, а также необходимости принятия закона о конкуренции выступил вице-президент, директор Санкт-Петербургского Союза строительных компаний «Союзпетрострой» Лев Каплан.

Также в рамках конференции состоялось семь тематических секций, на которых специалисты рассмотрели профильные вопросы: «Кадастровая деятельность в России. Работа по-новому», «Обсуждение проектов сводов правил, профессиональных стандартов в области инженерных систем», «Выработка единой позиции профессионального сообщества по вопросу страхования членов СРО», «Изменения контрольных функций СРО за деятельностью своих членов», «Реализация Федерального закона от

03.07.2016 № 372-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации». Компенсационные фонды саморегулируемых организаций», «Обсуждение проектов профессиональных стандартов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности», «Развитие строительного комплекса России в условиях политических и экономических вызовов».

Участники конференции оценили высокий уровень проведения мероприятия и продуктивные результаты дискуссий. В частности, председатель Комитета Госдумы РФ по конституционному законодательству и государственному строительству Владимир Плигин отметил, что организаторам удалось провести важное мероприятие в рамках рассмотрения вопросов влияния строительных организаций, саморегулирования на развитие профильного законодательства. «Мы, несомненно, понимаем, что строительная отрасль является не только локомотивом, объединяющим многие отрасли промышленности в Российской Федерации, но и несёт на себе огромную социальную нагрузку, поэтому решение этих вопросов крайне значимо для граждан России», – сказал депутат Госдумы РФ. По его словам, как в рамках подготовки к конференции, так и в рамках обсуждения удалось подчеркнуть значение сохранения и развития малого и среднего бизнеса в строительстве, который только и может реально восполнить недостаток строительных организаций в небольших городах и наших деревнях. «Материалы конференции, несомненно, должны быть использованы в работе над российским законодательством, и я надеюсь, в том числе, с личным участием Антона Мороза», – заявил Владимир Плигин.

Ассоциация СРО «БСК»
190103, г. Санкт-Петербург,
Рижский пр-т, д. 3, лит. Б
тел.: +7 (812) 251 3101
+7 (812) 251 1050
e-mail: info@srobsk.ru
www.srobsk.ru
Оргкомитет конференции:
тел.: +7 (812) 251 3101
+7 (921) 849 3592
www.sroconf.ru.

ФРАНЦУЗСКИЙ БИЗНЕС ВЫБИРАЕТ РОССИЮ

В последнюю неделю сентября 2016 года в Москве прошёл Первый Франко-Российский бизнес-форум. Инициатором его проведения стала Всеобщая конфедерация малых и средних предприятий Франции. С российской стороны соорганизатором данного мероприятия выступила Группа компаний «ИНКОННЕКТ».

Первый Франко-Российский бизнес-форум стал знаковым событием для двух стран, которые связывают многолетние торгово-экономические отношения. Мероприятие состоялось при поддержке Правительства Москвы, Центра Международной торговли, Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, Московской ассоциации предпринимателей.

В торжественной церемонии открытия Первого Франко-Российского бизнес-форума, состоявшейся 27 сентября, приняли участие первый заместитель руководителя Департамента внешнеэкономических и международных связей города Москвы Игорь Ткач; президент Всеобщей конфедерации малых и средних предприятий Франции Франсуа Тьюрка; заместитель директора Департамента стран Европы, Северной Америки

Виктор Семёнов, советник генерального директора ПАО «ЦМТ» Александр Рыбаков.

Все выступающие были единодушны во мнении, что такое событие, как Первый Франко-Российский бизнес-форум, позволит вернуться к широкомасштабному сотрудничеству между Россией и Францией.

Отличительная особенность Первого Франко-Российского бизнес-форума – выбранный формат встреч В2В, который представляет более эффективный вариант по налаживанию прямых бизнес-контактов. С российской стороны была проделана большая подготовительная работа по поиску и подбору партнёров для 32 французских компаний. В итоге к моменту проведения форума о своём желании встретиться с коллегами из Франции заявили более 500 участников.



и международных организаций Минэкономразвития России Сергей Красильников; вице-президент регионального совета Овернь-Рона-Альпы Филипп Мённе; заместитель губернатора Калужской области при Правительстве Российской Федерации Владимир Потёмкин; торговый советник, глава представительства по торговле и инвестициям Посольства Франции в России Пьерик Бонар; старший советник Департамента международных организаций Министерства иностранных дел РФ Сергей Галактионов; президент МОО «Московская ассоциация предпринимателей» Андрей Поденок; председатель Комитета ТПП РФ по развитию агропромышленного комплекса

Бизнес-форум объединил французских и российских представителей малого и среднего бизнеса, выразивших готовность наладить эффективное сотрудничество в таких сферах, как строительство, энергетика, промышленное оборудование, агропромышленный комплекс, транспорт, IT-технологии, экология, туризм. На протяжении трёх дней на площадке форума шла активная работа представителей деловых кругов по обсуждению вариантов партнёрства. Представляя самые разные сферы, участники в рамках конструктивного общения смогли добиться не просто взаимопонимания, итогом их встреч стали конкретные договорённости по сотрудничеству. Всего за три дня



работы бизнес-форума состоялось более 300 встреч между французскими и российскими предпринимателями.

Во второй день форума, который организаторы позиционировали как «День регионального сотрудничества», были подписаны Соглашения о сотрудничестве между Всеобщей конфедерацией малых и средних предприятий Франции и такими российскими регионами, как Калужская и Московская области. С французской стороны Соглашение подписал

создание новых инвестиционных проектов.

В рамках культурной программы для участников бизнес-форума была организована прогулка по Москве-реке, во время которой гости из Франции познакомились с достопримечательностями Москвы.

По результатам работы Первого Франко-Российского бизнес-форума участники оставили положительные отзывы об уровне его организации и формате встреч, а также отметили эффективность своего участия.



президент Всеобщей конфедерации малых и средних предприятий Франции Франсуа Тьюрка, со стороны Калужской области – президент Калужской Торгово-промышленной палаты Виолетта Комиссарова, от Московской области – исполнительный директор Фонда поддержки внешнеэкономической деятельности Московской области Виталий Бормотов.

Бизнес-форум подтвердил намерения деловых кругов Франции на развитие сотрудничества с Россией, расширение связей,

Главный итог состоявшегося в Москве Первого Франко-Российского бизнес-форума – получение нового опыта и связей, которые обеспечивают взаимовыгодное сотрудничество между представителями бизнеса Франции и России, невзирая на политические разногласия.

Группа компаний «ИНКОННЕКТ»
101000, г. Москва,
Колпачный пер., д. 4, стр. 3
тел./факс: +7 (495) 258 0026
e-mail: info@inconnect.ru
www.inconnect-group.ru

В МОСКВЕ ПРОШЁЛ XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС «УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТЬЮ 2016 ОСЕНЬ»

27–28 сентября 2016 года в Москве прошёл XVI Всероссийский Конгресс «Управление государственной и муниципальной собственностью 2016 Осень», организатором которого выступила компания «АСЭРГРУПП».

Мероприятие прошло при поддержке Министерства экономического развития РФ, Российского общества оценщиков.

В Конгрессе приняли участие более 30 делегатов из разных городов России. Участниками конгресса стали начальники управлений имущественных отношений и правового обеспечения, директора департаментов недвижимости, руководители комитетов по управлению муниципальной собственностью, начальники отделов имущественных отношений, начальники юридических отделов, ведущие специалисты и эксперты администраций городского округа Новокуйбышевск, города Саратова, города Норильска, Вологодской области, а также представители организаций, таких как: Российские Сети Вещания и Оповещения, Телевизионный технический центр «Останкино», ГлавУпДК при МИД России, Производственно-аграрное объединение «Массандра», Национальный медицинский исследова-



Уральская футбольная академия, Черноморнефтегаз, Технопарк в сфере высоких технологий ИТ-парк и многие другие.

Программа конгресса была представлена двумя самостоятельными конференциями, на которых обсуждались наиболее актуальные вопросы, такие как:

зайных недвижимых вещей, объектов завершённого и незавершённого строительства;

- особенности передачи имущества в связи с разграничением полномочий;
- права на земельные участки, находящиеся в федеральной собственности: нормативное регулирование в 2016 году;
- практика сдачи в аренду имущества: рыночные арендные ставки, порядок, последствия нарушения процедуры, перспективы ужесточения наказаний за нарушения;
- новеллы законодательства о ГЧП/ МЧП, концессионных соглашениях, доверительном управлении;
- сделки в отношении государственного и муниципального имущества: практика и новое регулирование. Особые правила для крупных сделок и сделок с заинтересованностью.

В Конгрессе в качестве экспертов приняли участие представители Комитета Государственной Думы ФС РФ по вопросам собственности, Комитета Государственной Думы ФС РФ по гражданскому, уголовному, арбитражному

и процессуальному законодательству, Федерального агентства по управлению государственным имуществом, Управления Федеральной антимонопольной службы по городу Москве и другие эксперты в области управления государственным имуществом.

Двухдневный формат мероприятия дал возможность участникам индивидуально проконсультироваться с докладчиками по всем проблемным вопросам, ознакомиться с последними изменениями в законодательстве, а также поделиться опытом друг с другом.

Продолжая серию мероприятий по данной тематике, компания «АСЭРГРУПП» объявляет о начале регистрации на XVII Всероссийский конгресс «Управление государственной и муниципальной собственностью 2017».

Будем рады видеть вас среди участников конгресса!

По вопросам участия, выступления и спонсорства обращайтесь в оргкомитет конгресса:

www.gossob.asergroup.ru.

тел.: +7 (495) 988 6115
e-mail: info@asergroup.ru
www.asergroup.ru



тельский радиологический центр Минздрава России, Приволжский федеральный медицинский исследовательский центр Минздрава России, Санкт-Петербургский государственный университет,

- новые правила регистрации прав на недвижимое имущество, единый закон о регистрации;
- учёт и списание государственного и муниципального имущества. Постановка на учёт бесхо-

ACUUS 2016 В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ: ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ ПОДЗЕМНОЙ УРБАНИЗАЦИИ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ОРГАНОВ ВЛАСТИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СООБЩЕСТВА

С 12 по 15 сентября 2016 года в Санкт-Петербурге прошла 15-я Всемирная конференция Объединения исследовательских центров подземного пространства мегаполисов ACUUS, на которой обсуждались перспективы развития подземной урбанизации.

Мероприятие стало одним из важнейших событий в жизни мирового профессионального сообщества, а его проведение в России позволило привлечь внимание власти и широкой общественности к проблемам развития городской



подземной инфраструктуры. Поддержку конференции оказали Министерство строительства РФ, Правительство Санкт-Петербурга, Санкт-Петербургский научный центр РАН, Национальное объединение строителей и Национальное объединение изыскателей и проектировщиков. Обращение к участникам конференции направил Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев.

Участниками конференции были более 600 человек из 34 стран мира. Для участия в деловой программе из почти 200 работ были отобраны 117 докладов ведущих специалистов в области освоения подземного пространства.

Выступая во время церемонии открытия ACUUS 2016, губернатор Санкт-Петербурга Георгий Полтавченко подчеркнул, что тема конференции ACUUS особенно актуальна и важна для Петербурга, а также отметил, что реализация проектов подземного строительства требует тщательной проработки, анализа и нуждается в особом внимании со стороны государства и профессионального сообщества.

С докладом «Метрополитен как основа развития транспортной

системы и комплексного освоения подземного пространства Санкт-Петербурга» в рамках пленарного заседания выступил вице-губернатор Санкт-Петербурга Игорь Албин. Он отметил, что строительство метрополитена позволяет не только эффективно решать транспортные и социальные проблемы мегаполисов, но и создаёт необходимые предпосылки для комплексного освоения подземного пространства.



В своём докладе президент ACUUS, профессор Национального университета Афин Димитрис Калиампакос сделал экскурс в развитие подземного пространства крупных городов мира и подчеркнул, что красота и здоровье мегаполиса во многом определяются развитием невидимой глазу системы подземных инженерных и транспортных коммуникаций, обеспечивающих его жизнедеятельность.

В рамках секционных заседаний состоялись дискуссии по вопросам градостроительного планирования, симбиоза наземной застройки и подземной инфраструктуры, развития метрополитенов и

комплексных пересадочных узлов. Конференция завершилась техническими экскурсиями на объекты подземного строительства: станции метро «Проспект Славы», «Новокрестовская», «Спортивная» и объекты Западного скоростного диаметра.

В ходе работы ACUUS 2016 стало очевидно, что развитие подземного пространства – это во многом вопрос не отсутствия технологий или финансирования, а

комплексного освоения подземного пространства для формирования инновационной городской среды», – подчеркнул генеральный директор Объединения подземных строителей и проектировщиков, член Совета директоров ACUUS Сергей Алпатов.

15-я Всемирная конференция ACUUS была проведена от имени Объединения исследовательских центров подземного пространства мегаполисов. Организатором конференции выступило НП Объединение подземных строителей, оператором – компания «ПРИМЭКСПО», в составе Группы компаний ITE.

Спонсорами конференции ACUUS 2016 стали такие компании, как: ОАО «Метрострой», ОАО НИПИИ «Ленметрогипротранс», ГК «ГЕОИЗОЛ», Национальное объединение изыскателей и проектировщиков (НОПРИЗ), ЗАО «Геострой», ООО «Центр диагно-



стики строительных конструкций», PROMAT, ПЕНОПЛЭКС, НИП-Информатика, КБ Высотных и подземных сооружений, ГУП «Ленгипроинжпроект».

Более подробную информацию о конференции можно найти на сайте www.acuus2016.com

«ПРИМЭКСПО»
190000, г. Санкт-Петербург,
ул. Якубовича, д. 24, лит. А
тел.: +7 (812) 380 60 05
e-mail: info@acuus2016.com
www.primexpro.ru

Fire Stop MOSCOW

6-7 декабря
Москва
КВЦ Сокольники

www.fire-stop.moscow
+7 495 374-8905

Второй
Всероссийский
форум по
пожаробезопасности

2016

**День пожаробезопасного строительства
(День пассивной огнезащиты) - 6 декабря**

- Пожаробезопасность в строительстве
- Пожаробезопасность деревянных конструкций
- Дымоудаление и пожаробезопасность систем вентиляции
- Пожаробезопасность электрических сетей

День активной пожарозащиты - 7 декабря

- Системы обнаружения пожара, оповещения и эвакуации
- Системы автоматического пожаротушения

interlight

MOSCOW

powered by light + building

Международная выставка декоративного и технического освещения, электротехники и автоматизации зданий

8 — 11 ноября 2016

ЦВК «Экспоцентр», Москва



Получите бесплатный билет на сайте www.interlight-moscow.ru



messe frankfurt



4-6 февраля 2017 года
КВЦ "Сокольники"

**II Ежегодная выставка
ремонта и дизайна
квартир, коттеджей**

О выставке

Ваша деятельность связана с ремонтом? Или вам нужно провести ремонт квартиры, коттеджа?

Сфера услуг по ремонту и дизайну интерьера наконец получила свое профессиональное мероприятие. Ежегодно в феврале проходит единственная выставка по ремонту и дизайну квартир, коттеджей — Ремонт Экспо. Выставка организована в КВЦ «Сокольники» и является площадкой для всех участников рынка по ремонту и дизайну квартир, коттеджей.

КОНТАКТЫ



+7 (495) 003-29-89
+7 (495) 003-29-79



www.remontexpo.com
info@remontexpo.com

19-22 АПРЕЛЯ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ВЫСТАВКИ

IZBUSHNKA!

КОТТЕДЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

МЕБЕЛЬ. ДЕРЕВООБРАБОТКА



**ПЕРВОЕ
ВЫСТАВОЧНОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ**

Челябинск, www.pvo74.ru

18th
SPECIALIZED EXHIBITION
FOR CONSTRUCTION
MATERIALS



18-я
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ
ВЫСТАВКА СТРОИТЕЛЬНЫХ
МАТЕРИАЛОВ



ОСМ 2017

24-27 января
January

Москва, ЦВК «Экспоцентр», пав.№7
Pav. №7, Expocentre Fairgrounds, Moscow

В рамках выставки / In the Frame of Exhibition:

CERAMATECH

Электронный пригласительный билет
на www.osmexpo.ru

Организатор / Organizer: ЕВРОЭКСПО  EUROEXPO

ВЫСТАВКА СТРОИМ ДОМ



0+

22-23 октября

ЛЕНЭКСПО, 7 павильон

с 11.00 до 18.00

Большой пр. В.О, 103
г. Санкт-Петербург



Реклама



загородный дом:
купить или построить?



организатор

EXPO СФЕРА

(812) 600-92-92

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА

«КазАвтоДор - KazTraffic-2016»



www.stinex.kz

17-18

ноября, 2016 года



Организатор:



Официальная поддержка:



Министерство
по инвестициям
и развитию РК

Партнеры:



Тел./факс: 8 (7172) 54 26 80, моб.: 8 701 795 72 28, 8 701 386 60 19

E-mail: info@stinex.kz, expo@stinex.kz

VII МЕЖДУНАРОДНАЯ
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ
И ИНТЕРЬЕРНАЯ ВЫСТАВКА

BEAUTIFUL HOUSES
**Красивые
дома**



РОССИЙСКИЙ АРХИТЕКТУРНЫЙ САЛОН

300

27-30
октября 2016
МВЦ «КРОКУС ЭКСПО»

АРХИТЕКТУРНЫХ БЮРО
СТРОИТЕЛЬНЫХ КОМПАНИЙ
ДИЗАЙН-СТУДИЙ
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫХ
И ОТДЕЛОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ОТКРЫТЫЙ
АРХИТЕКТУРНЫЙ
КОНКУРС



БЕСПЛАТНЫЕ
КОНСУЛЬТАЦИИ
АРХИТЕКТОРОВ
ДИЗАЙНЕРОВ
И СТРОИТЕЛЕЙ

Дом

Каменный, деревянный, каркасный
Строительные материалы
Кровля. Изоляция
Инженерные системы
Искусственный и натуральный камень

Салон интерьеров

Мебель и предметы интерьера
Отделочные материалы
Напольные покрытия
Сантехника. Керамика
Окна. Двери. Лестницы
Лаки. Краски
Камины. Печи
Освещение. Декор

Сад

Ландшафтный дизайн
Бассейны. Бани. Сауны. Фонтаны
Садовая мебель Барбекю. Грили

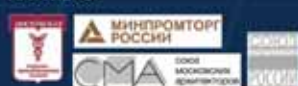
ОРГАНИЗАТОРЫ



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР



ПАРТНЕРЫ



www.weg.ru



25–27 октября 2016 года
Москва, МВЦ «Крокус Экспо»

15-я Международная выставка «Насосы. Компрессоры. Арматура. Приводы и двигатели»



Увеличьте объём продаж
Забронируйте стенд на www.pcvexpo.ru

Организаторы



Спонсор



Стратегический
медиапартнер



Генеральные
информационные партнеры



intermed

8-я Международная выставка
услуг по лечению за рубежом

14–16 марта 2017

Москва, ЦВК «Экспоцентр»



Организаторы:



+7 (812) 380 60 06/00
med@primexpo.ru
intermedexpo.ru

Совместно с 24-й Московской
международной выставкой
«Путешествия и туризм».



Забронируйте стенд:
intermedexpo.ru

0+

ТЕХНО СТРОЙКОМПЛЕКТ | НАДЕЖНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Деформационные швы..... от 295 руб./пог.м
 Гидрошпонка..... от 190 руб./пог.м
 Гернит/бентонит..... от 40 руб./пог.м
 Теплоизоляция..... от 990 руб./м³
 OSB..... от 495 руб./лист
 Кровля..... от 39,5 руб./м²
 Кровельные воронки..... от 1890/шт.

+7 (495) 777 9706 www.osb3.ru

КОТЕХНИКА научно-производственная фирма

+7 (495) 920 6110
www.ecotechnica.ru

- электронасосные агрегаты перистальтического типа НП;
- пульт управления для работы насоса в прямом и реверсивном режимах
- система аварийного отключения насосного агрегата при разрыве шланга
- запчасти

ООО АПЕКС +7 (495) 589 7195
www.alfa-priks.ru alfa-prix@yandex.ru

Выполняем весь комплекс инженерно-геодезических работ:

- инженерно-геодезические изыскания
- геодезические работы в строительстве
- обмерные работы
- землеустроительные работы

«АЛМАР» | «МАРАЛ»
тел.: +7 (495) 363 3970

ПОДЪЕМ И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ДОМОВ.
ТАКЕЛАЖНЫЕ УСЛУГИ.
РЕМОНТ И ЗАМЕНА ФУНДАМЕНТА.
АРЕНДА ОБОРУДОВАНИЯ.

www.89035751466.ru www.podnyatdom.ru

АВТОПЕРЕЕЗДЫ + ГРУЗЧИКИ

- КВАРТИРНЫЕ • ОФИСНЫЕ • ДАЧНЫЕ
- СКЛАДСКИЕ «ПОД КЛЮЧ»

- РАЗБОРКА, СБОРКА, УПАКОВКА МЕБЕЛИ;
- ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ;
- УТИЛИЗАЦИЯ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ, СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА, СТАРОЙ МЕБЕЛИ;
- УПАКОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ;
- ЛЮБОЙ АВТОТРАНСПОРТ.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ГРУЗЧИКИ. КРУГЛОСУТОЧНО.
+7 (495) 755 3948, +7 (962) 906 2679

ПОДПИСКА



Специальная цена на редакционную подписку

Специальная цена на редакционную подписку (16 выпусков в год) для юридических лиц:
12 500 руб. (в т.ч. НДС 18%)

Подпишитесь на журнал! Будьте в курсе дел всех Ваших партнёров, коллег, лидеров самых эффективных отраслей!

Направьте, пожалуйста, реквизиты Вашей компании на электронный адрес редакции: **to@to-inform.ru**, а в теме письма просто укажите слово «подписка».

www.to-inform.ru

«ASPmedia24» – ваш навигатор в бизнесе.

ASPmedia24.ru
АГЕНТСТВО СТРАТЕГИЧЕСКИХ ПРОГРАММ



Реальная информация для реального дела.

ТОЧКА ОПОРЫ

**Генеральный директор,
главный редактор** – В. Чернышёв
Коммерческий директор – Г. Педан
Отв. секретарь – С. Копачинская
Зам. гл. редактора – Л. Золотарёва, М. Яковлева
Арт-директор – Ю. Белая
Дизайн и вёрстка – Ю. Белая, О. Ананьина

Корреспонденты:
А. Белоусова, М. Берг, А. Бурыгин, В. Карелина,
А. Котельников, М. Пшеничникова, А. Рубцова

График выпусков:

№218	15 октября	безопасность
№219	20 октября	загородный дом
№220	23 ноября	энергетика
№221	25 ноября	нефть и газ
№222	24 января	строительство
№223	01 марта	неразрушающий контроль
№224	10 марта	безопасность

Свидетельство о регистрации СМИ
ПИ №ФС 77-21259 от 25.09.2005
Учредитель и издатель: ООО «Глобус-Стиль»

Адрес редакции:
129090, г. Москва, ул. Троицкая, д. 15, стр. 1
Телефоны для справок: +7 (495) 231 2014/2114,
+7 (925) 800 4832, +7 (926) 111 4407
e-mail: to@to-inform.ru | www.to-inform.ru

Редакция не несёт ответственности за достоверность информации, размещённой в рекламных объявлениях. Перепечатка материалов журнала ТОЧКА ОПОРЫ и использование их в любой форме и любым способом возможны только с письменного разрешения редакции. Порядковый номер журнала: №217 2016 год. Номер подписан в печать: 07.10.2016. Отпечатано в типографии «Юнион Принт», г. Н.Новгород. Тираж 1500 экз. (1-й завод)

ВЫСТАВКИ:

16.10 – 17.10.2016

GeoForm – 2016, 13-я Международная выставка оборудования и программного обеспечения для геодезии и геоинформационных систем, г. Москва, КВЦ «Сокольники», ОРГАНИЗАТОР: ITE Moscow, www.geoexpo.ru/ru-RU

18.10 – 20.10.2016

Wasma – 2016, Международная выставка оборудования и технологий для водоочистки, переработки и утилизации отходов, г. Москва, КВЦ «Сокольники», ОРГАНИЗАТОР: ITE Moscow, www.wasma.ru

25.10 – 27.10.2016

NDT RUSSIA – 2016, 16-я Международная выставка технологий, оборудования, материалов и услуг для неразрушающего и разрушающего контроля, технической диагностики и экспертизы промышленной безопасности, г. Москва, МВЦ «Крокус Экспо», ОРГАНИЗАТОР: Примэкспо, ООО (ITE Group, Plc), www.ndt-russia.ru

03.11 – 05.11.2016

Системы отопления и водоснабжения SOB-2016, Международная специализированная выставка, Республика Беларусь, г. Минск, Дворец спорта, ОРГАНИЗАТОР: ООО ЭкспоСистемс, www.belarusdom.by

22.11 – 24.11.2016

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА. ЭНЕРГЕТИКА. АВТОМАТИЗАЦИЯ. СВЕТОТЕХНИКА – 2016, Сибирский энергетический форум, г. Красноярск, МВДЦ «Сибирь», ОРГАНИЗАТОР: ЗАО «Красноярская Ярмарка», www.krasfair.ru

23.11 – 25.11.2016

ENES – 2016, 5-й Международный форум по энергоэффективности и энергосбережению, г. Москва, ВК Гостиный Двор, ОРГАНИЗАТОРЫ: Минэнерго России, Электрификация, Выставочный павильон ОАО «Российское энергетическое агентство» (РЭА), www.enes-expo.ru

14.12 – 16.12.2016

ВСЕРОССИЙСКАЯ МАРКА (III тысячелетие). ЗНАК КАЧЕСТВА XXI ВЕКА. Национальная Слава – 2016, Международная выставка, г. Москва, ВДНХ, ОРГАНИЗАТОР: ООО «Амскорт Инт.», www.rosmarka.ru

ЭКСПОЦЕНТР ПРИГЛАШАЕТ

«Экспоцентр» – всемирно известная российская выставочная компания, отметившая в 2009 году своё 50-летие и неизменно сохраняющая статус ведущего организатора крупнейших в России, СНГ и Восточной Европе международных отраслевых выставок, а также национальных экспозиций нашей страны на выставках EXPO.

Ежегодно в Центральном выставочном комплексе «Экспоцентр» проводится более 100 международных выставок, которые посещают свыше двух миллионов специалистов, проходит более 600 конгрессов, симпозиумов, конференций.

Общая выставочная площадь ЦВК «Экспоцентр» – 150 тыс. м², в том числе закрытая – 90 тыс. м² и открытая – 60 тыс. м², www.exposentr.ru

20.10 – 23.10.2016

Загородный дом осень – 2016 / Holzhaus autumn – 2016, 25-я Международная выставка загородных домов, инженерных систем и материалов, пав. 3

24.10 – 27.10.2016

ЛЕСДРЕВМАШ-2016, 16-я Международная выставка «Машины, оборудование и технологии для лесозаготовительной, деревообрабатывающей и мебельной промышленности», пав. 2, 8, открытые площадки

01.11 – 03.11.2016

HI-TECH BUILDING'2016, 15-я Международная выставка. Автоматизация зданий и электротехнические системы. Конференция «Интеллектуальное здание», пав. 1, форум



МИР КРЕПЕЖА

Чем крепче узлы, тем надёжней мир

www.mir-krepega.ru

+7 (495) 787 4053



Мы – НЕ ПОСРЕДНИКИ, мы – ПРОИЗВОДИТЕЛИ!



Благоустройство.
Малые архитектурные
формы. **Железо-**
бетонные изделия.

НОВИНКА!

Брусчатка и бордюры:

- Тротуарная плитка
- Бортовой камень

Железобетонные изделия:

- Ступени (ГОСТ 8717.0-84)
- Лестничные марши

**Малые архитектурные
формы:**

- Скамьи
- Цветочницы
- Декоративные столбики
- Столбик цилиндрический
- Урны
- Вазы

Индивидуальный подход к каждому клиенту, изготовление железобетонных изделий по чертежам заказчика.

Вся продукция сертифицирована!

В настоящий момент мы вышли на такие показатели по производительности за одну рабочую смену, как:

- до 55 лестничных маршей
- до 100 ступеней
- 1000 м² тротуарной плитки
- 1500 штук дорожного бордюрного камня

ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ:

- Высокое качество изготовленной продукции
- Минимальные сроки выполнения заказов
- Доставка готовой продукции по Москве и Московской области

ООО «МЖБИ-17»

123103, г. Москва, ул. Маршала Тухачевского, д. 58, корп. 3
тел.: +7 (495) 925 0746 / 0788

zavod-17@mail.ru
www.mgbi-17.ru

Производственная база расположена по адресу:
143130, МО, Рузский р-н, пос. Тучково, ул. Потапова, д. 2