

Лето. К обычным уже работам на стройплощадках добавились отделочные. Среди них основные по сложности и трудоёмкости - штукатурные работы. Сложность их в том, что требуется выдержать ровность стен и углов, нужно дать качество поверхности, позволяющее произвести покраску с минимальными затратами на шпаклёвку, а лучше - без шпаклёвки.

Сложность также и в тщательном подборе состава штукатурного раствора. В условиях нашего климата большое значение имеют такие его качества, как способность выдерживать многократные замораживания-оттаивания (морозостойкость), воздействие влаги и устойчивость к химически агрессивным веществам, растворенным в атмосфере, паропроницаемость, гидрофобность. Надежность и долговечность эксплуатации здания определяется во многом техническими характеристиками штукатурок.

Мы предлагаем **добавки в штукатурные растворы** и готовые составы, обеспечивающие перечисленные требования и обеспечивающие улучшенные режимы эксплуатации здания.

Все **наши составы экологичны**. И на западе, и у нас это один из показателей качества. Prestижно жить в доме, построенном из экологически чистых материалов. Многие дизайнеры применяют старинные рецепты штукатурок для создания интерьеров и фасадов. Штукатурки в комплексе с минеральными красками позволяют восстановить и сохранить здоровье стен архитектурных памятников и жилых зданий. Мы поддерживаем и продолжаем эту традицию.

Специальные **санирующие штукатурки** способствуют выводу водяных паров и осушению влажных стен (большая пористость позволяет влаге испаряться уже в толще штукатурного слоя и обеспечивает диффузию водяного пара в атмосферу, а гидрофобизированная поверхность препятствует увлажнению стены осадками). Большая солеабсорбирующая способность вследствие значительного объема пор способствует равномерному распределению солей при выходе из толщи сте-



Андрей Васильевич Кондаков, директор ООО «Пасифик Текнолоджиз»

Компания ООО «Пасифик Текнолоджиз» образована 1 сентября 2004 года. Нашей особенностью является внедрение качественных технологий в практику строительства.

Основные виды деятельности компании:

- строительство;
- поставка высокоэффективных добавок в бетон и раствор;
- гидроизоляционные составы;
- составы для защиты бетона от коррозии;
- энергоэффективные технологии в строительстве.

САНИРУЮЩИЕ ШТУКАТУРКИ

ны, препятствует их скапливанию на границе «стена-штукатурка», не портит внешний вид и не разрушает саму штукатурку. При этом скорость испарения воды через штукатурку выше, чем поступление её из основания. Эти качества санирующих штукатурок **способствуют осушению стен и улучшению их теплозащитных свойств**. Особенно необходимы санирующие штукатурки для ремонтных и реставрационных работ, но они важны и для жилых зданий.

Кроме перечисленных свойств, наши составы **технологичны**: они имеют высокую водоудерживающую способность и повышенную пластичность, что позволяет подавать и наносить штукатурный раствор механизированным способом (так делают в ЗАО «Востоковестстрой») и обеспечивают **безусадочность штукатурок**. Предлагаемые нами добавки **улучшают качества как цементных, так и цементно-известковых растворов** и для внутренних, и для наружных работ. Все добавки могут вводиться в раствор на бетонном узле при подаче инертных, либо на строительной площадке (в миксер или при приготовлении растворов на месте).

В зоне активного увлажнения стен (цоколь, пояски и карнизы на фасаде, фундаменты, горизонтальная гидроизоляция, подвалы...) мы предлагаем **готовые гидроизоляционные составы** - высокоэффективную систему защиты бетона, железобетона, других капиллярно-пористых материалов от воздействия агрессивных сред. Составы успешно применяются для

создания защитных покрытий объектов водоснабжения, бассейнов, стен подвалов, фундаментов, тоннелей, автостоянок, мостов. Наши гидроизоляционные смеси обладают ярко выраженными **антикоррозионными свойствами**, обеспечивают **отсутствие высолов** и долговременную защиту конструкций.

Для заполнения трещин, ремонта поверхностей кирпичных и бетонных стен используется **ремонтный состав**. Он имеет высокую адгезию к бетону, кирпичу, штукатуркам и благодаря расширяющему эффекту заполняет пространство шва полностью.

Следующее предлагаемое нами направление - **фасадные краски** - создают гладкое, прочное, воздухо- и паропроницаемое покрытие, стойкое к воздействию атмосферных факторов, УФ излучению, агрессивной среде, устойчивы к мытью. Наносятся механизированным способом. Прогнозируемый срок службы - 10-15 лет.

При устройстве полов применяется добавка в раствор для создания **безусадочной стяжки с быстрым набором прочности**. Добавка вводится в раствор при приготовлении на бетонном заводе либо в миксер на строительной площадке, либо при приготовлении раствора на месте. Добавка, благодаря механохимической активации, включает в работу физические процессы, вносит необходимые минеральные составляющие, позволяет получить растворы и бетоны с высокими эксплуатационными свойствами.

Официальный дилер - компания «Пасифик Текнолоджиз»



Открытие выставки в ДальНИИС



Руководитель департамента градостроительства Администрации Приморского края С.А. Криворотов вручает диплом выставки «Город-2007» «... за Легкострой».