



современные
строительные
конструкции

ОКНА И ДВЕРИ
СТЕНЫ И ФАСАДЫ
КРОВЛЯ И ИЗОЛЯЦИЯ
ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ

Учредитель: ООО «ССК-Информ»
Издатель: ООО «Информационно-издательский центр
«Современные Строительные Конструкции»

Редакция:

109129, Москва, 8-я ул. Текстильщиков, 13, корп. 2
(м. «Текстильщики»)
Тел./факс: (495) 638-5248 (многокан.)
Сайт: www.ssk-inform.ru
E-mail: info@ssk-inform.ru

Главный редактор

Гаврилов-Кремичев Н.Л., к.т.н.

Зам. главного редактора

Николаева И.Л.

Допечатная подготовка

Зудилин А.В., Прокофьева Е.А.

Информационно-техническая подготовка

Климушина А.В.

Административная группа

Савина И.В.

На журнал можно подписаться:

в редакции:

т/ф: (495) 638-5248 (многокан.), info@ssk-inform.ru

в наших представительствах:

г. Ростов-на-Дону, т. (8632) 34-27-68;

г. Новосибирск, т/ф. (3832) 22-29-56, sv97@mail.ru;

г. Красноярск, т. (3912) 24-0385, 8-902-991-3133;

г. Стамбул, т. + 90 216 472 7264;

ф. + 90 216 456 0125, pencere@mail.koc.net

в компании «Интер-Почта»:

г. Москва, т. (495) 500-0060, www.interpochta.ru

г. Краснодар, т. (861) 210-9000

в агентстве «Коммерсант-Курьер»: www.komcur.ru,

г. Казань, т. (843) 291-0999, kazan@komcur.ru;

г. Уфа, т. (3472), т/ф. 25-3735, ufa@komcur.ru;

г. Волгоград, т. (8422) 49-23-12, volga@komcur.ru;

г. Пермь, т. (342) 240-81-02, 240-89-70,

perm@komcur.ru;

г. Набережные Челны, т. (8552) 59-82-93,

59-41-45, chelny@komcur.ru;

г. Саратов, т. (8452) 51-61-77, т/ф. 51-61-91,

saratov@komcur.ru;

г. Самара, т. (846) 224-46-35, 265-41-64,

260-04-73, samara@komcur.ru;

г. Тольятти, т. (8482) 20-62-64, togliatti@komcur.ru;

г. Оренбург, т. (3532) 58-11-52, 58-90-15,

orenburg@komcur.ru;

г. Ижевск, т. (3412) 911-967; 911-965,

izhevsk@komcur.ru;

г. Чебоксары, т. (8352) 502-888; 503-089,

cheboksar@komcur.ru;

г. Нижний Новгород, т. (8312) 78-52-47,

78-52-48, nnovgorod@komcur.ru;

г. Ульяновск, т. (8422) 38-47-24, uln@komcur.ru

г. Альметьевск, т. (8553) 37-17-26,

komcuraimet@rambler.ru

г. Йошкар-Ола, т. (8362) 45-32-50, mari-el@komcur.ru

г. Волжский, т. (8443) 39-85-35, viz@komcur.ru

Редакция не несет ответственности за содержание рекламных объявлений и достоверность представленной фирмами информации. Редакция оставляет за собой право на литературную правку текстов рекламных статей и объявлений. Точка зрения редакции не всегда совпадает с мнением авторов публикаций и рекламодателей. При перепечатке текстов и таблиц, а также при цитировании и размещении на интернет-сайтах ссылка на издания серии «Современные Строительные Конструкции» обязательна. Претензии принимаются в течение 2-х недель с момента выхода номера из печати.

Печать в типографиях: «КПИ», «Юнион Принт» (РФ).

Тираж 10 000 экз. Цена свободная.

Зарегистрировано в Комитете РФ по печати.

Рег. ПИ №77-5912.

«СОВРЕМЕННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ» – 13-Й ВЫПУСК

Итак, уважаемые читатели, перед Вами второй в этом году, а всего – 13-й выпуск объединенного издания «Современные Строительные Конструкции». Вышел он в непростое время, что в определенной мере отразилось и на его объеме – в кризис всем приходится экономить.

Тем не менее, жизнь продолжается и в период кризиса. А будет он затяжным, поскольку в действительности имеют место не один, а сразу три кризиса – как в известной рекламе. И «мытье», соответственно, предстоит долгое...

Первый кризис – мировой. О его причинах, приближении и о том, что Россия не сможет ему противостоять, независимые экономисты предупреждали еще несколько лет назад. Слышать их не хотели...

Второй кризис – внутрироссийский (вне зависимости от желания или нежелания так называемых «властных элит» признавать очевидное). Как и первый, он носит системный характер. В его основе – исчерпание способности к развитию выстроенной в стране системы чиновничьего госкапитализма с таким ее атрибутом, как разъедающая экономику коррупция. Мировой кризис, сопровождавшийся падением цен на сырье (главный ресурс!), лишь наглядно продемонстрировал пороки системы и подтолкнул развитие деструктивных процессов. Выход из «нашего» кризиса при сохранении существующей системы в неприкосновенности представляется маловероятным. Небольшое улучшение экономических показателей во второй половине 2009 г. связано лишь с повышением мировых цен на энергоносители. Не более того! А системные проблемы, накопившиеся в течение последних лет, остались...

Третий кризис – внутриотраслевой. То, что мировой финансовый кризис нанесет сильнейший удар по инвестиционно-строительной деятельности, было вполне предсказуемо. О его последствиях предупреждалось на страницах наших изданий еще в начале 2008 г. Как и следовало ожидать, кризис обнажил ранее замалчивавшиеся проблемы строительной отрасли. В их числе – давно надувавшийся ценовой «пузырь», возникновение которого предопределялось созданием в отрасли системы «строительных пирамид» с встроенными в нее «пилингом» бюджетных средств, «контролем и надзором», «откатами» и т.д.

Безусловно, система управления и регулирования в строительной отрасли требует перестройки. Как декларируется властями, необходимо снижение себестоимости строительства, освоение инновационных технологий, повышение доступности жилья и т.д. Но все это реализуемо лишь при следующих условиях:

- развитие (а не подавление) конкуренции;

- стимулирование производителей инновационной продукции (а не выстраивание новых административных барьеров на путях внедрения инноваций);

- подавление коррупции (а не создание условий для ее расцвета).

А что на деле?

А на деле – предстоят два новых удара по строительному бизнесу и строительному рынку. Первый удар нанесет «саморегулирование», которое в строительной отрасли вводится с 1 января 2010 г. и будет осуществляться в соответствии с новой редакцией Градостроительного кодекса (№148-ФЗ) в весьма специфической форме. Вместо лицензий – обязательные «свидетельства о допуске» (которые выдают СРО) к определенным видам работ (которые определяет министерство). По сути, взамен старой законодательно создана новая «кормушка», открывающая практически неограниченные возможности для «кормящихся».

Второй удар могут нанести технические регламенты «О безопасности зданий и сооружений» и «О безопасности строительных материалов и изделий», которые должны быть приняты в статусе федеральных законов до 01.01.2010 г. Законопроекты уже прошли первое чтение в Госдуме РФ. В них предусматривается введение обязательного подтверждения соответствия для всех, без исключения, видов строительных материалов и изделий, но при этом отсутствуют конкретные требования, соответствие которым должно подтверждаться. Своеобразно трактуется «декларирование соответствия» (по сути, завуалированная форма сертификации, только теперь – обязательной), отсутствует внятная классификация объектов и др. Какие возможности эти и многие другие «новации» открывают для коррупции – говорить излишне. Видимо, именно так власть в непростой кризисной ситуации намерена «помочь» бизнесу...

Обо всем этом – на страницах настоящего объединенного издания.

Главный редактор



В НОМЕРЕ

ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ

Важен ли голос бизнес-сообщества для Государственной Думы	3
Отзыв НП «Объединенный Совет по техническому регулированию в строительстве» на проект № 192544-5 технического регламента «О безопасности строительных материалов и изделий»	4
Отзывы и комментарии на проекты ТР «О безопасности строительных материалов и изделий»	6

ОКНА И ДВЕРИ, № 7(142), 2009

СИСТЕМНЫЕ ПРОФИЛИ

«ЭксПроф». Спокойствие окончика и лояльность заказчика	10
--	----

ОКОННЫЙ РЫНОК

Вышел аналитический отчет «Российский оконно-фасадный рынок. Итоги 2008 года и перспективы на 2009-2010 гг.»	12
--	----

ЭКОНОМИКА.РЫНОК

НП «СТРС», ИЦ «Современные Строительные Конструкции». Рынок системных ПВХ-профилей. Производство и потребление, производители и поставщики, торговые марки и рыночные доли	13
«Профайн РУС» подводит предварительные итоги года	22

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Норре. Secustik® – оконная ручка, «говорящая» о повышенной безопасности	20
---	----

КРОВЛЯ И ИЗОЛЯЦИЯ, № 4(48), 2009

САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ

В.В.Полозюк («Поликром»). Достало! С каждым днем все радостнее жить!	54
Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 9 декабря 2008 г. № 274	56
Перечень видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов в капитальном строительстве, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	56

ЭКОНОМИКА.РЫНОК

О промышленном производстве в январе-октябре 2009 года	58
О деловой активности в строительстве в III квартале 2009 года	59

СТЕНЫ И ФАСАДЫ, № 2/3(55-56), 2009

ОПАЛУБОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

С.Н.Любишкин («Агрисовгаз»). Современные опалубочные системы для монолитного строительства производства ООО «Агрисовгаз»	24
--	----

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

М.В.Елиферова, Н.Д.Маклакова, А.Э.Янко (МНИИТЭП). О совместной работе на эксплуатационные нагрузки наружной и смежной с ней внутренней стены с жесткими связями сдвига в 10-25 этажных панельных зданиях (высотой от 30 до 75 м)	28
--	----

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

А.И.Ананьев (НИИСФ РААСН), В.П.Абарыков (Минмосблстрой), С.А.Бегоулев, А.С.Буланый («Победа ЛСР»). О теплотехнических требованиях в ГОСТ 530-2007 «Кирпич и камень керамические. Общие технические условия»	30
---	----

МАЛОЭТАЖНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ

В.В.Кислый («МП «ДОМ»). Перспективы стандартизации в малоэтажном домостроении	36
Р.А.Жаркой (ТГАСУ). Доступный ресурсо-энергосберегающий дом малоэтажной застройки	38

ВЫСТАВКИ.ЯРМАРКИ

Форум «Sochi-Build» – эффективная площадка для развития строительного комплекса	43
---	----

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ, № 4(12), 2009

ЭКОНОМИКА.РЫНОК

Вышел аналитический отчет «Ведущие производители фасадных и оконных конструкций из алюминия и стекла»	46
НП «СТРС», ИЦ «Современные Строительные Конструкции». Производители и поставщики системных алюминиевых профилей. Торговые марки и рыночные доли	54

СИСТЕМНЫЕ ПРОФИЛИ

«Агрисовгаз». Алюминиевые профили	47
---	----