

СНИЗИТЬ СЕБЕСТОИМОСТЬ, НО ПОВЫСИТЬ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

В середине октября 2008 г. в Санкт-Петербурге собрались представители различных направлений строительной отрасли, чтобы обсудить наиболее актуальные проблемы современного строительства. Для этого был организован круглый стол под названием «Пути снижения себестоимости строительства и эксплуатации зданий: технологии и материалы».

Его организатором выступил журнал «Вестник строительного комплекса» при поддержке Российского Союза строителей, Ассоциации «Промышленно-строительный комплекс Северо-Запада», Северо-Западного института повышения квалификации и Экспертного совета по определению надежности предприятий строительного комплекса (ЭСОН). Генеральным спонсором была компания Ruukki при спонсорстве «СЗНК-Бетон», «Мастер Профи» и деловом партнерстве фирмы «Панельгарт» и др.; информационным партнером стал журнал «СтройПРОФИль». Собравшиеся обсудили пути снижения себестоимости строительства и эксплуатации зданий и применяемые при этом технологии и материалы.

Конечно же, не были обойдены вниманием кризис, сложившийся в строительстве, а также проблемы создания саморегулируемых организаций. Об этом было и вступительное слово генерального директора Российского Союза строителей, члена экспертного совета при председателе Совета Федерации Федерального Со-

брания РФ, члена экспертного совета по строительству Госдумы РФ, разработчика законопроектов по СРО в строительстве М. Ю. Викторова.

Об опыте создания СРО на примере Санкт-Петербурга рассказал генеральный директор саморегулируемой Ассоциации строителей Санкт-Петербурга А. И. Белосусов. О возрастающей роли страхования при движении к саморегулированию был доклад заместителя страховой компании «Гефест» в Санкт-Петербурге А. С. Кузнецова.

Непосредственно техническим проблемам строительства было посвящено выступление Г. В. Еляньюшкина, начальника Строительного управления Комитета по строительству Санкт-Петербурга, «Применение современных материалов и технологий при реализации госзаказа». О некоторых причинах завышения стоимости строящихся объектов говорил П. В. Горячкин, президент Союза инженеров-сметчиков, в своем сообщении «Роль объектных и локальных смет в снижении себестоимости строительства».

Свои идеи о материалах и технологиях для снижения стоимости строительства и повышения энергоэффективности сооружаемых объектов высказали приглашенные ученые университетов и научно-технических центров. Выступали Н. И. Ватин, д. т. н., профессор, заведующий кафедрой «Технология, организация и экономика строительства» инженерно-строительного факультета ГОУ СПб ГПУ, С. Н. Коноплев, к. т. н., доцент кафе-



дры «Технология строительства» ВИТУ, А. Н. Пономарев, М. Е. Юдович из НТЦ прикладных нанотехнологий. Ими были сделаны, соответственно, сообщения: «АСТК и силикатный кирпич в вентилируемых фасадах», «Организационно-правовые основы обеспечения безопасности и качества строительных материалов и изделий», «Нанобетон: концепция, состояние, перспективы».

Свой практический опыт представили технические директора и ведущие технические специалисты компаний «Дэмилэк», «Мастер Профи», «Руукки Рус», «СЗНК-Бетон», «Т-консульт».

Елизавета ИСАЕВА

**ПРИГЛАШАЕМ ПОСЕТИТЬ НАШ СТЕНД № С13/02
НА ВЫСТАВКЕ «ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ-2009» С 28 ПО 31 ЯНВАРЯ 2009 г.**

ОАО ЛИПЕЦКИЙ КОМБИНАТ СИЛИКАТНЫХ ИЗДЕЛИЙ

**СТЕНОВЫЕ БЛОКИ ИЗ ЯЧЕЙСТОГО БЕТОНА,
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ**

398011 Г. ЛИПЕЦК,
УЛ. АСТРАХАНСКАЯ, 1
ТЕЛ.: (4742) 43-82-65, 43-51-75
E-MAIL: SILICON@LIPETSK.RU
WWW.LIPKSI.RU