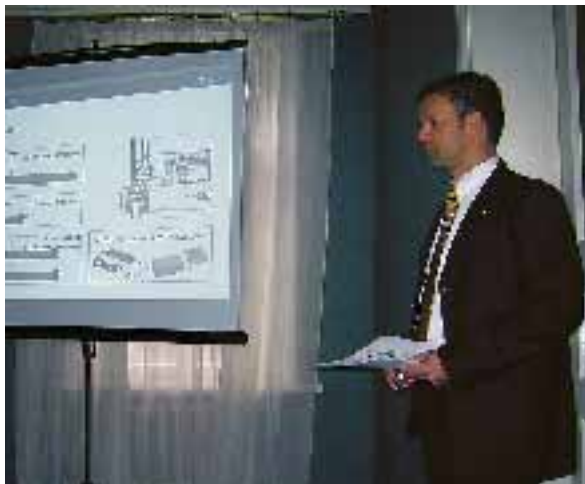


## Семинар Schueco в Иркутске

SCHÜCO

DORMA

SCHÜCO  
StahlSysteme  
JANSEN

Одно из последних событий, попавших на верстку журнала, – материал о семинаре, проведенном фирмой «ШУКО Интернационал Москва» 21 ноября для иркутских архитекторов.

К назначенному часу зал заполнился желающими расширить свой кругозор. Александр Пен, руководитель представительства ЗАО «ШУКО Интернационал Москва» в Сибирском регионе, взял приветственное слово. Представив лекторов, он ознакомил присутствующих с программой мероприятия. Выступление сопровождалось показом видеоролика «О компании ШУКО». Затем слово было передано г-ну Бринкманну, начальнику архитектурного отдела ЗАО «ШУКО Интернационал Москва». Г-н Бринкманн подробно рассказал о структуре остекления, его технических особенностях и возможностях применения.

Для российского потребителя марка Schueco известна, в основном, как производитель пластиковых окон. Но это

далеко не так. На сегодняшний день Schueco имеет в своем арсенале полный комплект предложений во всех областях облицовки зданий, начиная от входных, стальных групп до энергосберегающих конструкций, использующих солнечную энергию.

Базовые системы Schueco FW 50+ и FW 60+ уже хорошо зарекомендовали себя на многочисленных объектах во всем мире. Область их применения действительно очень широка: вертикальные фасады, светопрозрачные крыши, накладные конструкции на деревянный или стальной каркас, огнестойкие фасады, оконные фасады, подвижные и раздвижные перегородки и т.д.

О теплофизических показателях систем Schueco и вариантах улучшения их теплофизических характеристик рассказала Ольга Кузнецова, технический консультант фирмы. Во время перерыва организаторы семинара отвечали на вопросы присутствовавших. Некоторые архитекторы пришли с проектными разработками и прямо на семинаре получили возможность консультации со специалистами фирмы. Была также показана видеопрезентация «Объекты, реализованные в Schueco».



Кроме продукции фирмы Schueco на семинаре была представлена немецкая фирма DORMA, производящая дверную технику, автоматические дверные системы, передвижные звукоизолирующие стены, системы контроля доступа, системы крепления стекла. Ревина Валерия показала ряд объектов, уже построенных в России с применением системы SPYDER, выпускаемой фирмой.

Заключительная часть семинара, проведенная техническим консультантом Игорем Зарубиным, была посвящена противопожарным системам Schueco Jansen для выполнения внутренних перегородок и фасадов зданий. Участникам семинара был показан фильм об испытаниях на сопротивление огню алюминиевых перегородок, проведенных в городе Королеве. Кроме того, были представлены интерьеры из нержавеющей стали Schueco Jansen.

По завершении семинара был проведен традиционный фуршет, где участники смогли обсудить все увиденное и услышанное в неформальной обстановке.

