

Пресс-релиз

Будущие архитекторы из КГАСУ встретились с экспертом СТИС

В Казани состоялся открытый семинар для магистров КГАСУ с участием эксперта Группы компаний СТИС.

26.12.2016



12 декабря магистры Казанского Государственного Архитектурно-Строительного Университета (КГАСУ) встретились с экспертом Группы компаний СТИС в рамках открытого семинара «Современные технологии в светопрозрачных конструкциях».

ГК СТИС – ведущий российский разработчик и производитель энергоэффективных стеклопакетов. Компания входит в группу SP Glass, одним из учредителей которой является РОСНАНО. Продукция СТИС участвует в остеклении современных жилых комплексов и знаковых архитектурных объектов в России и Европе.

В работе семинара приняли участие магистры двух кафедр КГАСУ: «Проектирование зданий» и «Теплоснабжение и вентиляции», а также преподаватели и доценты. Семинар открыл Валерий Николаевич Куприянов – заведующий кафедрой «Проектирование зданий», профессор, доктор технических наук, член-корреспондент РААСН. В своём приветственном слове он подчеркнул важность подобных встреч, в ходе которых будущие и уже практикующие архитекторы и инженеры из числа студентов КГАСУ могут расширить и углубить свои знания в области светопрозрачных конструкций.

«К сожалению, по стеклу, стеклопакетам, да и вообще по свето-прозрачным конструкциям очень мало литературы. Когда мы читаем студентам лекции о теплозащите, об ограждающих конструкциях, об их свойствах, об их участии в обеспечении комфорта и микроклимата в помещениях, отсутствие материала вызывает большие трудности и влияет на построение учебных планов. Поэтому даже вот такие семинары с участием производителей для нас представляют огромный интерес», - сказал профессор Валерий Николаевич Куприянов.

Группу компаний СТИС в КГАСУ представлял ведущий технический эксперт Вадим Рыжов. В ходе семинара он рассказал студентам о конструкции, методах изготовления и возможностях применения современных энергоэффективных стеклопакетов. Особый интерес аудитории вызвала часть семинара, посвящённая новому высокотехнологичному продукту СТИС Теплопакету DS. Это стеклопакет нового поколения, созданный на базе стекла с магнетронным напылением Double Silver, которое состоит из 15 слоёв толщиной менее 20 нанометров, два из которых серебряные.

Теплопакет DS в 2 раза лучше обычного стеклопакета защищает от холода, шума, солнечного жара и ультрафиолетового излучения. Его применение позволяет создать максимально комфортную обстановку в квартире или в частном доме и существенно сократить затраты на отопление и кондиционирование помещений. Продукт запущен в производство совсем недавно, в апреле 2016 года, но на него уже обратили внимание застройщики жилых комплексов в центральном и северо-западном регионах России. В конце ноября один из объектов, в остеклении которого применяется Теплопакет DS, – энергоэффективный квартал «Берёзовая аллея» в Москве – стал победителем престижной премии Urban Awards 2016 как «Лучший комплекс апартаментов комфорт-класса».

После семинара Вадим Рыжов ответил на дополнительные вопросы студентов. В заключительной речи он от имени Группы компаний СТИС поблагодарил профессора Владимира Николаевича Куприянова за организацию семинара и выразил готовность вновь посетить ведущий российский архитектурно-строительный ВУЗ для участия в подобных мероприятиях.

Группа компаний «СТИС» (ГК «СТИС», STiS) – лидер России и СНГ в разработке и производстве стекла и стеклопакетов с магнетронным напылением для окон и фасадного остекления. Основана в 1999 году. С 2012 года вместе с российским заводом Pilkington образует промышленно-строительную группу SP Glass. Акционерами группы являются РОСНАНО, NSG Group (Япония), Glasswall и Европейский Банк Реконструкции и Развития.

Продукцию марки STiS выпускают 10 специализированных площадок в восьми регионах России. Каждая площадка оснащена новейшим оборудованием, которое позволяет производить высокотехнологичную продукцию с магнетронным напылением для остекления жилых домов, квартир и архитектурных объектов с учётом региональных климатических особенностей.

Продукцию STiS используют в своей работе крупнейшие оконные и строительные компании России и стран ближнего зарубежья. Окна и фасады со стеклопакета STiS можно встретить в жилых домах, загородных коттеджах, гостиничных, спортивных, торговых и развлекательных комплексах, общественных и правительственных зданиях от Черноморского побережья до Заполярного круга.

Среди объектов, остеклённых с участием ГК «СТИС», стадион «ФИШТ» в Сочи, станции и пересадочные узлы Московского центрального кольца, Marriott Tverskaya Hotel Moscow, СКК «Галактика» в Колагыме, МФК Sunrise City в Набережных Челнах, «Дом на Мосфильмовской» в Москве и крупнейший в Европе торгово-развлекательного комплекса «Авиапарк» в Москве.

Центральный офис SP Glass

141446, г. Химки, ул. Ленинградская, стр. 25, Мебе One Khimki Plaza, 17 этаж.

Сайт: spglass.ru

Контакты для прессы:

Кухтов Константин

SP Glass

kukhtov.k@spglass.ru

+7 903 777-62-17