

РОСИЗОЛ ОТКРЫВАЕТ НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ ДЛЯ СОЗДАНИЯ БЕЗОПАСНЫХ И КОМФОРТНЫХ ЗДАНИЙ В РОССИИ

Ассоциация производителей минеральной изоляции (РОСИЗОЛ) отметила свой 15-летний юбилей в деловой обстановке. Представителям ведущих отраслевых и федеральных СМИ были представлены текущие тенденции на рынке минераловатной теплоизоляции в России, озвучены новые приоритетные направления деятельности ассоциации: повышение пожарной безопасности и создание акустического комфорта в зданиях.



Рынок минеральной изоляции

Экономический спад 2015-2016 гг. привел к резкому падению покупательской способности населения, развитие строительного сектора существенно замедлилось. Учитывая, что рынок строительных материалов напрямую зависит от общей ситуации в секторе строительства, негативные тенденции отразились и на сегменте теплоизоляционных материалов (ТИМ). В 2015 году падение рынка ТИМ составило 13-15%, в 2016 году его объем сократился еще на несколько процентных пунктов. На сегодняшний день рынок теплоизоляции стабилизировался. Наблюдается небольшая позитивная динамика: прогноз к концу года – рост порядка 4%. На рынке минеральной изоляции, как и во многих других отраслях экономики, происходит процесс импортозамещения. Доля импортной продукции снизилась до 2-4% в нишевых применениях. В условиях сокращения рынка хорошим поддерживающим фактором для бизнеса стало увеличение объемов экспорта до 5-7%. Этому способствовало, с одной стороны, ослабление национальной валюты, а с другой – высокое качество российской минераловатной продукции.

Приоритетные направления деятельности

Мировые тенденции ускорения темпов урбанизации, повышения объемов высотного строительства и плотности застройки на первый план выводят вопросы обеспечения безопасности и комфорта жилья. Ряд резонансных пожаров

в жилых зданиях в последнее время заставляет пересмотреть подход к теме пожаробезопасности в сфере строительных материалов. Результаты последних исследований о негативном влиянии шумового загрязнения на состояние здоровья человека, его трудоспособность, успеваемость, социальное поведение, требуют конкретных действий, направленных на повышение акустического комфорта в зданиях.

«Пожарам НЕТ»

По данным ВНИИПО МЧС РФ, за последний год в России произошло около 140 тысяч пожаров, почти 9 тысяч человек погибло, более 10 тысяч пострадало, материальный ущерб составил порядка 15 млрд руб. Если 30 лет назад времени на спасение при чрезвычайной ситуации было 30 минут, то сейчас 3-5 минут. Свыше 70% людей погибают в пожарах от отравления ядовитыми веществами. «Печальная статистика показывает необходимость ужесточения системы контроля норм по пожарной безопасности в зданиях. Необходимо и совершенствование нормативной базы, в частности учет уровня токсичности строительных материалов при горении, который на данный момент не регламентируется, – утверждает президент ассоциации Виталий Богаченко. – Нужно повышать информированность людей, рассказывать, на что важно обращать внимание при выборе строительного материала, что будет сигнализировать о том, что товар безопасен, какие меры можно предпринять, чтобы защитить свой дом от пожара».

Ассоциация РОСИЗОЛ объявила о создании общественного движения «Пожарам НЕТ», основной целью которого будет создание максимально безопасных условий для жизнедеятельности человека в зданиях. «Мы рассчитываем, что к нашему движению присоединятся и другие участники рынка, а также конечные потребители», – заявил Богаченко.

Акустический комфорт

В последнее время можно отметить ряд правительственных инициатив, направленных на совершенствование условий и повышение качества жизни населения в России. Увеличивается обеспеченность людей жильем (рост 23% за последние 15 лет), снижается энергопотребление зданий, повышается их техническая оснащенность, улучшается эстетический облик. Однако с точки зрения акустического комфорта качество зданий в России – как жилых, так и общественных – принципиально не отличается от качества массового строительства 50-х годов прошлого века. «Несмотря на наличие достаточной нормативно-правовой

базы по защите от шума, как новое строительство, так и капитальный ремонт осуществляются без соблюдения существующих норм и стандартов. Со стороны надзорных органов отсутствует контроль соответствия акустических проектных решений принятым нормам по защите от шума и контроль фактической реализации этих решений при приемке здания в эксплуатацию, — отметил Виталий Богаченко. — Существуют ощутимые пробелы и в нормативной базе. Часть конструкций вообще не подлежит нормированию. Ситуация усугубляется и отсутствием лабораторной испытательной базы, и низким уровнем подготовки профильных специалистов. Ассоциация РОСИЗОЛ ставит своей целью привлечь внимание к данной проблеме и готова содействовать разработке мер по обеспечению требуемого уровня акустического комфорта в жилых и общественных зданиях и актуализации существующей нормативно-правовой базы».

Специально приглашенный на мероприятие исполнительный директор европейской ассоциации EURIMA Ян те Бос поддержал стратегию дальнейшего развития РОСИЗОЛ. В своем выступлении он поделился достигнутыми результатами и проблемами в сфере энергосбережения, акустического комфорта и пожарной безопасности в Европе.

«На сегодняшний день 75% зданий в Европе неэффективны с точки зрения потребления энергии, — сообщил Ян те Бос. — Цель ЕС — повысить энергоэффективность в зданиях к 2030 году на 30-40%. Это возможно достичь

только за счет прироста доли реновации существующих зданий до 3% (на сегодняшний день — 1,2% в год)».

Ян те Бос отметил, что для достижения этих целей необходим комплексный подход. Но экономически и энергетически эффективнее изначально проводить мероприятия, связанные с повышением тепловой защиты оболочки зданий, а затем менять оборудование. Но главная выгода в такой последовательности, в соответствии с результатами проведенных исследований, заключается в повышении уровня термического комфорта в здании.

Тренды, связанные с ужесточением пожарной безопасности в зданиях и повышением акустического комфорта, актуальны не только в России, но и в Европе. Ассоциация EURIMA ведет активную деятельность в данном направлении: готовит свои предложения для государственных структур по актуализации пожарных норм и разработке надежных, гармонизированных методов для крупномасштабных тестирований строительных материалов и конструкций на уровень токсичности, что на данный момент в нашей стране не учитывается.

По словам Яна те Боса, уровень шумового загрязнения в Европе демонстрирует огромную социально-экономическую проблему. Например, во Франции стоимость ухудшения здоровья людей от последствий шумового воздействия оценивается в 11,5 млрд евро. Ассоциация EURIMA подготовила предложения по созданию системы классификации зданий по уровню акустического комфорта.

По материалам от пресс-службы ассоциации РОСИЗОЛ



ПОЛИУРЕТАНЭКС

Девятая международная специализированная выставка

27 февраля - 1 марта 2018

Россия, Москва,
ЦВК «Экспоцентр», павильон 1

Основные разделы выставки:

- Сырье для производства полиуретанов
- Оборудование и станки для производства и переработки полиуретанов
- Обслуживание
- Тестовое оборудование
- Конечная продукция
- Производство лакокрасочных материалов (ЛКМ)
- Использование полиуретанов в:
 - машиностроении, - автомобилестроении, - строительстве (теплоизоляция),
 - железнодорожном транспорте (вкл. вагоностроение), - авиационном транспорте, - трубопроводном транспорте, - электротехнике, - изготовлении товаров бытового назначения, - обувной промышленности, - легкой промышленности, - медицине, - мебельной промышленности, - химической промышленности, - строительной индустрии, - горнообогатительной промышленности, - металлургии.

Специальный раздел выставки:

КЛЕИ И ГЕРМЕТИКИ



Параллельно проводится выставка:

КОМПОЗИТ-ЭКСПО

11-я международная специализированная выставка

Информационная поддержка:



Дирекция:
 Выставочная Компания «Мир-Экспо»
 115230, Россия, Москва, Хлебозаводский проезд, дом 7, строение 10, офис 507
 Тел.: 8 495 988-1620 | E-mail: info@polyurethanex.ru | Сайт: www.polyurethanex.ru
 YouTube youtube.com/user/polyexporu @polyexporus

Организатор:

