

ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ НЕ ЗНАЕТ ГРАНИЦ – ПРОШЕЛ 6-Й МЕЖДУНАРОДНЫЙ АКУСТИЧЕСКИЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ФОРУМ

В конце января в подмосковном «Империал Парк отеле» прошел очередной Акустический инженерный форум. На АИФ-2015 съехались специалисты из тридцати городов и восьми стран. Как и прежде, организатором форума выступила ведущая российская компания «Акустик Групп» (Acoustic Group).

Помимо ее руководителей и топ-менеджеров в салоне приняли участие региональные дистрибуторы, представители поставщиков специализированных акустических материалов, члены профессионального акустического сообщества и эксперты.

Хотя акустики — не сторонники излишнего шума, они отнюдь не затворники и от прессы не прячутся. Именно поэтому на их ежегодном сбое вновь оказился корреспондент «Сг».

Программа форума была весьма насыщенной и разнообразной. Участники заслушали обзоры новых технологий от клаудов ведущих специалистов «Акустик Групп» и их партнеров. Были организованы и проведены мастер-классы, а также дискуссионный блок по теме «Акустика залов». Состоялся профессиональный обмен мнениями по самому широкому спектру вопросов и проблем, существующих в сфере создания, реализации и практического применения акустических материалов и технологий. Но АИФ — это не только обмен опытом, мнениями и дискуссиями. То деловые встречи и переговоры, а также новые контракты. В том числе и международные. Среди докладчиков и почетных гостей Акустического инженерного форума были представители ведущих профильных компаний из Финляндии, Германии, Эстонии и Израиля: AKUKON, Miller BBM, Нападавт и пр. В день открытия конференции форум и большой интерес вызвали выступления технического директора «Акустик Групп» Александра Боганика. Он начал конференцию презентацией абсолютно новых материалов в акустической линейке компании. Каких именно?

Во-первых, во всей красе был представлен акустический триплекс САУНДЛАЙН-дБ. Насколько я понял, этот триплекс — уникальный звукоизолирующий листовой материал для обшивки каркасных перегородок, облицовок и подвесных потолков. В качестве основных его элементов использованы

тонкие, но утяжененные гипсоколонистые листы (ГВЛВ). При этом два слоя ГВЛВ физически соединяют, но акустически разделяют специальный герметик. Чудеса, да и только! В итоге «АГ» удалось создать более эффективный листовой звукоизолационный продукт, который в то же время оказался прочной и готовой к применению строительной конструкцией. Предвосхищая многочисленные вопросы на тему совместимости цены и качества, Александр Боганик сообщил, что «Квадратный метр данного триплекса будет стоить меньше, чем стандартное ГВЛ 12,5 мм», но это значительно эффективнее. А по сравнению со всеми загадочными и дорогостоящими «специальными» материалами, САУНДЛАЙН-дБ и дешевле, и обладает действительными подтверждениями акустическими преимуществами! Вот так!

Но не триплекс единичен было красн на презентации новинок «АГ». Также был представлен стоечный металлический W-профиль для звукоизолационных перегородок ВИБРОФЛЕКС-Wave, созданный в партнерстве с компанией «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус». Отдельный интерес слушателям вызвали презентации негорючей звукоизолирующей стеклоплиты АКУЛЯТЕНО. Помимо высоких акустических характеристик, она обладает повышенной механической прочностью и исключительной пожаростойкостью. Как говорится, и в огне не горит...

Все доклады, прозвучавшие на форуме, были содержательными и информативными.

Так, президент «Акустик Групп» Анатолий Ширинский выступил на тему: «Акустическое звукоизолирование трехслойных преград с наружными слоями из тонких полимерных пластин с интегрированным каркасом», а инженер этой компании Антон Перетокин рассказал о влиянии конструкции плавающего пола на величину звукоизоляции легких перегородок.

Ведущий инженер «Акустик Групп» Николай Канев одно свое выступление посвятил вопросам компьютерного моделирования, а во время второго попытался даже бросить взгляд в будущее. Правда, не в абстрактное «далеко», а в будущее такого процесса, как нормирование акустических характеристик проектируемых залов различного назначения. Не забыл, конечно, подробно поговорить о настоящем этого самого проектирования.

Доклады «Акустика концертного зала Саратовской филармонии» и «Акустика русского драматического театра»

Среди мастер-классов шестого форума «АИФ-2015» не было ни одного скучного. Но, пожалуй, самым интересным был тот, что совместно провели Анатолий Лившиц и инженер-акустик компании ТСК «Акустические Материалы» Евгений Пименов, приехавший из столицы Башкортостана. Речь шла о реконструкции дома культуры «Нефтяник» в Уфе, который уже после блестящего открытия получил новое название — концертный зал «Башкортостан».

Признается, на мастер-класс почетному гостю из Финляндии, магистру наук,



А. Я. Лившиц, президент Акустик Групп, открывает форум АИФ-2015.

делали, соответственно, инженер Наталья Ширинская и технический директор компании «Акустик Групп Казахстан» Рашид Нурумов.

Представители Нижегородского государственного архитектурно-строительного университета Дмитрий Морозов и Дмитрий Щеголев поделились со слушателями результатами инновационных исследований в области создания новых звукоизолирующих материалов и конструкций. С интересными темами выступили также специалисты из Новосибирска, Минска и Екатеринбурга.

председателя совета директоров компании АКУЛОН, ведущего консультанта по акустике Хенрика Мёллера, яшел с собским любопытством. Интересно было посмотреть на специалиста из Финляндии, который, несмотря на то, что его государство присоединилось к антисирийским санкциям, не побоялся приехать к нам на деловой форум. Впрочем, то же самое можно сказать и про ведущих акустиков из других стран дальнего зарубежья. Их участие в работе подмосковного саммита наглядно продемонстрировало, что акустическое сообщество остается

единным. И никакие международные со- бытия не могут повлиять на деловые и партнерские взаимоотношения между компаниями из разных стран. Акустикам политики не помеха!

Господин Мёллер провел отличный мастер-класс на тему «Акустика многофункциональных залов». Это же тема стала главной в и дискуссионном клубе, заседание которого завершило официальную программу подмосковного саммита АИФ-2015.

Незадолго до официальной церемонии закрытия генеральный директор «Акустик Групп» Игорь Лившиц рассказал «Сг» об основных целях компании и поделился впечатлениями о работе шестого Акустического инженерного форума.

— Деятельность нашей компании прежде всего направлена на то чтобы занять подиум от шума и вибраций, создать акустический комфорт в помещениях общественного назначения, а также помочь проектировщикам и дизайнерам в вопросах архитектурной и строительной акустики. Компания, входящая в состав «АГ», занимается серийным производством звукоизолационных и акустических материалов, торговой деятельности (продажа фирменной продукции, а также акустических материалов других производителей). Кроме того, мы осуществляем инженерный консалтинг, оказываем услуги акустического дизайна и архитектурно-проектные услуги. Ведется серьезная научная, инновационная и просветительская деятельность. Мы гордимся тем, что наша компания признана профессиональным сообществом в 2015 еще раз наряду со всемирно известными.

После напряженной работы организаторы и участники форума с удовольствием приняли участие в тематической гавайской вечеринке, спонсором которой выступил производитель акустических панелей с покрытием из натурального шпона, израильская компания DECOR ACOUSTIC.

Следующий Акустический инженерный форум состоится в январе 2016 года.

Ярослав ЮРИН.