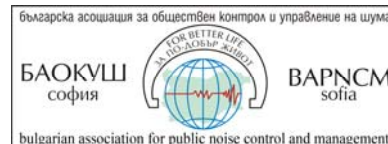




АКУСТИКА '2006



Стр. 1/2



Българска Асоциация за Обществен Контрол и Управление на Шума (БАОКУШ)

ФИРМА СПЕКТРИ - BRÜEL & KJÆR

Национална секция по акустика

Съюз по електротехника, електроника и съобщения

Институт по механика - БАН

ПОКАНА

АКУСТИКА '2006

01 - 02.12.2006 г.

Институт по механика и биомеханика – БАН

гр. София, ул. Акад. Г. Бончев, бл. 4, зала 510

От името на „Българска Асоциация за Обществен Контрол и Управление на Шума“ (БАОКУШ), както и на фирма „СПЕКТРИ – Brüel & Kjær“, ние се обръщаме към Вас с покана да вземете участие в организираната от нас Национална конференция Акустика '2006.

ПРОГРАМА

02.12.2006 г.

09.00 – 09.20 ч. Откриване

М. Миховски - Представяне на научната програма на Акустика 06 – Варна

Г. Кулишев, С. Лозанов – Представяне на конференцията “Светът на компютърната музика”

09.20 – 13.00 ч

I заседание - Заседание на секция “Управление и контрол на шума”

ст.н.с. д-р Т. Петков, инж. Б. Михойлов (БАОКУШ) – Гражданското общество за обществен контрол и управление на шума. Представяне на БАОКУШ

инж. М. Костова (МОСВ) – Нормативна база, препоръки и директиви на ЕС в областта на регламентиране и управление на шума в околната среда.

инж. Г. Таше (Енвироконсулт – Румъния) – Опитът на Румъния по изпълнение на Директивата на ЕС относно създаване, поддържане и развитие на системата за шумов контрол и стратегически шумови карти.

инж. Т. Мунк (Брюел и Кер – Дания) – Съвременни системи за измерване и анализ на шум и вибрации. Тенденции за развитие на системата.

13.00 – 14.00 ч. Обедна почивка

МОЛЯ, ПОТВЪРДЕТЕ УЧАСТИЕТО СИ!

(тел.: 02.9630464, факс: 02.9631074, e-mail: nonoise@nonoise-bg.com, П. К. 39 / 1421 – София!)



АКУСТИКА '2006



Стр. 2/2



14.00 – 17.30 ч. II заседание

инж. Ст. Йотов (БАОКУШ) – Управление на шума в летищни комплекси като част от изискванията за намаляване на вредното му въздействие върху човека.

инж. Ст. Йотов, инж. Б. Михайлов (БАОКУШ) – Технически възможности и методически основи на управлението на авиационния шум в урбанизирани територии.

ст.н.с. д-р М. Георгиев (БАОКУШ) - Примерни изследвания с мониторингова система за полетопроследяване и управление на шума на летище София.

инж. Ст. Енев (Институт по хигиена) – Шум и вибрации в работната среда

инж. Б. Михайлов (Спектри) – Новости в системи Pulse и РСН. Съвременен инструментариум за контрол и диагностика на въртящи се машини

инж. В. Флоров (Терматест) – Относно апробацията на мерна система на интегрираното шумово поле.

16.00 – 16.10 ч. Почивка

02.12.2006 г.

09.00 – 13.00 ч. Заседание на секция “Измерване на акустични свойства на материали”

инж. К. Глушкова (НИСИ) – Методи за изследване на акустични свойства на материали в строителството.

инж. А. Алексиев (ИМех-БАН) – Изследване на биметални листове с нормални вълни.

инж. В. Владимиров (СУ “Кл. Охридски”) – Акустичното изследване на скали и руди от Плански плутон

д-р инж. Е. Андонов – Изследване на акустични свойства на манганови руди в рудник “Оборище”.

инж. В. Андонов (ЦЕРБ) – Ултразвуково експериментално изследване на лагери с бабитна втулка.

ст.н.с. д-р А. Попов (ИМех-БАН) – Софтуер при ултразвуково изпитване на отливки

инж. Д. Димитров, ст.н.с. д-р А. Попов – Проблеми на оценяването на акустичните характеристики на локомотивни оси.

доц. д-р Кл. Брънзалов (ФФ – СУ “Кл. Охридски) – Фотоакустични изследвания в ФФ на СУ

инж. Й. Мирчев (ИМех – БАН) – Ултразвуков контрол на развита питинг корозия

инж. Й. Мирчев, инж. Св. Куцаров (ТУ – София) – Влияние на състоянието на повърхността на образеца при ултразвуков контрол с използване на фокусираща система със сух контакт.

инж. Б. Ковачев (ИМех – БАН) – Изследване на еластични характеристики на праховометалургични материали

инж. Б. Ковачев (ИМех – БАН) – Нискочестотно изследване на анизотропни пластини от месинг.

инж. Г. Телбизов (ИМех – БАН) – Изследване на отразяващи свойства на изкуствени отражатели с нормални вълни.

ст.н.с. I ст дтн М. Миховски (ИМех – БАН) – Ултразвуков контрол на тръбопроводи

ст.н.с. I ст дтн М. Миховски (ИМех – БАН) – 9 EC NDT – Новости в ултразвуковите измервания

С Уважение,

Председател БАОКУШ, www.nonoise-bg.com

Управител СПЕКТРИ, www.spectri.net


Инж. Борис Михайлов
Гр. София, 16.11.2006



МОЛЯ, ПОТВЪРДЕТЕ УЧАСТИЕТО СИ!

(тел.: 02.9630464, факс: 02.9631074, e-mail: nonoise@nonoise-bg.com, П. К. 39 / 1421 – София!)