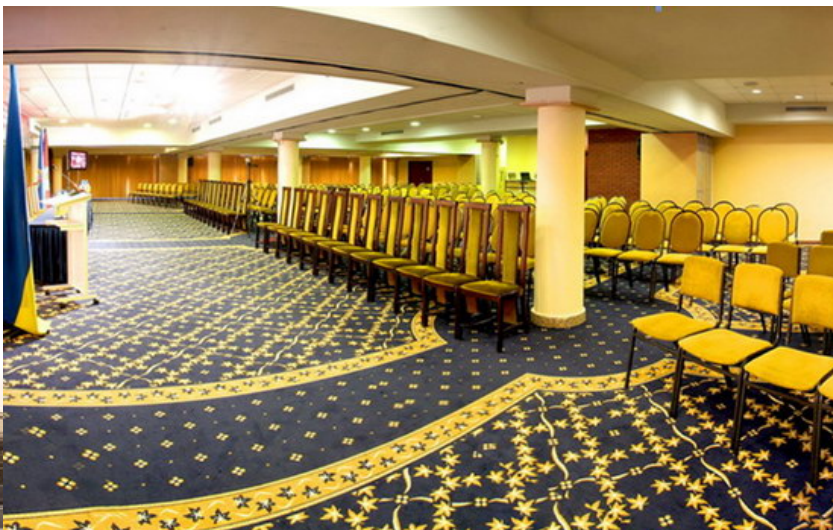


“ГОЛОГРАФИЯ ЭКСПО - 2009”

6-ая Международная Конференция



**Оргкомитет и Организаторы
6-й МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
"ГОЛОЭКСПО-2009" (HOLOEXPO-2009)**
приглашают Вас принять участие в Конференции, которая состоится
1 - 2 июля 2009 г., в г. Киеве, Украина, отель «РУСЬ»



Конференция проводится с целью оценки состояния рынка голографической продукции и направлений его развития, обсуждения новейших научно-технических достижений в области голографии в странах СНГ и зарубежом. В рамках Конференции будут проведены:

- научно-практическая конференция «Голография - наука и практика»;
- специализированная выставка.

Организаторы конференции: Московский Государственный Технический Университет имени Н.Э. Баумана (г. Москва, Россия), Специализированное предприятие «Голография» (г. Киев, Украина), ОАО НПО «Криптен» (г. Дубна), ООО "Голография - Сервис" (г. Москва), ЗАО «ХолоГрэйт» (г. Санкт-Петербург), ЗАО «Голографическая индустрия» (г. Минск, Беларусь) и Институт физики полупроводников Национальной академии наук Украины (г. Киев, Украина).

Устроитель конференции: Специализированное предприятие «Голография» (г. Киев, Украина).

Конференция и выставка проводятся при поддержке:

- *Национальной Академии Наук Украины (НАНУ)*

- *государственных организаций России:* Экспертно-криминалистический центр МВД РФ, НИИ Криминалистики ФСБ России (г. Москва), отделение информатики РАН (г. Москва);

- *крупнейших университетов и институтов Академий Наук России:*

МГТУ им.Н.Э.Баумана (г. Москва, Россия), Научно-технологического центра уникального приборостроения РАН (г. Москва г. Москва, Россия), МГУ им. М.В.Ломоносова (г. Москва, Россия), Самарского Аэрокосмического Университета (г.Самара, Россия), Государственный Университет «Московский инженерно-физический институт» (ГУ-МИФИ, г.Москва, Россия), Физического института РАН им. П.Н.Лебедева (ФИАН, г. Москва, Россия), Института Автоматики и Электрометрии СО РАН (г.Новосибирск, Россия), НИИ Оптико-физических измерений (ВНИИОФИ, г. Москва, Россия);

- *ведущих компаний и фирм в области голографии:*

ЗАО «Голографическая индустрия» (г.Минск, Республика Беларусь), ЗАО «ХолоГрэйт» (г. Санкт-Петербург, Россия), ТОО «НПФ «Центр Лазерных Технологий» (Алма-Ата, Казахстан), «Process Color» (Индия), «Applied Optical Technologies plc» (Англия), «De La Rue Holographics» (Англия), «Leonard Kurz» (Германия), Center for Development of Imaging Technology (C-DIT) «Holographics and Optics» (Индия), «OpSec» (Англия), «Centro Grafico dg Spa» (Италия) и др.

- *Международной ассоциации производителей голограмм (ИМА, Англия, в лице генерального секретаря Яна Ланкастера).*

В рамках специализированной выставки «ГОЛОЭКСПО-2009» будут представлены следующие тематические разделы:

- защитная голография и ее применение; голограммная оптика, 3D голографические системы отображения, оптическая память; изобразительная голография, голографическая упаковка; оборудование, технологические процессы и материалы для голографии.

Предварительная программа научно-практической конференции :

30 июня 2009г заезд и регистрация участников 10⁰⁰-18⁰⁰.

1 июля 2009г., время заседаний 10⁰⁰-18⁰⁰, 15 докладов по 20 минут каждый:

1) Защитная голография, в том числе, маркетинг рынка голографической продукции для защиты от подделок и фальсификации документов и товаров; научно-технические разработки в области аналоговой и цифровой технологий получения защитных голограмм; оптико-электронные приборы идентификации и контроля подлинности защитных голограмм и их применения.

2) Изобразительная голография, компьютерно-синтезированные цветные широкоформатные голограммы и их применение, 3D системы отображения объемных объектов с помощью голограмм. Фотоматериалы, фоторезисты, фотополимеры и другие регистрирующие среды для голографии.

2 июля 2009г., время заседаний 9³⁰-18³⁰, 20 докладов по 20 минут каждый:

3) Компьютерные и лазерно-оптические технологии в области синтеза голограммной оптики, голограммных и дифракционных оптических элементов (ГОЭ-ДОЭ) и их применение.

4) Оптико-голографические системы памяти, оптическая обработка информации и голографические фильтры, волноводная голография. Голографическая интерферометрия.

5) Промышленное оборудование, технологические процессы, лазерные системы и материалы для получения голограмм. **Банкет – 19⁰⁰-23⁰⁰.**

1-2 июля будут размещены стендовые доклады, 3 июля 2009г. – культурная программа.

Участие в конференции:

1) Для выступления на конференции с докладом следует прислать до **01 марта 2009 г.** тезисы доклада объемом до 4-х страниц на русском языке и 1 страница на английском языке (шрифт 12 Times new roman или Arial, в формате Word2000, файлы doc или rtf) по E-mail: info@osa.org.ua (факс: +380-44-525-54-30). Программным комитетом будет осуществлен отбор докладов на конференцию до **01 апреля 2009г.** Приглашения для выступлений с секционными и стендовыми докладами будут высланы **не позднее 10 апреля 2009 г.** Доклады будут опубликованы в сборнике трудов конференции, который будет предоставлен участникам.

2) С участников конференции из стран СНГ, доклады которых приняты для презентации, **организационный взнос не взимается.** В случае присутствия на конференции содокладчиков с них взимается организационный взнос как с участников конференции без доклада.

3) С участников конференции **без докладов** из стран СНГ взимается организационный взнос в размере:

- 150 долларов США (включая НДС);

- 50 долларов США (включая НДС) с участников из институтов Академий наук, Университетов и высших учебных заведений, в который включается обеспечение сборником трудов конференции, кофе-брейки. При участии в конференции более одного представителя из одной организации предоставляются скидки в размере: 10% - 2 участника; 20%-3 участника; 30%-4 участника от общей стоимости. Заявку-договор на участие в конференции можно найти на сайте www.holograms.ru.

Рабочие языки конференции – **русский и английский.** Во время работы конференции будет обеспечен синхронный перевод с русского на английский и с английского на русский языки.

Программа конференции постепенно (по мере поступления докладов) будет публиковаться на сайте www.holograms.ru и www.osa.org.ua, а в конечном виде будет представлена и разослана в апреле 2009 г.

Оргкомитет сообщает, что гражданам стран СНГ, США, Канады, Европейского союза, Прибалтики, Швейцарии, Японии оформление визы в Украину не требуется. Оргкомитет оказывает помощь в оформлении визы в Украину гражданам из стран Восточной и Юго-Восточной Азии (Индия, Китай, Южная Корея и др.) и стран Арабского региона и Африки.

Оргкомитет ГОЛОЭКСПО-2009 оказывает помощь в бронировании номеров в гостинице «Русь» (г.Киев, Украина), заявки на бронирование номеров принимаются до 01 апреля 2009 г. по Тел./факсу +380-44-525-54-30 и электронной почте info@osa.org.ua.

Председатель организационного комитета

С.Б. ОДИНОКОВ

Зам. Председателя Оргкомитета
Технический директор СП «ГОЛОГРАФИЯ»

Г.В. БЕЙЛИН

Sergey Kostyukevych, Fellow of SPIE 2005,
Head of Department for Optic and Optoelectronic Registering Media,
V. Lashkaryov Institute of Semiconductor Physics, National Academy of Sciences of Ukraine
41, prospekt Nauky, office 219, Kyiv 03028, Ukraine
Phone: +380 (44) 525-62-05, Fax: +380 (44) 525-54-30,
E-mail: sekret@spie.org.ua, Web: www.isp.kiev.ua

