

Многоуважаемый (-ая) _____

Организаторы приглашают Вас
принять участие в работе

украинско-российского научного семинара

**«Нестационарные процессы
деформирования элементов
конструкций, обусловленные
воздействием полей различной
физической природы»,**

который будет проходить в городе Львове на
базе Института прикладных проблем
механики и математики им. Я. С. Подстригача
НАН Украины

12 – 15 сентября 2012 г.

На семинаре предусматриваются
пленарные и секционные доклады по
проблемам:

- 1. Нестационарные задачи механики
связанных полей.**
- 2. Задачи динамики неоднородных сред.**

Рабочие языки семинара: украинский,
русский.

*Для участия в работе семинара и публикации
краткого изложения текста доклада в сборнике
материалов семинара необходимо:*

До **10 июля 2012 г.** выслать по адресу
оргкомитета заполненную регистрационную
форму и краткое изложение текста доклада, а также
перечислить в ПАТ “Кредобанк” (CENTRAL
LVIV BRANCH OF JSC KREDOBANK,
SWIFT: WUCBUA2X) через банк-
корреспондент Uni Credit SpA Milan, Italy,
SWIFT-CODE: UNCRITMM, № 9953410 для
зачисления на р/с № 2600501055275 оргвзнос
30 EUR за каждый доклад, который будет
включен в программу семинара, обязательно с
пометкой “Оргвзнос (фамилия, имя, отчество) за
участие в работе научного семинара” Копию
платежного поручения с указанием фамилии
участника семинара выслать по адресу
Оргкомитета. Участники семинара, для которых
выделен грант РФФИ, освобождаются от оплаты
оргвзноса.

Оргвзнос включает организационные
расходы, затраты на издание программы и
сборника материалов семинара, культурную
программу, связь, кофе и чай в перерывах, а
также участие в официальном приеме.

Поселение участников семинара планируется в
гостиницах:

“Гетьман”: <http://www.hetman.lviv.ua>,
“Супутник”: <http://www.suputnyk.com.ua>,
“Перлина”: <http://www.lviv-prestige-school.com.ua/gotel-perlina.html>,
“Геликон”: <http://www.helikon.com.ua>.

При необходимости заказа места в гостинице
просим до **1 августа 2012 р.** сообщить
Оргкомитету по факсу, телефону или e-mail.

Сопредседатели оргкомитета:

**Р. М. Кушнир,
В. Д. Кубенко,
Д. В. Тарлаковский**

**Ученый секретарь
оргкомитета**

В. С. Пакош

**Регистрационная форма
участника украинско-российского научного семинара
«Нестационарные процессы
деформирования элементов конструкций,
обусловленные воздействием полей
различной физической природы»**

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Ученая степень _____

Ученое звание _____

Должность _____

Место работы _____

Адрес для переписки _____

Телефон _____

Факс _____

E-mail _____

Планирую выступить с докладом (автор, название) _____

Проблема № _____

Если авторов доклада несколько, то реги-
страционная форма заполняется на каждого соавтора,
причем тема доклада указывается только в
регистрационной форме автора, с которым следует
вести переписку.



Оргкомитет
Украинско-российского научного семинара
«Нестационарные процессы деформирования
элементов конструкций, обусловленные
воздействием полей различной
физической природы»

ИППИМ НАНУ, ул. Научная, 3-б,
Львов, 79060, Украина
Тел.: (032) 263-90-33, 263-53-70, 258 51-12
E-mail: conference@iarpmm.lviv.ua
<http://www.iarpmm.lviv.ua>

Требования к оформлению текста доклада

Текст доклада объемом до 4-х страниц формата А5 (148×210 мм) следует подготовить в редакторе *Word 6.0/7.0/97/2000* и *Equation Editor*. Размеры полей – 15 мм, гарнитура – *Journal*, интервал – единственный, абзац – 0.75 см.

Порядок размещения материала доклада

УДК (10pt, по левому краю);
название доклада (10pt, **BOLD**, Center);
имена и фамилии авторов (10pt, **Bold**, Center);
полное название и адрес организации (9pt, *Italic*, Center);
основной текст доклада (10pt);
список литературы в алфавитном порядке (9pt, нумерованный список, фамилии авторов – *Italic*);
название доклада на английском языке (8pt, **BOLD**, Center) и аннотация (9pt, *Italic*).

После каждой части текста, обозначенной (•), необходимо пропустить одну строку.

Рисунки и графики подаются в формате редактора, в котором они изготовлены, а объяснения к рисункам – в тексте доклада.

Таблицы формируются редактором *Word 6.0/7.0/97/2000*, подпись и нумерация по правому краю таблицы (*Таблица номер*, 10pt, **Bold**, *Italic*), между основным текстом и таблицей пропускается одна строка сверху и снизу.

Параметры Equation Editor для набора формул:

Стиль: текст, функция, число – *Journal*; переменная – *Journal*, *Italic*; стр. греческие, п. греческие, символ – *Symbol*; матрица-вектор – *Journal*, полужирный.

Размеры: полный – 10pt; индекс – 80%; индекс индекса – 60%, символ – 150%, индекс символа – 100%.

Национальная академия наук Украины
Институт прикладных проблем механики и
математики им. Я. С. Подстригача
Институт механики им. С. П. Тимошенко
Российский фонд фундаментальных исследований
Московский авиационный институт
(национальный исследовательский университет)

Украинско-российский научный семинар



**Нестационарные процессы
деформирования элементов
конструкций, обусловленные
воздействием полей различной
физической природы**

12 – 15 сентября 2012 г.

Львов, Украина

П Р И Г Л А Ш Е Н И Е