

Орловский государственный университет
Харьковский национальный университет им. В.Н. Каразина
Институт вычислительной математики РАН
Военный авиационный технический университет

**III МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА-СЕМИНАР МОЛОДЫХ
УЧЁНЫХ
РОССИИ И УКРАИНЫ
«Методы дискретных особенностей в задачах
математической физики»**

г. Орёл. 10-13 февраля 2003 г.

ПРОГРАММА III МЕЖДУНАРОДНОЙ ШКОЛЫ-СЕМИНАРА

10 февраля 9⁰⁰-18⁰⁰ Заезд и регистрация участников
Международной школы-
ауд. 420 семинара.

11 февраля 9³⁰-12⁰⁰ Академик **Воеводин В.В.** (Россия)
ауд. 423 «О принципах распараллеливания в
вычислительных методах».

12⁰⁰-13³⁰ Обед (перерыв).

13³⁰-16⁰⁰ Доктор физико-математических наук,
ауд. 423 профессор
Гандель Ю.В. (Украина) «Математические
модели в электродинамике на базе
параметрических представлений
сингулярных интегральных операторов и
методов дискретных особенностей».

12 февраля 9³⁰-12⁰⁰ Доктор физико-математических наук,
ауд. 423 профессор
Лифанов И.К. (Россия) «Использование δ -
функции при численном решении
сингулярных интегральных уравнений».

12⁰⁰-13³⁰ Обед (перерыв).

13³⁰-16⁰⁰ Доктор физико-математических наук,
ауд. 423 профессор
Пивень В.Ф. (Россия) «Применение метода
дискретных особенностей в задачах
эволюции границы раздела жидкостей
различных плотностей и вязкостей в
неоднородных средах».

13 февраля 9³⁰-11⁰⁰ Доктор физико-математических наук,
ауд. 423 профессор
Лифанов И.К. (Россия) *«Общая концепция суммирования расходящихся интегралов».*

с 11⁰⁰ Дискуссии. Подведение итогов. Экскурсии по музеям г. Орла. Отъезд.