

Математическая физика, анализ, геометрия
1997, т. 4, № 4, с. 507–508

Семинар,
посвященный памяти
БОРИСА ЯКОВЛЕВИЧА
ЛЕВИНА

ФТИНТ, Харьков
8 сентября–10 сентября, 1997

С 8-го по 10-е сентября 1997 года Физико-техническим институтом низких температур был проведен семинар, посвященный памяти выдающегося математика-аналитика современности, заведующего отделом теории функций ФТИНТ профессора Бориса Яковлевича Левина (1906-1993).¹

В семинаре приняло участие более 40 человек из Украины, России, Израиля, Франции. Конференцию открыл вступительным словом И.В. Островский. С воспоминаниями о Борисе Яковлевиче выступили И.В. Островский, Г.И. Дринфельд, В.А. Марченко, М.И. Кадец, Ю.Ф. Коробейник, М.Г. Зайденберг, Л.И. Ронкин, В.А. Ткаченко, Т. Малеева, Ф.С. Рофе-Бекетов, И.Е. Овчаренко.

Научная часть программы состояла из следующих докладов:

Понедельник, 8.09

А.Ю. Рашковский (Харьков): *Почти-периодические голоморфные функции и дивизоры* (совместная работа с Л.И. Ронкиным и С.Ю. Фаворовым)

А.Ф. Гришин (Харьков): *Сходимость в пространстве Шварца и сходимость в интегральных метриках*

А.Л. Сахнович (Одесса): *Передаточная матрица-функция S-узла как калибровочное преобразование*

¹Биографические сведения о Б.Я. Левине и список его трудов можно найти в следующих источниках: УМН, т. 23 № 5, 1968, 187-191; УМН т. 32, № 5, 1977, 211-213; УМН, т. 42, № 4, 1987, 207-210; В.Я. Levin, Lectures on Entire Functions. AMS, Providence, RI, 1996.

Вторник, 9.09

В.Е. Захаров (Черноголовка): *Описание n -ортогональной криволинейной системы и гамильтоновы интегрируемые системы. Интегрирование уравнений Ламэ*

Р.С. Юлмухаметов (Уфа): *Проблема Эренпрайса о факторизации целых функций*

В.А. Ткаченко (Бер-Шева): *Операторы Дирака с периодическими кососимметричными потенциальными матрицами*

М.В. Новицкий (Харьков): *Спектральные инварианты оператора Шредингера и квазианалитические классы*

Л.С. Маергойз (Красноярск): *Аналог функции Миттаг-Леффлера, ассоциированный с уточненным порядком и его свойства*

И.И. Марченко (Харьков): *Об асимптотических значениях целых функций*

Б.Н. Хабибуллин (Уфа): *Проблема Пэли для мероморфных и целых функций многих переменных*

И.Е. Овчаренко, Ю.П. Степановский (Харьков): *Конструктивные вопросы проблемы моментов и некоторые приложения к квантовой физике*

Ю.Ф. Коробейник (Ростов-на-Дону): *Уравнение свертки в комплексной области и функции вполне регулярного роста*

Среда, 10.09

М.Г. Зайденберг (Гренобль): *Гиперболичность и некоторые ее применения*

Н.А. Желтухина (Харьков): *Степенные ряды, остатки или отрезки которых обладают кратко-положительными коэффициентами (совместная работа с И.В. Островским)*

А.М. Вишнякова (Харьков): *Нулевые множества целых абсолютно монотонных функций (совместная работа с О.М. Катковой)*

В.И. Мацаев (Тель-Авив): *Преобразование Гильберта интегрируемых функций и мер*

В.К. Дубовой (Харьков): *Шуровские функции и сдвиги, содержащиеся в сжатиях*

С.А. Меренков (Харьков): *Преобразование Коши в пространстве, сопряженном к пространству Бергмана*

М.Л. Содин (Харьков/Тель-Авив): *Операторы с вполне неотделимым спектром и теорема типа Картрайт-Левинсона (совместная работа с А. Ацмоном)*

В.П. Гурарий (Черноголовка): *Когомологическая форма принципа Фрагмена-Линделефа и ее применения в анализе*