

## Евгений Яковлевич Хруслов (к шестидесятилетию со дня рождения)

7 января 1997 года исполнилось 60 лет известному математику, члену-корреспонденту НАН Украины Евгению Яковлевичу Хруслову.

Научные интересы Е.Я. Хрустова связаны с теорией дифференциальных уравнений и математической физикой. Он является одним из авторов теории усреднения дифференциальных операторов с частными производными и теории краевых задач с мелкозернистой границей — новых направлений математической физики. Совместно с В.А. Марченко им издана монография "Краевые задачи в областях с мелкозернистой границей", вышедшая в 1974 году. Эта книга получила широкую известность среди как математиков, так и физиков.

Другим важным направлением деятельности Е.Я. Хрустова являются теория нелинейных эволюционных вполне интегрируемых уравнений и обратные задачи электродинамики.

Научные достижения Е.Я. Хрустова отмечены Государственной премией Украины (1989 г.) и премией им. А.М. Крылова НАН Украины (1996 г.). Он награжден орденом Знак Почета (1986 г.). Свидетельством его международного признания математическим сообществом явилось участие Е.Я. Хрустова в качестве приглашенного докладчика на Международном математическом конгрессе в Цюрихе (1994 г.).

Е.Я. Хруслов заслуженно пользуется высоким авторитетом среди коллег. Широта его души, искренность и дружелюбие, готовность оказать помощь хорошо известны всем, кому приходилось общаться с ним. Особенно хочется отметить его педагогический талант, привлекающий к нему молодежь.

Плодотворная научная и педагогическая деятельность Евгения Яковлевича Хрустова успешно продолжается. Мы желаем ему крепкого здоровья и больших творческих успехов.

*Редколлегия*