

## *Лобачевский и XXI век*

---

обзор «Граничные задачи теории аналитических функций на римановых поверхностях» (Матем. анализ. Т. 18 (Итоги науки и техники. ВИНТИ АН СССР). М., 1980, с. 3–67), оригинальная статья «Application the Cauchy type integrals and their generalizations in the theory of automorphic functions» (Topics in mathematical analysis. World Scientific Publ. Co., 1989. P.78 – 122).

За все 40 лет работы подготовила тридцать кандидатов наук, восемь из них стали докторами наук. Тридцать два года (1959 – 1991) она заведовала кафедрой дифференциальных уравнений КГУ, фактически созданной ею заново: все ныне работающие сотрудники кафедры – ее ученики.

В заслугу Любове Ивановне можно поставить еще создание кафедры математического анализа и дифференциальных уравнений Чувашского государственного университета, состоящей в основном из ее учеников.

Любовь Ивановна была замечательным лектором, она читала общие курсы: математический анализ, дифференциальные уравнения, математическая физика, а также различные, самостоятельно разработанные ею, спецкурсы. Ей удавалось гармонично сочетать высокий научный уровень результатов с ясностью и доступностью их изложения. В последние годы жизни у нее были очень серьезные проблемы со зрением, но это никак не сказывалось на качестве проводимых учебных занятий.

Были у Любове Ивановны различные обязанности и за рамками кафедры. В течение многих лет она возглавляла методическую комиссию факультета, участвовала в комиссиях, занимавшихся организацией научной работы, была заместителем председателя диссертационного совета, более 10 лет работала членом редколлегии центрального журнала «Известия вузов. Математика», редактировала сборники научных работ в КГУ и других вузах, часто выступала на защитах диссертаций в качестве официального оппонента и т.д. Ко всем своим обязанностям она относилась с большой ответственностью, проявляя удивительную способность во всем сразу доходить до сути, сочетая принципиальность с чутким и доброжелательным отношением к людям.