

## Памяти Анатолия Борисовича Глухова



Ушел из жизни математик, педагог, ученый — Анатолий Борисович Глухов.

Анатолий Борисович родился в г. Куйбышеве в 1938 году в семье служащих.

Родители его были репрессированы. Детство и школьные годы Глухов провел в детском доме, уже тогда проявив необыкновенные математические способности.

В 1955 году он поступил в Харьковское высшее авиационно-инженерное военное училище, которое блестяще окончил в 1960 году. Его имя было выгравировано на мраморной Доске Почета в вестибюле этого учебного заведения.

В 1962 году А. Б. Глухов был принят в адъюнктуру, по окончании которой успешно защитил диссертацию по закрытой теме на соискание ученой степени кандидата технических наук.

В 1969 году он уволился из армии и началась активная научная деятельность уже на гражданскую тематику.

С 1974 года Анатолий Борисович связал свою жизнь с кафедрой высшей математики Национального технического университета «Харьковский Политехнический Институт».

Научные интересы доцента А. Б. Глухова были связаны с оптимизацией параметров информационных систем, моделированием процессов резания металлов, методами анализа биосигналов, стратегическим исследованием систем.

Незадолго до ухода из жизни А. Б. Глухов с коллегами написал очень важную монографию «Оптимизация систем цифровой передачи измерительных сигналов», которая увидела свет в 2002 году.

Анатолий Борисович находил применение своим разработкам в разных областях науки и техники — он сотрудничал с Институтом космических исследований АН СССР, кафедрой измерительно-информационной техники и кафедрой резания материалов и режущих инструментов ХПИ.

А. Б. Глухов всегда проявлял большой интерес к медицинским проблемам. Начиная с 1983 года он тесно сотрудничал с отделом возрастной физиологии Института охраны здоровья

детей и подростков АМН Украины, а с 1995 года — с кафедрой клинической информатики и информационных технологий в управлении здравоохранением Харьковской медицинской академии последипломного образования МЗ Украины.

А. Б. Глухов стоял у истоков создания первой в Украине кафедры клинической информатики и информационных технологий в управлении здравоохранением Харьковской медицинской академии последипломного образования, где он до последнего дня работал в должности доцента кафедры.

Анатолий Борисович Глухов внес большой вклад в методологию корреляционного и спектрального анализа ЭЭГ. Особое значение имеет его вклад в создание системного подхода для исследования нейродинамических процессов на основе ЭЭГ, в рамках которого детально разработана методология много-размерного линейного анализа ЭЭГ.

Последние годы научные интересы А. Б. Глухова были связаны с разработкой приложений методов детерминистского хаоса (много-размерного нелинейного анализа) в ЭЭГ/ВП и создания на их основе новых нейродиагностических технологий.

Анатолий Борисович Глухов был членом Редакционной научно-методического журнала «Клиническая информатика и Телемедицина».

Светлая память о замечательном человеке, математике, педагоге, ученом навсегда останется в наших сердцах.

*Коллектив кафедры клинической информатики и информационных технологий в управлении здравоохранением Харьковской медицинской академии последипломного образования*

*Редакционная коллегия и Редакционный Совет журнала «Клиническая информатика и Телемедицина»  
Ученый Совет Украинской Ассоциации «Компьютерная Медицина»*