

ПАМЯТИ УЧЕНЫХ**НИКИТА ФЕДОРОВИЧ ГЛАЗОВСКИЙ****(1946–2005)**

19 ноября 2005 г. после непродолжительной болезни скончался известный российский ученый — географ, геолог и эколог, член-корреспондент РАН Никита Федорович Глазовский. Он ушел в расцвете творческих сил и открывавшихся возможностей.

Н. Ф. Глазовский родился в Алма-Ате 17 августа 1946 г. Его мама Мария Альфредовна Глазовская — выдающийся географ и почвовед — в настоящее время работает профессором-консультантом на географическом факультете Московского университета. Никита Федорович окончил в 1969 г. геологический факультет МГУ, и уже в студенческие годы он проявил себя исследователем, совершая поездки и экспедиции в разные районы страны. В 1970–1973 гг. он был аспирантом этого факультета, а после защиты кандидатской диссертации стал сотрудником Института почвоведения и фотосинтеза АН СССР (1974–1986 гг.), занимая сначала должность младшего, а затем старшего научного сотрудника. В 1985 г. Н. Ф. Глазовский защитил докторскую диссертацию.

В 1986 г. Никита Федорович на географическом факультете университета занял пост заведующего отделом эрозии почв, а в 1987 г. стал заведовать лабораторией природных ресурсов и техногенных изменений природной среды. В 1988 г. он перешел в Институт географии РАН на должность заместителя директора, где и работал до конца жизни. Здесь же он руководил отделом физической географии и природопользования. В 1996 г. Никита Федорович получил звание «Заслуженный эколог Российской Федерации», а в 1997 г. был избран членом-корреспондентом РАН по специализации «география».

Научные интересы Н. Ф. Глазовского охватывали многие проблемы: геохимию ландшафтов, охрану окружающей среды, использование природных ресурсов, историю науки. Он разработал концепцию сопряженного анализа процессов миграции вещества в ландшафтной оболочке Земли, установил соотношения региональных потоков вещества в биосфере, показал особенности биогеохимического круговорота в различных природных зонах, определил солевые балансы ряда регионов аридной зоны и внутренних морей.

Он предложил ряд новых понятий в геохимии техногенеза, разработал оригинальную методику и осуществил расчет техногенной геохимической нагрузки на биосферу, на отдельные регионы. Им проведена сравнительная оценка эффективности использования природных ресурсов Мира, разработаны предложения по совершенствованию различных механизмов природопользования, оценена устойчивость биосферы, осуществлены исследования с целью разработки конкретных мер по преодолению Аральского кризиса.

Н. Ф. Глазовский — автор 150 опубликованных научных работ, в том числе пяти монографий: «Современное соленакопление в аридных областях» (1987); «Аральский кризис: причины возникновения и пути выхода» (1990); «Оценка качества окружающей среды и экологическое картографирование» (1995, в соавторстве); «Переход к устойчивому развитию: глобальный, региональный и локальный уровни» (2002, в соавторстве); «Устойчивое развитие сельского хозяйства и сельских территорий» (2005, в соавторстве). Ряд его публикаций посвящен анализу творчества российских ученых — И. П. Герасимова, В. А. Ковды, А. Л. Яншина.

Н. Ф. Глазовский вел большую общественную работу, главным образом связанную с охраной природы. Он участвовал в разработке законопроектов, государственных программ в составе крупных правительственных и парламентских комиссий, был членом ВАК, Высшего экологического совета Госдумы и Совета Государственной экологической экспертизы.

Многогранна его деятельность на международном уровне — многие годы он состоял членом Совета Института мировых ресурсов Всемирного банка реконструкции и развития (Вашингтон), вице-президентом Исполнительного комитета Международного географического союза, входил в состав комиссий и советов ООН по проблемам борьбы с опустыниванием и деградацией земель.

В Российской академии наук Никита Федорович с 1992 г. был членом бюро Отделения океанологии, физики атмосферы и географии, заместителем председателя Научного совета по фундаментальным географическим проблемам, Российского национального комитета географов. Он активно участвовал в координации деятельности географов стран СНГ, являясь заместителем председателя Объединенного научного совета по фундаментальным географическим проблемам Международной ассоциации академий наук.

Н. Ф. Глазовский был заместителем главного редактора журнала «Известия РАН. Серия географическая», членом редколлегии журналов «Вопросы истории естествознания и техники», «Природа», «Исследования Земли из космоса», членом редакционных советов журналов «География в школе», «География и экология в школе XXI века».

Ученый много и плодотворно занимался педагогической деятельностью, читая лекции студентам географического факультета МГУ. Он руководил международной программой «Лидеры в области окружающей среды и развития», через которую прошли сотни участников природоохранного движения.

Н. Ф. Глазовский был надежным, доброжелательным и общительным человеком. Он мог бы еще многое сделать для отечественной и мировой науки. Светлая ему память.

*Редакционная коллегия журнала
«География и природные ресурсы»*

ЭМИЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА МЕДВЕДКОВА

(1926–2005)

20 декабря 2005 г. в возрасте 79 лет после тяжелой и продолжительной болезни ушла из жизни Эмилия Александровна Медведкова — известный ученый-географ, кандидат географических наук, специалист по проблемам развития и размещения производительных сил Сибири.

Э. А. Медведкова родилась 26 ноября 1926 г. в г. Ташкенте. Кочевая жизнь дочери военного дала ей возможность еще в школьные годы повидать множество городов, что и предопределило выбор профессии. После окончания в 1950 г. географического факультета Ленинградского университета она работала учителем средней школы в г. Новосокольники Великолукской области. Ее научная деятельность началась с исследования проблем сельского хозяйства Карельского перешейка в период обучения в аспирантуре на кафедре экономической географии Ленинградского университета.

После защиты кандидатской диссертации в 1955 г. Эмилия Александровна в должности доцента преподавала на кафедре экономической географии Черновицкого университета. С 1963 г. ее жизненный путь связан с Сибирью, с Институтом географии Сибири и Дальнего Востока СО АН СССР в Иркутске. Она была одной из тех, кто разрабатывал принципы исследований влияния крупнейших строек на социально-экономическое положение осваиваемых территорий.

Серия ее трудов, посвященных развитию Восточной Сибири, внесла неоценимый вклад в познание процессов освоения сибирских регионов. Результаты руководимых ею работ изложены в коллективных монографиях «Иркутско-Черемховский промышленный район (вопросы географического изучения территории)» (1969), «Среднее Приангарье (географическое исследование хозяйственного освоения таежной территории)» (1975), «Среднее Приангарье» (1976).

Исследования Э. А. Медведковой, связанные с развитием дробного социально-экономического районирования, отражали потребность общества в крупномасштабной информации, обосновывающей административно-территориальное устройство Сибири. Ее идеи, представленные в монографии «Социально-экономическое районирование Приангарья» (1985), стали особенно актуальными в настоящее время, в период становления и развития местного самоуправления. Эти проблемы Э. А. Медведкова разрабатывала до последних дней жизни. Всего ею опубликовано около ста научных работ.

Эмилия Александровна вела большую работу по пропаганде научных знаний. Ее отзывчивость и доброжелательность привлекали к ней коллег и молодых ученых. Она была большим эрудитом не только в географии, но и в различных областях культуры, ею опубликован ряд искусствоведческих работ, вызвавших большой интерес специалистов.

Светлая память об Эмилии Александровне Медведковой — замечательном человеке, ученом и педагоге — сохранится в сердцах людей, знавших и любивших ее.

*Коллектив Института географии
им. В. Б. Сочавы СО РАН*