



Людмила Николаевна Иванова
(1929–2026)

12 января 2026 года на 97-м году жизни скончалась выдающийся ученый, академик РАН, профессор Людмила Николаевна Иванова.

Коллектив Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук» выражает глубокие и искренние соболезнования родным, близким, коллегам и друзьям Людмилы Николаевны.

Людмила Николаевна Иванова, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, была коренной сибирячкой. После окончания Новосибирского медицинского института она начала свою трудовую деятельность в этом вузе, пройдя путь от ассистента кафедры нормальной физиологии до доцента кафедры медицинской биологии.

В 1965 году Людмила Николаевна перешла в Сибирское отделение Академии наук СССР, где работала старшим научным сотрудником в Институте автоматизации и электрометрии, а затем заведовала лабораторией в Институте физиологии. Более полувека назад, в 1973 году, уже состоявшимся ученым пришла в Институт цитологии и генетики СО РАН, с которым связана большая часть ее яркой научной деятельности.

Академик Л.Н. Иванова была широко известна как специалист в области физиологии водно-электролитного обмена и функции почек, эндокринологии, физиологической генетики. Основным направлением ее исследований и созданной ею научной школы стало изучение системы регуляции водно-электролитного гомеостаза и молекулярно-генетических механизмов гормональной регуляции функций у млекопитающих.

Работы, проводимые под руководством Людмилы Николаевны, не ограничивались фундаментальной проблемой водно-солевого обмена. Ее коллективом были получены новаторские данные о механизмах взаимодействия эндокринной и иммунной систем в процессе их синхронного развития, а также важные в теоретическом и практическом отношении результаты об отдаленных последствиях стресса или гормонального дисбаланса, перенесенных в раннем онтогенезе. Параллельно под ее руководством выполнялись масштабные работы по программам «Байкал» и «Полигон-Алтай», результаты которых легли в основу оценки последствий антропогенных воздействий на окружающую среду.

Многие годы Людмила Николаевна успешно совмещала научную деятельность с педагогической, преподавая в Новосибирском государственном университете, где она возглавляла кафедру физиологии факультета естественных наук. Она активно участвовала в научно-организационной работе, являясь членом Бюро по биологическим наукам СО РАН, председателем Проблемной комиссии по физиологии почек и водно-солевого обмена РАН, членом редакционных коллегий ведущих научных журналов, включая «Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова».

Вклад Л.Н. Ивановой в отечественную науку отмечен высокими государственными и академическими наградами: орденом Почета, премией РАН имени Л.А. Орбели, медалями «За трудовую доблесть» и «300 лет Российской академии наук», а также многочисленными почетными грамотами и знаками отличия.

Уход из жизни Людмилы Николаевны Ивановой — невосполнимая утрата для всего научного сообщества. Мы сохраним светлую память о выдающемся ученом, талантливом руководителе и душевном человеке.

Администрация и сотрудники
ФИЦ «Институт цитологии и генетики СО РАН»
г. Новосибирск