

Научная жизнь SCIENTIFIC LIFE

Памяти Николая Мартемьяновича Пронина In memory of Nikolay Martemyanovich Pronin

Николай Мартемьянович Пронин родился 18 апреля 1941 г. в селе Хандагай Хоринского района Бурят-Монгольской АССР. Окончив в 1958 г. Хасуртайскую среднюю школу, он поступил на факультет естествознания Бурятского государственного педагогического института (БГПИ), ныне Бурятский госуниверситет (БГУ). Уже с первого курса у него ярко проявился интерес к науке, он стал принимать активное участие в лимнологических экспедициях организованных Б. А. Шишкиным. В годы студенчества он работал на озерах Баргузинской долины (1959), Еравно-Харгинских (1960) и Ивано-Арахлейских (1961) озёрах. На третьем курсе он стал Ленинским стипендиатом. На четвёртом курсе вышла его первая научная статья «Кокцидиофауна некоторых птиц долины р. Баргузин», под руководством



С. Н. Мачульского, опубликованная в «Учёных записках БГПИ». В 1961 г. по приглашению своего наставника Б. А. Шишкина Николай Мартемьянович переводится на обучение в Читинский государственный педагогический институт. Одновременно с обучением работает в институте (ЧГПИ – ныне Забайкальский государственный университет), в должности лаборанта кафедры зоологии. В 1962 году он успешно закончил ЧГПИ.

Свой путь в науке Н. М. Пронин продолжил, занимаясь изучением паразитофауны рыб Еравно-Харгинских, Ивано-Арахлейских озёр и водоемов Чарской котловины. Паразитология рыб стала основным направлением его многогранной научной деятельности. Итогом исследований паразитов рыб водоёмов Чарской котловины стала защита в 1968 г. кандидатской диссертации. Руководила диссертантом крупный сибирский учёный паразитолог профессор С. Д. Титова.

С 1966 по 1971 гг. Николай Мартемьянович работает в составе Забайкальской комплексной экспедиции Лимнологического института СО РАН на должностях от младшего до старшего научного сотрудника.

С 1971 г. Николай Мартемьянович – старший научный сотрудник, а далее заведующий лабораторией паразитологии (ныне лаборатория паразитологии и экологии гидробионтов) в

Отделе биологии Бурятского филиала СО АН СССР (РАН) (ныне Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН). За эти годы сформировалось основное направление его научных исследований – экология паразитов гидробионтов, взаимоотношения в системах паразит – хозяин и структура паразитарных систем; возникло и успешно развивается и другое направление – изучение экологии и биологии чужеродных видов. Работы Н. М. Пронина являются основой нового направления в экологической и эволюционной паразитологии. Его научные исследования получили поддержку и одобрение академиков К. И. Скрябина, Е. В. Гвоздева, В. Л. Контримавичуса, профессоров О. Н. Бауэра, С. С. Шульмана и З. Кабаты (Канада).

Николай Мартемьянович является автором и соавтором более 500 научных работ, в том числе 20 монографий. Значительная часть этих работ опубликована в научных журналах России, США, Великобритании, Чехии, Польши и в других изданиях. Результаты его исследований вошли в фундаментальные сводки и определители по фауне СССР (России) и мира, в справочники и определители по фауне и флоре оз. Байкал. Весомый вклад учёный внёс в объединение усилий учёных академических институтов и вузов по подготовке «Красной книги Бурятской АССР» (1988) в качестве ответственного редактора издания, позже отмеченного премией на смотре-конкурсе прикладных работ СО АН СССР. В 2013 г. он был ответственным редактором нового издания «Красной книги Бурятии». Подготовленные им данные относительно требований к поддержанию экологически оптимального уровня вод Байкала («Гидроэнергетика и состояние экосистемы Байкала», 1999) послужили основанием для принятия государственных нормативов. Результаты его исследований экологических последствий биологических загрязнений легли в основу статьи 6 Закона РФ «Об охране озера Байкал», которая запрещает внесение гидробионтов, несвойственных экосистеме озера.

Николай Мартемьянович является инициатором и соруководителем Российско-Американского проекта «Экологически эквивалентные и экзотические виды гидробионтов в великих и больших озёрах мира», по которой проведено пять экспедиций на Великие озёра в Северной Америке и оз. Байкал, двух международных симпозиумов по этой теме.

Важное практическое и просветительское значение имеют результаты его исследований по гидробиологии и паразитологии водоёма-охладителя Гусино-озёрской ГРЭС озера Гусиное (1975–1994 гг., продолженные в 2012–2014 гг.), пруда-накопителя Селенгинского ЦКК (1985–1988 гг.), озёр Хубсугул (1971–1991 гг.) и Байкал (1973–2010 гг.), озера Котокельское в период вспышки гаффской болезни (2008–2009 гг.) и других водоёмов.

Н. М. Пронин вёл активную педагогическую работу. Он автор курсов гидробиологии и паразитологии, преподававшихся в Бурятском филиале Новосибирского университета и Бурятском государственном университете, руководил дипломными работами студентов БГУ и подготовкой аспирантов ИОЭБ. В числе его учеников десятки выпускников Томского, Бурятского, Иркутского и Забайкальского университетов, два доктора и 19 кандидатов наук, в том числе 14 защитивших диссертации под его научным руководством.

Николай Мартемьянович являлся членом Научного совета по паразитологии РАН, Научного совета СО РАН по проблемам Байкала и Совета по защите докторских диссертаций (Д 212.022.03) в БГУ, членом советов и председатель Бурятских отделений Гидробиологического и Паразитологического обществ при РАН, Республиканской межведомственной комиссии по редким и исчезающим видам животных и растений, членом редколлегий научных журналов (Русский журнал биологических инвазий, Вестник Бурятского университета, Известия Иркутского университета).

Н. М. Пронин – заслуженный деятель науки республики Бурятия, его труд отмечен Почётными грамотами Верховного Совета БАССР, Народного хурала Бурятии, Президиумов АН СССР, Сибирского отделения РАН, БНЦ СО РАН, Монгольского и Иркутского университетов.

**Б. Б. Базарова, В. П. Горлачёв, Е. П. Горлачёва,
Л. Н. Золотарева, М. Ц. Итигилова, П. В. Матафонов,
А. Б. Птицын, Г. Ц. Цыбекмитова**