

## ЮБИЛЕЙ УЧЕНОГО

УДК 59 (092)

ПЕДАГОГ И ИССЛЕДОВАТЕЛЬ.

Ю.В. Богородский

Кафедра общей биологии и экологии

В июле 2002 г. профессору Н.И. Литвинову исполнилось 75 лет. Из них 48 лет – почти полвека! – он отдал сельскохозяйственному институту (академии).

В институт Нарцисс Исаевич пришел в сентябре 1954 г., имея четырехлетний опыт практической работы в противочумной системе. Еще будучи студентом биолого-почвенного факультета Иркутского университета, он начал работать научным сотрудником зоологического отдела Иркутского противочумного института, затем, по окончании университета в 1951 г., стал работать зоологом в портовом противочумном отделении г. Владивостока, а позднее – зоологом Кяхтинского противочумного отделения. Опыт зоологической работы пригодился ему впоследствии в педагогической деятельности.

В студенческие же годы, еще до поступления в противочумный институт, Н.И. Литвинов в течение нескольких месяцев преподавал в ветеринарном техникуме. И этот небольшой опыт пригодился ему в дальнейшем.

В институте Н.И. Литвинов начал работать в качестве ассистента на кафедре охотоведения и зоологии. Тогда это была единственная кафедра, занимавшаяся специальной подготовкой охотоведов. В 1956 г. после образования отдельных кафедр охотоведения и зоологии (ныне общей биологии и экологии), Н.И. вошел в состав кафедры зоологии. С 1962 по 1980 годы он заведовал этой кафедрой. В 1963 г. Н.И. Литвинов защитил кандидатскую диссертацию, и в том же году ему присвоили ученое звание доцента. В 1989 г. Н.И. избран на должность профессора кафедры, а в 1995 г. ему присвоено ученое звание профессора.

Н.И. Литвинов – высококлассный вузовский педагог. Сказать, что его лекции отличаются высоким научно-методическим уровнем, – значит сказать очень

мало. Он умеет доходчиво, но не упрощенно излагать самый сложный материал. Его лекции отличаются не только богатым содержанием, но и совершенной формой. Слушатель, прежде всего, отмечает культуру речи и манеру поведения лектора. Лекции Н.И.Литвинова можно определить как классические. Мало кто теперь так читает лекции. И потому жаль, что наши молодые коллеги не пользуются возможностью поучиться культуре их чтения.

За почти полувековую педагогическую деятельность Н.И.Литвинов обучил сотни студентов. Многие из них проявили себя в различных сферах деятельности. Все преподаватели факультета охотоведения, имеющие охотоведческое образование, - бывшие ученики Н.И.Литвинова. Некоторые преподаватели зооинженерного и экономического факультетов в свое время также учились у Литвинова.

Н.И.Литвинов читает курсы лекций по экологии, зоогеографии, биогеографии студентам охотоведческого факультета. Раньше им же читал лекции по зоологии позвоночных животных, а совсем давно – лекции по дарвинизму и основам эволюционного учения. На зооинженерном и экономическом факультетах читал лекции по основам сельскохозяйственной экологии. Он постоянно руководит дипломными (квалификационными) работами. Работы, выполненные под руководством Н.И., неизменно получают высокие оценки.

Значителен объем методической работы профессора Литвинова. Им написаны «Лекции по зоогеографии» в двух частях (изданы в 1981 и 1982 годах соответственно); отдельной брошюрой издана лекция «Проблемы островной зоогеографии» (1986); учебное пособие «Зоогеография» (1992); учебное пособие «Экология» (1987), в котором освещены некоторые, наиболее трудные темы курса; через 10 лет в 1997 г. опубликовано новое более подробное учебное пособие «Экология»; составлен и издан «Краткий экологический словарь» (1993). Им разработаны учебные программы курсов по экологии, зоогеографии, биогеографии (2000). Н.И.Литвинов является соавтором учебного пособия «Методы полевой зоологии» (1992) Вся эта литература является основной при изучении соответствующих дисциплин.

Впечатляет масштабностью научно-исследовательская деятельность Н.И.Литвинова. Она осуществляется по двум основным направлениям:

1. Изучение фауны островов оз. Байкал и оз. Хубсугул в Монголии, и
2. Эколого-фаунистическое изучение млекопитающих Прибайкалья и сопредельных территорий Монголии.

Изучение островной фауны начато с конца 50-х годов исследованием наземных позвоночных животных острова Ольхон на Байкале. Именно этой теме была посвящена кандидатская диссертация Н.И. В дальнейшем в исследования были вовлечены и другие острова Байкала. Особенно детально изучалась фауна островов Маломорской группы, также проводились исследования на Ушканьих островах и островах Чивыркуйского залива. Впоследствии на двух последних группах островов под руководством Н.И. работали другие сотрудники кафедры. Изучение островной фауны оз. Хубсугул началось с 1973 г. и продолжалось 20 лет. Изучение зоогеографических особенностей фауны островов пресноводных водоемов до исследований Н.И.Литвинова в нашей стране практически не проводилось. О высокой научной значимости этой работы свидетельствует то, что тема «Структура и функционирование островных экосистем оз. Байкал» зарегистрирована в справочнике ЮНЕСКО по Программе «Человек и биосфера» под номером 744 (Париж, 1979 г.). Н.И.Литвиновым проведен сравнительный анализ фаун островов Байкала и Хубсугула. Этот материал опубликован в трудах XIV Тихоокеанского международного научного конгресса. По островной тематике Н.И.Литвиновым были опубликованы такие крупные работы, как монография «Фауна островов Байкала (наземные позвоночные животные)» (1982), коллективные монографии «Биоценозы островов пролива Малое море на Байкале» (1987) и «Методика комплексных полевых исследований озерных экосистем» (1989), написанные совместно с сотрудниками Иркутского университета.

Эколого-фаунистические исследования проводились в различных районах Прибайкалья, в частности, на западном побережье Байкала (Приольхонье, бассейн р. Голоустной), в Тункинской котловине, а с 1973 г. – на территории Монголии (Прихусугулье, Дархатская котловина).

В Монголии Н.И. работал в составе международной комплексной экспедиции по изучению природных ресурсов Прихубсугулья, в которой он был научным руководителем териологической программы.

В ходе исследований был сделан ряд интересных фаунистических находок, особенно в Прихубсугулье, где обнаружены виды, прежде там не отмечавшиеся. Уточнены границы распространения многих видов. Описан новый, эндемичный для Предбайкалья вид – ольхонская полевка, а для Прихубсугулья описан новый подвид горной серебристой полевки. Проведен зоогеографический анализ фауны млекопитающих животных различных участков Байкальской рифтовой зоны.

По эколого-фаунической тематике Н.И. Литвиновым опубликованы крупные работы «Мелкие млекопитающие лесов Монгольской народной республики» (1985), «Млекопитающие Прихубсугулья» (1992), «Фауна млекопитающих Иркутской области» (2000). Две первые книги написаны в соавторстве. Всего же Н.И. Литвиновым опубликовано около полуторсот учебно-методических и научных работ.

Ко всему сказанному необходимо добавить, пожалуй, самое главное – Н.И. Литвинов принципиальный и глубоко порядочный человек. Ему чужды карьеристские побуждения. Именно в этом причина того искреннего уважения, которое вызывает этот человек. За долгие годы совместной работы мне ни разу не пришлось услышать о Литвинове нелестного отзыва. Наоборот, бывшие студенты высказывали слова благодарности в адрес Н.И. не столько за науку, сколько за его требовательность, принципиальность, бескорыстие и порядочность. По прошествии лет бывшие студенты понимают, что Литвинов учил их не только конкретным наукам, но ответственности и добросовестному отношению к своему делу – этой едва ли не главной науке жизни.