

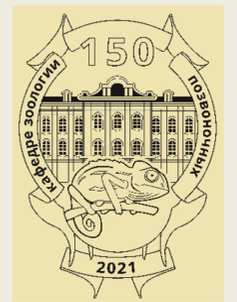


LXVIII сессия ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА при РАН
(Санкт-Петербург, 2022)

ПАЛЕОНТОЛОГИЯ НА КАФЕДРЕ ЗООЛОГИИ ПОЗВОНОЧНЫХ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА: ИСТОРИЯ И
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Г. О. Черепанов

Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург
g.cherapanov@spbu.ru



2021 год ознаменовался 150-летней годовщиной создания кафедры зоологии позвоночных Санкт-Петербургского государственного университета (СПбГУ). Однако в составе единой кафедры зоологии (зоологического кабинета) изучения позвоночных животных, в том числе ископаемых, проводится в университете уже около 200 лет. Появление палеонтологического направления в СПбГУ связано с именем С.С. Куторги (1805–1861), выдающегося зоолога, геолога и палеонтолога, возглавлявшего зоологический кабинет с 1833 по 1861 год. Энциклопедически одаренный проф. С.С. Куторга преподавал многие зоологические предметы, включая палеонтологию. Он заложил основание не существовавшему до него в университете собранию остатков ископаемых животных. 1840-1850 годы ознаменовались рядом его публикаций по различным аспектам геологии и палеонтологии Северо-Запада России. После смерти С.С. Куторги палеонтологические исследования сосредоточились в минералогическом кабинете, и курс палеонтологии стал читаться профессорами-геологами.

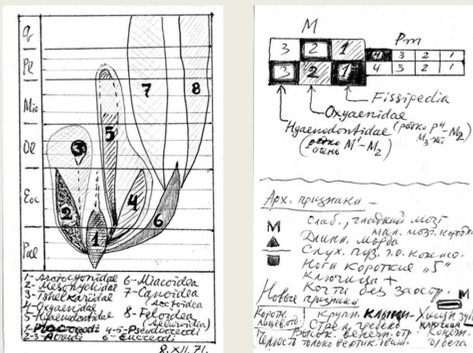


Степан Семенович Куторга (1805–1861) — доктор медицины, зоолог, палеонтолог, минералог, геолог. Ординарный профессор Императорского Санкт-Петербургского университета

Ренессанс палеонтологии на кафедре зоологии позвоночных связан с именем проф. Д.Н. Кашкарова (1878–1941), который в 1933 году стал ее заведующим. Несмотря в основном на экологическую направленность, для углубления общебиологической подготовки в 30-е годы на кафедре вводится курс палеозоологии позвоночных. Для его проведения приглашается профессор кафедры палеонтологии Ю.А. Орлов (1893–1966), впоследствии действительный член АН СССР и директор Палеонтологического института. В первые годы после войны проф. Ю.А. Орлова сменяет А.П. Быстров (1899–1959), также профессор кафедры палеонтологии геологического факультета. С приходом в 1948 году на кафедру зоологии позвоночных Л.И. Хозацкого (1913–1992) курс палеонтологии позвоночных переходит к нему и в дальнейшем (с 1951 года) до настоящего времени читается преподавателями этой кафедры, в том числе почти 30 лет (с 1963 по 1989 г.) и для студентов-геологов.



Лев Исаакович Хозацкий (1913-1992)



Материалы конспекта лекций по палеозоологии позвоночных Л.И. Хозацкого

В начале 50-х годов на кафедре зоологии позвоночных появляются первые студенты-выпускники, специализирующиеся в области палеонтологии. Перечень курсовых и дипломных работ по палеонтологии позвоночных, выполненных под руководством Л.И. Хозацкого, включает более полусотни названий. Научное наследие Л.И. Хозацкого – 267 публикаций, из которых 104 касаются палеонтологии. Л.И. Хозацкий оставил после себя много учеников (он вел студентов-палеонтологов на двух факультетах: биолого-почвенном и геологическом), часть из которых продолжила успешно работать в области палеонтологии в различных научных учреждениях нашей страны и за рубежом. Вот некоторые из них: Л.С. Гликман (ГМ им. А. П. Карпинского АН СССР), А.О. Иванов (ЛГУ), М.Ф. Ивахненко (ПИН АН СССР), В.В. Кузнецов (ИЗ АН КазССР), П. Нармандах (ИГ АН МНР), Л.А. Несов (ЛГУ), М.В. Саблин (ЗИН АН СССР), К.Б. Юрьев (ЗИН АН СССР) и др.



К.Б. Юрьев (1921-1986)



Л.С. Гликман (1929-2000)



В.В. Кузнецов (1923-2006)



Л.А. Несов (1947-1995)



М.Ф. Ивахненко (1947-2015)



П. Нармандах



О.И. Редкозубов



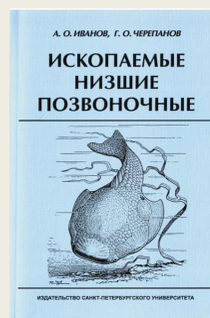
А.О. Иванов

Один из учеников Л.И. Хозацкого, выпускник кафедры палеонтологии Л.А. Несов (1947–1995) в 1972 году стал его коллегой по кафедре зоологии позвоночных. Научные интересы Л.А. Несова, касались сначала черепов, а в дальнейшем разнообразных мезозойских и кайнозойских позвоночных Северной Евразии. За относительно короткую научную жизнь он опубликовал 187 работ и описал 388 таксонов ископаемых организмов. Несмотря на загруженность научной работой, Л.А. Несов много времени уделял педагогической деятельности – воспитанию молодых кадров палеонтологов. В след за Л.И. Хозацким с 1982 по 1994 г. он читал курс «Палеонтология позвоночных» на кафедре палеонтологии и в 1970-1980-х курс «Палеозоология позвоночных» на кафедре зоологии позвоночных. Список курсовых и дипломных работ, выполненных под руководством Л.А. Несова с 1975 по 1994 год, насчитывает более 40 наименований. Результаты многих из этих работ были опубликованы Л.А. Несовым совместно со своими учениками.



Узбекистан, 1980 г. Л.А. Несов и студенты кафедр палеонтологии и зоологии позвоночных ЛГУ на производственной практике

После ухода Л.А. Несова с кафедры зоологии позвоночных в 1989 году чтение курса палеозоологии позвоночных взяла на себя одна из учениц Л.И. Хозацкого – эволюционный морфолог Е.Е. Коваленко (1953–2014), а в 1994 году ее сменил Г.О. Черепанов, научные интересы которого в большей степени были связаны с вопросами палеонтологии. В результате многолетнего чтения курса возникла идея написания к нему учебного пособия, в котором была бы дана целостная система палеонтологических данных с учетом новейших научных открытий, современные представления о филогении и систематике хордовых. Эта идея была воплощена в жизнь в соавторстве с доцентом кафедры палеонтологии А.О. Ивановым: в 2001 и 2004 г. были опубликованы две книги – «Ископаемые высшие позвоночные» и «Ископаемые низшие позвоночные», а в 2007 году – учебник «Палеозоология позвоночных». Это были первые отечественные учебные пособия по данному предмету.



В 2010 году преподавателем кафедры зоологии позвоночных становится ее выпускник П.П. Скучас. В 2012 году проф. Г.О. Черепанов передает ему кафедральный курс палеозоологии позвоночных. С приходом молодого преподавателя развитие палеонтологического направления на кафедре получило новый импульс. Его активная деятельность в науке, образовании и популяризации палеонтологических знаний позволили расширить палеонтологический состав кафедры и привлечь значительное число студентов. На сегодняшний день на кафедре зоологии позвоночных работают 3 преподавателя-палеонтолога, а обучение проходят 11 студентов и 3 аспиранта, специализирующиеся в области палеозоологии. Это позволяет с оптимизмом смотреть на будущее развития этого раздела науки в СПбГУ.

Итог деятельности кафедры зоологии позвоночных за период 1951–2021 гг. – это более 70 выпускников, специализировавшихся в области палеонтологии и несколько тысяч опубликованных ими научных работ по ископаемым животным.



Основные места палеонтологических работ сотрудников и студентов кафедры зоологии позвоночных СПбГУ 2019-2021 гг.