

От ниш к нейтральности в биологическом сообществе // Природа. 2007. № 11. С. 29–37.

В поисках универсальных закономерностей организации сообществ: прогресс на пути нейтрализма // Журнал общей биологии. 2010. Т. 71. № 5. С. 386–401.

In search for universal patterns in the organization of communities: the concept of neutrality has paved the way to a new approach // Biology Bulletin Reviews. 2011. Vol. 1. № 1. P. 13–25.

«... а так как мне бумаги не хватило...» Памяти Василия Васильевича Налимова // «Василий Васильевич Налимов — математик и философ» (к 100-летию со дня рождения). Сб. трудов конференции. М.: МАКС Пресс, 2011. С. 384–391.

Неотвратимые угрозы биологическому разнообразию // Природа. 2011. № 9. С. 2–12.

Общение с ним было счастьем (к 100-летию Я.А. Бирштейна) // Природа. 2011. № 8. С. 66–69.

Кризис, из которого нет и не будет выхода // Природа. 2013. № 8. С. 38–43.

Современная экология под грузом естественной истории // Журнал общей биологии. 2013. Т. 74. № 4. С. 243–252.

Вспоминая коллегу... (Михаил Тихонович Ермоленко, 1937–2012)

Научное сообщество Петербурга понесло тяжёлую утрату — ушёл из жизни Михаил Тихонович Ермоленко (16 августа 1937 г. — 6 апреля 2012 г.), видный философ и историк эволюционной биологии, уроженец Ленинграда.

Многие годы М.Т. Ермоленко осуществлял преподавательскую деятельность в Медицинской академии последиplomного образования, на кафедре здорового образа жизни. Его педагогическая деятельность постоянно и успешно сочеталась с творческой исследовательской работой и пропагандой научного знания.

М.Т. Ермоленко окончил философский факультет Ленинградского государственного университета, на который поступил в 1959 г. (окончил в 1964 г.) и специализировался в области философии и истории эволюционной биологии у выдающегося учёного эволюциониста, философа и историка биологии Кирилла Михайловича Завадского¹.

Ещё на студенческой скамье, в 1962 г., М.Т. Ермоленко вошёл в научную школу К.М. Завадского, восприняв и творчески развив идеи учителя, его стиль мышления, методологию научного поиска, целеустремленность и верность науке. Под руководством учителя М.Т. Ермоленко подготовил и защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата философских наук².

Связав свою служебную деятельность с преподаванием и достигнув на этом поприще заметных успехов, Михаил Тихонович многие годы проводил исследования в выбранной им сфере эволюционных аспектов биологии и был активным и постоянным участником научных семинаров, проводимых Сектором истории и теории эволюционного учения Ленинградского отделения Института истории естествознания и техники АН СССР.

¹ См. о нём: *Колчинский Э.И.* Кирилл Михайлович Завадский (1910–1977). СПб.: Нестор-История, 2013. 319 с.

² Тема диссертации: «Идейная борьба по вопросам движущих сил прогрессивной эволюции». Защита состоялась 19 октября 1971 г. Одним из оппонентов была В.В. Леонович.

Важным событием в научной биографии М.Т. Ермоленко, несомненно, следует считать его большую совместную с К.М. Завадским работу — написание главы «Эволюционная теория во второй половине XIX века», опубликованную в 1972 г. в составе фундаментального труда «История биологии с древнейших времён до наших дней»³. Учитель и ученик с большим мастерством воссоздали картину развития эволюционной теории за 40-летний период, ведя отсчёт с 1859 г. — года выхода в свет книги Ч. Дарвина «Происхождение видов». Чётко и последовательно авторы главы рассмотрели этапы борьбы за утверждение и распространение дарвинизма, охарактеризовали течения, возникавшие и существовавшие в эволюционном учении в этот период формирования и развития классического дарвинизма и первых альтернативных, недарвиновских концепций эволюции.

Ранее, в 1966 г., теми же авторами была опубликована знаковая статья «К критике неонотогенеза», развеявшая многие мифы и предубеждения, заложившая методологические и теоретические основы изучения и обсуждения недарвиновских эволюционных гипотез и теорий в отечественной научной литературе⁴. Авторы доходчиво и убедительно рассмотрели содержание и сущность этой недарвиновской концепции эволюции, её особенности, рассказали о её сторонниках и их доводах.

Особо следует отметить собственный ценный вклад М.Т. Ермоленко в изучение истории развития эволюционной теории во Франции. Прежде всего, необходимо упомянуть замечательный очерк, посвящённый системе взглядов французского биолога-антидарвиниста А. Ванделя (1969). М.Т. Ермоленко подвергнул аргументированной критике воззрения Ванделя на проблемы прогрессивной эволюции, её движущие силы, а также его методологию, основой которой являлся организмоцентрический способ мышления. В этой же работе М.Т. Ермоленко дал своё оригинальное объяснение и собственную взвешенную и тщательно аргументированную оценку авторегуляционной гипотезы прогрессивной эволюции А. Ванделя⁵.

Внимание историков науки привлекли также работы Михаила Тихоновича, посвящённые историко-критическому анализу творческого наследия всемирноизвестного



М.Т. Ермоленко
(фото из семейного архива)

³ Завадский К.М., Ермоленко М.Т. Эволюционная теория во второй половине XIX века // История биологии. С древнейших времён до начала XX века. М. 1972. С. 492–509.

⁴ Завадский К.М., Ермоленко М.Т. К критике неонотогенеза // Философские проблемы современной биологии. М.; Л. 1966. С. 227–233.

⁵ Ермоленко М.Т. Критика авторегуляционной теории прогрессивной эволюции (А. Вандель) // Закономерности прогрессивной эволюции. Л. 1972. С. 95–104.

французского биолога и гуманиста Пьера Тейяра де Шардена (1975). В существовавшей на то время обширной литературе о личности и деятельности Шардена оставались мало исследованными эволюционно-биологические основания философской концепции Человека, предложенной Шарденом. Михаил Тихонович смог талантливо заполнить этот пробел, не обходя молчанием также сложные социальные и религиозные аспекты творчества Шардена⁶.

М.Т. Ермоленко был прекрасным лектором, с хорошо поставленной речью и отшлифованной дикцией, тонким чувством юмора. Обсуждаемые им проблемы в том или ином лекционном курсе, в докладах и выступлениях на семинарах и конференциях, логика доводов и подбор фактического материала, неизменно вызывали интерес слушателей. В памяти биологов-эволюционистов, участников прошедшего в 1973 г. симпозиума «Состояние эволюционной теории в СССР в 1922–1926 гг.», сохранилось его замечательное дискуссионное выступление на этом научном форуме.

М.Т. Ермоленко всегда поддерживал межличностные контакты с учёными, философами, биологами, деятелями медицины. Свидетельством этого является его активное участие в конференциях, проходивших в различных научных учреждениях Эстонии в 1976, 1978, 1980, 1984 гг. В эти годы совместно с другими исследователями им рассматривались вопросы, связанные с научным наследием К.М. Бэра и его местом в естествознании⁷. Своё слово сказал Михаил Тихонович и по комплексу проблем «человек — природа», а также сущностным характеристикам макро- и микроэволюции. Постоянно находились в поле зрения М.Т. Ермоленко и социальные вопросы медицины, в том числе в силу задач, стоящих перед кафедрой здорового образа жизни, на которой он проработал долгие годы.

В книге «Учёный, Учитель, Гражданин. Памяти К.М. Завадского» (1997) есть статья М.Т. Ермоленко «Преподавать и примером собственной жизни»⁸. Нам представляется, что эти слова в полной мере относятся к жизни, научной и организационной деятельности самого Михаила Тихоновича Ермоленко, замечательного человека и учёного.

Прах М.Т. Ермоленко покоится на Украине, в селе Займище Черниговской области.

Авторы признательны за уточнение некоторых данных М.Б. Конашеву и вдове М.Т. Ермоленко Тамаре Борисовне.

К.В. Манойленко

(Санкт-Петербургский филиал
Института истории естествознания и техники
им. С.И. Вавилова РАН,
Санкт-Петербург, Россия; ihst@ihst.nw.ru)

Ю.И. Ефимов

(Санкт-Петербургский научный центр РАН,
Санкт-Петербург, Россия)

⁶ Ермоленко М.Т. К критике теоретико-эволюционных основ тейярдизма // История и теория эволюционного учения. Л. 1975. С. 152–160.

⁷ Колчинский Э.И. Историко-научное сообщество в Ленинграде — Санкт-Петербурге в 1950–2010 годы. СПб.: Нестор-История, 2013. 447 с.

⁸ Ермоленко М.Т. Преподавать и примером собственной жизни // Учёный, учитель, гражданин. Памяти К.М. Завадского / Под ред. Э.И. Колчинского. СПб., 1997. С. 92–94.