

ИСТОРИЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ НАУКИ

ЗООЛОГИ — ЧЛЕНЫ ОБЩЕСТВА ЕСТЕСТВОИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИ КАЗАНСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ (1869 — 1966)

В. И. Гаранин, кандидат биологических наук (Казань)

Общество естествоиспытателей при Казанском университете (КОЕ), одно из первых в России, образованное в мае 1869 г., просуществовало почти 100 лет, выполняя основную задачу, поставленную ее организаторами: «умножить и соединить местные ученые силы с целью направить их на изучение определенной полосы России, преимущественно в отношении геологическом, ботаническом и зоологическом». Из 786 известных членов общества (членов-сотрудников, действительных и почетных) зоологией занимались примерно 120 человек. Их можно разделить на четыре группы: 1) почетные члены, чаще не имеющие прямого отношения к Казани; 2) зоологи, специализирующиеся по зоологии беспозвоночных включая паразитологию; 3) гидробиологи и ихтиологи (наиболее «размытая» группа); 4) тетраподологи (териологи, орнитологи, герпетологи).

Среди почетных членов КОЕ такие зоологи, как великий натуралист Чарлз Роберт **Дарвин** (1809 — 1882), избранный в 1871 г.; почетный член Академии наук Илья Ильич **Мечников** (1845 — 1916), избранный в 1873 г.; академик и почетный член Академии наук Карл Максимович **Бэр** (1792 — 1876), избранный в 1874 г.; антрополог и историк науки Анатолий Петрович **Богданов** (1824 — 1896), избранный в 1888 г.; крупнейший петербургский зоолог, автор учебников зоологии и сравнительной анатомии Владимир Михайлович **Шимкевич** (1858 — 1923), избранный в 1919 г., позднее — академик, ректор Петроградского университета и др. К этой же группе

можно отнести (хотя они и работали в Казанском университете) выдающихся эмбриологов академиков Александра Онуфриевича **Ковалевского** (1840 — 1891), избранного в 1973 г., и Владимира Владимировича **Заленского** (1847 — 1918), избранного в 1982 г.

Наземными беспозвоночными занимались многие члены КОЕ, из которых первым надо назвать почетного члена (1869), в то время профессора Петербургского университета, великого химика Александра Михайловича **Бутлерова** (1828 — 1886), ученика Э. А. Эверсманна, написавшего под его руководством кандидатскую работу «Дневные бабочки Волго-Уральской фауны» (1848) (коллекция бабочек пополнила фонды зоологического музея Казанского университета) и всю жизнь серьезно занимавшегося пчелами. Его книга о пчеле и пчеловодстве выдержала семь изданий. Пчелами занимались и некоторые ученики профессора Н. А. Ливанова, в частности Сергей Васильевич **Жданов** (1900 — 1972), который, будучи заведующим кафедрой зоологии Казанского ветеринарного института, возглавлял это направление в республике почти 30 лет, и Михаил Григорьевич **Стекольщиков** (1908 — 1983), занимавшийся пчеловодством на зоостанции КГУ. У него вообще очень сложная биография. Он был чернорабочим, прошел рабфак, Великую Отечественную войну, аспирантуру, был ученым секретарем Биологического института Казанского филиала АН СССР (1948 — 1950), заведовал в «период облысения биологии» кафедрой генетики и дарвинизма университета и был

© В. И. Гаранин, 2007

одним из организаторов ныне существующей кафедры генетики. Что касается С. В. Жданова, то он был и гидробиологом, занимался, в частности, двустворчатыми моллюсками и возможностями их использования во время Великой Отечественной войны (1943). Занимался в основном беспозвоночными и преемник Э. А. Эверсманна по кафедре зоологии Казанского университета первый президент КОЕ (1869), член-корреспондент Академии наук Николай Петрович **Вагнер** (1829 — 1907). Можно только напомнить, что Н. П. Вагнер писал и популярные книжки («Сказки Кота Мурлыки», 1907). К группе энтомологов, кроме упомянутых, относятся по крайней мере еще 15 человек. Можно назвать Георгия Владимировича **Штанге**, опубликовавшего списки насекомых коллекций Казанского городского музея (1901) (ныне — Национальный музей РТ) и списки жуков из коллекций зоологического музея Казанского университета (1902, 1903); прикомандированного к Главному управлению уделов энтомолога Николая Павловича **Симонова** (1881 — 1912); энтомолога и зоогеографа Александра Николаевича **Бартенева** (1882 — ?); изучавшего, в частности, стрекоз; нашего известного лесного энтомолога, занимавшегося защитой леса, человека, прошедшего три войны (1914 — 1920; 1941 — 1945) доцента кафедры зоологии беспозвоночных КГУ Николая Васильевича **Шмелева** (1889 — 1949), редкого знатока жуков. Двукрылыми, особенно кровососами, занималась доцент той же кафедры Мария Ивановна **Волкова** (1897 — ?), в период лысенковщины заведовавшая кафедрой. Ассистент этой кафедры Мария Порфириевна **Ботвина** (1902 — ?) изучала, в частности, клубеньковых долгоносиков. Другие ученики Н. А. Ливанова работали в организованном им Биологическом институте КФАН СССР (1946). Мария Марковна **Алейникова** (1906 — 1988) занималась после окончания университета сельскохозяйственной энтомологией, в частности, изучала саранчевых, а позднее руководила группой и созданной ею лабораторией почвенной зоологии, сотрудницей которой была какое-то время Татьяна Евгеньевна **Изотова (Бальчунае)** (1917 — 2006), которая ранее работала на кафедре зоологии беспозвоночных КГУ, а позднее занималась вопросами борьбы с вредителями сельского хозяй-

ства, руководила секцией охраны насекомых в Татарском республиканском Совете Всероссийского общества охраны природы. Также защитой растений занимался Константин Игнатьевич **Попов** (1898 — ?), заведя кафедрой в Казанском сельскохозяйственном институте. В этой же области, в частности, изучая саранчевых, работала Вера Николаевна **Макаловская (Бей-Биенко)** (1902 — 1964?), бывшая аспирантка Зоологического кабинета КГУ, переехавшая позднее в Ленинград. Защитой леса занимался энтомолог Татарской лесной опытной станции Борис Гаврилович **Троицкий** (1907 — 1992). Особняком приходится поставить работы исполняющего обязанности профессора кафедры гидробиологии Бориса Гавриловича **Федорова** (1904 — 1938), заведовавшего зоологическим отделением КГУ (1931), изучавшего, в частности, морфологию первичнотрахейных, позднее работавшего в Ленинграде и Москве. Труднее разделить гидробиологов, ибо практически все ученики Э. А. Мейера и Н. А. Ливанова имели дело с гидробионтами на разных уровнях.

Вероятно, первым стал заниматься морскими гидробионтами (головоногими моллюсками, оболочниками) основатель казанской школы зоологов-морфологов Михаил Михайлович **Усов** (1845 — 1902), учитель Н. А. Ливанова, описавший полиподиума — паразита икры осетровых. Морской гидробиологией занимались: один из учителей Н. А. Ливанова, Эдуард Андреевич **Мейер** (1859 — 1928), позднее преподававший в Симферополе и Краснодаре, и Николай Александрович **Ливанов** (1876 — 1974) — эволюционист, организатор и первый директор Биологического института КФАН СССР (1946 — 1948), тридцать лет руководивший кафедрой зоологии беспозвоночных (1918 — 1948), первый декан биологического факультета КГУ (1933 — 1935) и последний председатель КОЕ (1933 — 1948; 1956 — 1966); аспирант Н. А. Ливанова, фронтовик и поэт Анатолий Николаевич **Колесников** (1917 — 1972), сотрудник Севастопольской биологической станции, погибший при исследованиях Тихого океана у островов Адмиралтейства. Адольф-Герман Августович **Клюге** (1871 — 1956) после Костромского реального училища окончил Казанский университет (1896), преподавал в реальном учили-

ще и Ксениинской гимназии (1898 — 1899), работал в странах Западной Европы (1900 — 1907), заведовал Мурманской биологической станцией (1908 — 1933), был сотрудником Зоологического института АН СССР. Организатор океанографических экспедиций, зоолог, паразитолог и зоогеограф Владимир Львович **Вагин** (1907 — 1984) после окончания Ленинградского университета (1930) работал во Всесоюзном арктическом институте, преподавал во 2-м Московском и Калининском мединститутах, Ленинградском университете и почти 20 лет (1957 — 1976) заведовал кафедрой зоологии беспозвоночных КГУ. Его преемник по кафедре, вступивший в КОЕ еще будучи аспирантом Н. А. Ливанова (1965), Анатолий Иванович **Голубев** (р. 1937), заведующий кафедрой зоологии беспозвоночных КГУ, почти четверть века (1980 — 2004) работавший деканом биологического факультета, изучал строение и эволюцию нервной системы червей (сколецид и аннелид). Большинство зоологов занимались пресноводной гидробиологией, объединившей обе кафедры зоологии КГУ. Гидробионтами стоячих водоемов занимался Владимир Дмитриевич **Аленицын** (1846 — 1910), окончивший Екатеринбургскую гимназию и Казанский университет, преподававший в Петербургском университете, соединивший в своих исследованиях зоологию и статистику. Александр Николаевич **Липин** окончил 4-ю Харьковскую гимназию и Казанский университет, преподавал естественную историю в Мариинской и Ксениинской гимназиях Казани, заведовал озерной лабораторией Института рыбного хозяйства, издал известную книгу «Жизнь пресных вод» (1950). Приват-доцент Казанского университета Сергей Игнатьевич **Тимофеев** (1884 — 1965) был первым заведующим гидробиологической станцией Казанского университета на р. Свияге (1916 — 1919) (ныне зоостанция КГУ, отметившая недавно 90-летний юбилей). Позднее он был профессором Иркутского университета и заведующим кафедрой медицинского института (1930 — 1963). Планарий Азии, в том числе оз. Байкал, изучал Ипполит Петрович **Забусов** (1872 — 1917), а также Н. А. Ливанов, Зоя Ипполитовна **Забусова-Жданова** (1901 — 1980) и Нина Александровна **Ситникова-Порфириева** (р. 1920). С учеником Н. А. Ливанова Всеволодом Влади-

мировичем **Изосимовым** (1899 — 1974), возглавлявшим после Б. Г. Федорова гидробиологические исследования в КГУ (1931 — 1939), долгое время работали, в том числе уже на кафедре биологии Казанского медицинского института, Ольга Александровна **Тихомирнова** (1897 — 1974) и Мария Федоровна **Соснина** (1909 — ?). Гидробионтов озер и прудов, а затем Куйбышевского водохранилища исследовали ученик Н. А. Ливанова Дмитрий Васильевич **Велихов** (1898 — 1979), заведовавший кафедрой зоологии Казанского педагогического института, и сотрудники кафедры Иван Платонович **Разинов** и Вера Васильевна **Нечкина** (1906 — 1988), сотрудники Татарского отделения ВНИИ озерного и речного рыбного хозяйства Галина Владимировна **Аристовская** (1906 — 1968) и Ирина Васильевна **Егерева** (1909 — 2003), сотрудники кафедры зоологии позвоночных КГУ Мария Михайловна **Гагаева** (1898 — 1942) и ученица В. В. Изосимова Халима Мухутдиновна **Курбангалиева** (1910 — 2004), защитившая докторскую диссертацию по гидробиологии и руководившая кафедрой почти четверть века (1950 — 1974), и др.

По крайней мере 30 человек основным направлением своей деятельности избрали ихтиологию. Имел отношение к казанской ихтиологии, причем со стороны практики, выдающийся ихтиолог и зоогеограф, будущий академик Лев Семенович **Берг** (1876 — 1950). После окончания Московского университета (1898) он четыре года (1899 — 1903) работал смотрителем рыбных промыслов низовий Сырдарьи и Аральского моря, а затем, правда, короткое время (1903 — 1904) — смотрителем рыболовных участков Средней Волги. Его работа «Рыболовство в бассейне Волги выше Саратова» издана Департаментом земледелия (1906). Как один из первых выпускников кафедры зоологии Казанского университета практической ихтиологией занимался Василий Евграфович **Яковлев** (1839 — 1908), окончивший Саратовскую гимназию и Казанский университет, преподававший естественную историю в Симбирской и Астраханской гимназиях, работавший ихтиологом Госконтроля (1866) и управляющим Каспийскими рыбными и звериными промыслами (1877). Затем он был старшим ревизором Госконтроля в Иркутске (1887) и председателем

Контрольной палаты в Петербурге (1892). Он занимался энтомологией (полужесткокрылыми) и был избран почетным членом РЭО (1870). Николай Аркадьевич **Варпаховский** (1862 — 1909), выпускник Казанской 2-й гимназии (1881) и Казанского университета (1885), был старшим ревизором Астраханского управления рыбных и тюленьих промыслов (1891), редактором журнала «Рыбное дело» (1892), заведующим рыбными и морскими промыслами Архангельской губернии (1899), автором ряда работ по ихтиофауне рек Малая Кокшага (1882), Сура (1884), Волхов, озера Ильмень (1886), рек Амур (1888), Днепр, Кума (1889), Казанской (1886, 1896), Нижегородской и Новгородской губерний, а также определителем рыб бассейна Волги и Европейской России (1898). Он изучал и герпетофауну Нижегородской и Казанской губерний (1883 — 1888). Работавший чучельником (препаратором) зоологического музея Казанского университета (1865 — 1878) Эммануил Данилович **Пельцам** (1837 — 1912) занимался не только коллектированием и обработкой музейных материалов, но и научной работой. Он проводил сборы для музея в Красном море, на Печоре, в Средней Азии (1872 — 1878), изучал биологию осетровых и сельдевых рыб, опубликовав материалы исследований в изданиях Общества естествоиспытателей (1882 — 1886).

С Алексеем Александровичем **Остроумовым** (1858 — 1925) связана целая эпоха в жизни кафедры и становление нового тогда для Казанского университета направления — ихтиологии. Окончив Симбирскую духовную семинарию (1878) и Казанский университет (1882), он был прикомандирован на два года к Новороссийскому университету (Одесса) и занимался изучением фауны Черного моря, затем — Средиземного моря, работая на Неаполитанской биологической станции (1885 — 1886; 1889). Возвратившись в Казань, стал приват-доцентом кафедры сравнительной гистологии. Позднее А. А. Остроумов заведовал Севастопольской биологической станцией (1891 — 1897), исследовал Босфор, Мраморное, Азовское, Черное моря, открыл в последнем мертвую сероводородную зону. Затем он — экстраординарный и ординарный профессор кафедры зоологии (1900), преемник Н. М. Мельникова. Он совершал поездки на Каспий, на Черное и Японское моря, где рабо-

тали и его ученики, которыми были практически все следующие казанские ихтиологи. Но Остроумов не был только ихтиологом, а был зоологом «широкого профиля». Об этом говорят и его работы, объектами которых были саранчевые (1881) и мшанки Севастопольской бухты (1886), дельфины Черного моря (1891), птицы Казанской губернии и рептилии Мангышлака (1899). Тема его докторской диссертации — «К истории развития ящериц (*Rhynchocephalus hwhoscopus Pall.*)». Александр Николаевич **Державин** (1878 — 1963) окончил в Казани 2-ю гимназию (1897) и университет (1902), где работал еще пять лет в зоотомическом кабинете. Позже он участвовал в Камчатской экспедиции ИРГО (1908 — 1910), заведовал ихтиологическими лабораториями в Астрахани (1910) и в Баку (1912, 1927), а также кафедрой зоологии вновь учрежденного Бакинского университета (1919 — 1923). Затем Александр Николаевич работал во Владивостоке директором Тихookeанской научной рыбохозяйственной станции (1927 — 1931), с которой начался нынешний ТИНРО, и профессором кафедры промысловых позвоночных существовавшего там Дальрыбвтуза (1930 — 1931). Вернувшись в Баку, он работал в секторе зоологии Азербайджанского филиала АН СССР, а после создания Азербайджанской академии наук стал ее действительным членом (1955). Валериан Иванович **Мейснер** (1879 — 1938), окончивший 1-ю гимназию в Саратове (1898) и Казанский университет (1903), активно работал в университете лаборантом кафедры, опубликовав учебное пособие «Лягушка» (1905), чучельником и хранителем зоологического музея, составив каталог его рыб (1907), включивший 820 номеров. Он заведовал Волжской биологической станцией в Саратове (1906), был старшим специалистом Тульского управления земледелия и государственных имуществ (по рыбным и морским промыслам), а в 1911 — 1914 гг. работал в таком же управлении в Петербурге. После Октября был первым директором НИИ рыбного хозяйства (1922 — 1930) и первым наркомом рыбного хозяйства СССР. В. А. Мейснер руководил экспедициями (3-й Каспийской, по изучению дельты Волги и др.), организовал Туркменскую рыболовную станцию (1928). Он — автор ряда работ, в том числе учебников («Ос-

новы рыбного хозяйства», 1932; «Промысловая ихтиология», 1933 и др.). Владимир Онисимович **Клер** (1878 — 1958), один из представителей семьи уральских натуралистов, был смотрителем за рыболовством 4-го участка р. Волги, а в 1907 — 1920 гг. — сверхштатным ассистентом зоологического кабинета Казанского университета. Позднее он работал в Свердловском университете и был профессором мединститута. Известные нам его работы весьма разнообразны: от изучения лиманов в Бессарабии (1911) и определения возраста рыб (1916, 1927) до препаровки птиц (1906), пения птиц и токования глухаря (1928) и конкурса по истреблению вредных зверей и птиц (1925). Александр Васильевич **Морозов** (1887 — 1964), окончивший Семипалатинскую гимназию (1906) и Казанский университет (1911), преподавал в реальном училище г. Ядрин Казанской губернии и в Москве, был сотрудником НИИ рыбного хозяйства — старшим специалистом по промысловой ихтиологии (1920-е гг.). Переехав в Томск, был заведующим кафедрой ихтиологии и гидробиологии (1936 — 1940) и деканом биологического факультета ТГУ. Затем он в Саратове заведовал кафедрами ихтиологии и гидробиологии (1940 — 1955) и зоологии беспозвоночных (1955 — 1964) СГУ. Андрей Яковлевич **Недошивин** (1883 — 1950), окончив Вятскую гимназию, учился в Казанском и Петербургском университетах, работал в лабораториях Никольского рыбоводного завода (1910 — 1912), исследовал промысел сельди в Каспийских экспедициях (1912 — 1915), обрабатывал их материалы, будучи старшим специалистом по рыбоводству в Департаменте земледелия (1916 — 1917), участвовал в экспедициях на оз. Белое, Баренцево и Азовское моря, в Дагестан и Казахстан. В 1928 — 1931 гг. работал в Баку, заведовал Азербайджанской научно-промышленной рыболово-рыбопромышленной станцией, кафедрой ихтиологии рыбопромышленного института, был профессором кафедры рыбоведения политехнического института. Последние годы жизни Андрей Яковлевич заведовал кафедрой зоологии позвоночных КГУ (1933 — 1950). Сергей Андреевич **Тихенко** (1880 — ?) окончил гимназию в г. Лубны (1902) и университет в Казани, участвовал в работах А. А. Остроумова, связанных с разведением стерляди, позднее работал в Хабаровске (1916),

в Управлении земледелия и государственных имуществ Приамурского генерал-губернаторства, затем заведовал рыбными промыслами. Михаил Nikolaевич **Павленко** (1886 — 1919) окончил гимназию во Владивостоке (1906) и Казанский университет (1911), обследовал залив Петра Великого и район Александровска (о. Сахалин), опубликовал работу «Рыбы залива Петр Великий». Его брат Николай Nikolaевич **Павленко** (1893 — 1918) окончил те же гимназию (1911) и университет (1917) и также поставлял ценные материалы для зоомузея. Николай Иванович **Киселев** (1886 — 1925) после Сызранского реального училища и 2-й Казанской гимназии окончил Казанский университет (1912). Был лаборантом, потом преподавателем кафедры зоологии (1914 — 1925), участвовал в работах по искусственно разведению стерляди. Александр Иванович **Шмидтов** (1902 — 1963) окончил школу 2-й ступени и Восточный педагогический институт в Казани, преподавал в средней школе № 5, где был и завучем. Затем, окончив аспирантуру, был ассистентом, доцентом (1938), заведовал зоологическим кабинетом (1937). Был заместителем декана факультета (1936 — 1941), ученым секретарем совета КГУ (1944 — 1947). Занимался осетровыми и хищными рыбами, написал монографию о стерляди (1939). Александр Иванович **Лукин** (1903 — 1991) окончил школу в Алуште, учился в Таврическом и Казанском университетах, работал сотрудником и директором рыболово-рыбопромышленной станции (1931). Организатор и директор Татарского отделения ВНИИ озерного и речного рыбного хозяйства (1932 — 1962); затем профессор кафедры зоологии Казанского университета (1962 — 1982). Семен Сергеевич **Гайниев** (1915 — ?) окончил Казанский университет (1938), был лаборантом кафедры зоологии позвоночных, обучался в аспирантуре (1938 — 1941), а после перерыва в Великую Отечественную войну (1941 — 1945) и защиты диссертации был доцентом Ульяновского пединститута, заведя кафедрой зоологии, занимаясь, в основном, водными животными, рыбой и рыбным промыслом. Почти все последующие казанские ихтиологи были учениками и (или) сотрудниками А. В. Лукина. Ариадна Львовна **Штейнфельд** (1914 — ?) окончила Казанский университет (1938) и до

1950 г. была сотрудником ТатНИОРХ, как и Константин Ильич **Васяинин** (1916 — ?), окончивший университет в 1941 г. и работавший сначала в Казанском филиале АН СССР. Ракия Халитова-на **Муратова** была заместителем директора ТатНИОРХ (1935). Сотрудником Татрыбтреста был Василий Васильевич **Егошин**, как, вероятно, и Анна Ефимовна **Акифьевая**. Ольга Павловна **Платонова** (1912 — 1969), окончив Свияжскую школу (1930), преподавала в школе с. Ходяшево, окончила Казанский университет (1936), была преподавателем средней школы № 19 (1936 — 1938) в Казани и 30 лет работала на кафедре зоологии позвоночных лаборантом, старшим лаборантом, ассистентом, младшим научным сотрудником, доцентом (1963). Она занималась рыбами Средней Волги, низовий Камы, Куйбышевского водо-

хранилища, в частности, язем (1958) и подустом (1952), ныне занесенным в Красную книгу РТ. Григорий Михайлович **Смирнов** (1915 — 1990) дважды учился на биологическом факультете КГУ (1935 — 1941; 1947 — 1949), с перерывом в годы Великой Отечественной войны, еще студентом работал младшим препаратором кафедры ботаники, лаборантом и препаратором кафедры зоологии позвоночных, был заместителем декана биологического факультета до окончания учебы и позднее. Затем он работал ассистентом, старшим преподавателем и последние 20 лет — доцентом кафедры (1965 — 1985). Петр Павлович **Назаров** (? — 1974) после окончания университета учился в аспирантуре, но не защитился и работал сотрудником, а затем директором зоологической станции КГУ, в окрестностях которой и похоронен.

Поступила 18.10.06.

ПАМЯТИ ВАДИМА НИКОЛАЕВИЧА ТИХОМИРОВА

Т. Б. Силаева, доктор биологических наук (Саранск)

В 2007 г. Вадиму Николаевичу Тихомирову исполнилось бы 75 лет. Это широко известный в России и за рубежом ученый-биолог, специалист в области систематики и морфологии высших растений, флористики, охраны природы, организатор отечественной науки и активный общественный деятель, член-корреспондент Российской академии наук.

Родился В. Н. Тихомиров 27 января 1932 г. в Москве. В 1949 г. он с золотой медалью окончил школу № 273 и поступил на биолого-почвенный факультет Московского университета им. М. В. Ломоносова. Это было трагичное время в жизни факультета. В 1948 г. состоялась знаменитая сессия ВАСХНИЛ, за которой последовал разгром советской биологии. В университете и других вузах требовалось воспитание студентов в духе безоговорочного преклонения перед «гением» Т. Д. Лысенко. «Антилысенковские настроения» возникли в студенчестве в начале 1950-х гг. Нетрудно догадаться, что В. Н. Тихомиров был среди студентов и преподавателей, которые не хотели поступаться принципами высокой морали, и поэтому начало его карьеры не было безоблачным.

Особо надо отметить курс студентов-биологов, на котором учился В. Н. Тихомиров. Он был необыкновенно сплоченным, дружным и ярким. Здесь училась плеяды выдающихся биологов: академики А. С. Спирин, М. В. Иванов, члены-корреспонденты РАН Б. С. Поглазов и Э. И. Воробьев, академик ВАСХНИЛ Г. С. Муромцев, академик АМН Ю. А. Владимиров, а также профессора биологического факультета МГУ Ю. С. Ченцов, Е. А. Дмитриев и Ф. Ф. Литвин. Близким другом всей семьи В. Н. Тихомирова была прекрасный литератор и общественница Л. С. Розанова (Ляля Розанова). Как считают однокурсники, ей, видимо, принадлежит идея знаменитой агитбригады биофака 1950-х гг. Атмосферу того времени передают некоторые современные публикации, например, сборник песен «старого биофака», воспоминания однокурсников.

В. Н. Тихомиров кроме растений хорошо «знал» рыб, птиц, млекопитающих, моллюсков, насекомых, профессионально использовал эти знания во время экспедиций и полевых практик. Он был одним из немногих современных уче-

© Т. Б. Силаева, 2007