

Научная статья

УДК 58(092)

DOI: 10.37102/0869-7698\_2022\_224\_04\_2

## Она стояла у истоков... (памяти Любови Николаевны Васильевой)

Е.М. Булах, Ш.Р. Абдуллин✉

*Евгения Мироновна Булах*

кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник

ФНЦ Биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН, Владивосток,  
Россия

bulakh55@mail.ru

<https://orcid.org/0000-0001-9650-5254>

*Шамиль Раисович Абдуллин*

доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник

ФНЦ Биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН, Владивосток,  
Россия

srplant@mail.ru

<http://orcid.org/0000-0002-6946-2321>

**Аннотация.** Статья посвящена доктору биологических наук Любови Николаевне Васильевой (19.02.1901– 07.07.1985), известному в России и за рубежом ученому-энциклопедисту в области микологии, бриологии, альгологии и лишенологии. В 1918 г. она с золотой медалью окончила женскую гимназию, в 1925 г. – Казанский государственный университет по специальности «геоботаника» и была принята в аспирантуру, где изучала мхи под руководством Л.И. Савич-Любицкой. С февраля 1930 г. преподавала на кафедре ботаники Казанского государственного университета. Л.Н. Васильева работала геоботаником на Читинском опытном поле, изучала болота и сорняки в Марийской Республике, исследовала флору Кавказского заповедника, затем избрала своей специальностью микологию. В 1938 г. она защитила кандидатскую диссертацию на тему «Грибы Кавказского государственного заповедника». До 1941 г. Л.Н. Васильева исследовала макромицеты под руководством одного из самых известных микологов XX в. Рольфа Зингера на Алтае, а также в окрестностях Казани. В июле 1942 г. была приглашена на работу в Ботанический институт АН СССР, который был эвакуирован в Казань. В 1944 г. перевелась на работу на Дальневосточную базу АН СССР в г. Ворошилов (Уссурийск) как миколог и геоботаник. В первые годы работы учреждения она была единственным высококвалифицированным специалистом по низшим растениям на Дальнем Востоке. В дальнейшем во Владивостоке по совместительству в 1946–1948 гг. и в 1952–1954 гг. Л.Н. Васильева работала во Владивостокском государственном педагогическом институте доцентом кафедры естествознания, в 1957–1959 гг. – в Дальневосточном государственном университете доцентом кафедры биологии. В 1952–1954 гг. она руководила отделом ботаники и растениеводства Дальневосточного филиала АН СССР, в 1962–1965 гг. возглавляла созданную по ее инициативе лабораторию низших растений Биолого-почвенного института. В 1967 г.

на основе результатов многолетних исследований защитила докторскую диссертацию на тему «Агариковые шляпочные грибы Приморского края». Также она занималась изучением ржавчинных и головневых грибов, сильно поражавших зерновые культуры на Дальнем Востоке. Под руководством Л.Н. Васильевой было защищено 12 кандидатских диссертаций: 8 – по микологии, 2 – по альгологии, 1 – по бриологии, 1 – по лишенологии.

**Ключевые слова:** Л.Н. Васильева, биография, микология, Приморский край, Биолого-почвенный институт

**Для цитирования:** Булах Е.М., Абдуллин Ш.Р. Она стояла у истоков... (памяти Любви Николаевны Васильевой) // Вестн. ДВО РАН. 2022. № 4. С. 12–22. [http://dx.doi.org/10.37102/0869-7698\\_2022\\_224\\_04\\_2](http://dx.doi.org/10.37102/0869-7698_2022_224_04_2).

Original article

## She was at the origins... (in memory of Lyubov Nikolaevna Vasilyeva)

E.M. Bulakh, Sh.R. Abdullin

*Evgeniya M. Bulakh*

Candidate of Sciences in Biology, leading researcher

Federal Scientific Center of the East Asia Terrestrial Biodiversity, FEB RAS, Vladivostok, Russia

[bulakh55@mail.ru](mailto:bulakh55@mail.ru)

<https://orcid.org/0000-0001-9650-5254>

*Shamil R. Abdullin*

Doctor of Sciences in Biology, leading researcher

Federal Scientific Center of the East Asia Terrestrial Biodiversity, FEB RAS, Vladivostok, Russia

[crplant@mail.ru](mailto:crplant@mail.ru)

<http://orcid.org/0000-0002-6946-2321>

**Abstract.** The article is devoted to Doctor of Sciences in Biology Lyubov Nikolaevna Vasilyeva (19.02.1901–07.07.1985), a well-known scientist in Russia and abroad in the field of mycology, bryology, algology and lichenology. In 1918, she graduated from the women’s gymnasium with a gold medal, in 1925 – Kazan State University with a degree in geobotany and was admitted to postgraduate school, where she studied mosses under the guidance of L.I. Savich-Lyubitskaya. From February 1930, she taught at the Department of Botany of Kazan State University. L.N. Vasilyeva worked as a geobotanist at the Chita Experimental Field, studied swamps and weeds in the Mari Republic, studied the flora of the Caucasian Reserve and then chose mycology as her specialty. In 1938, she passed PhD defense on the topic “Mushrooms of the Caucasian State Reserve.” Until 1941, L.N. Vasilyeva studied macromycetes under the guidance of one of the most famous mycologists of the 20th century, Rolf Singer, in Altai, as well as in the vicinity of Kazan. In July 1942, she was invited to work at the Botanical Institute of the USSR Academy of Sciences, which was evacuated to Kazan. In 1944, she transferred to work at the Far Eastern Base of the USSR Academy of Sciences in Voroshilov (Ussuriysk) as a mycologist and geobotanist. In the first years of work there, she was the only highly qualified specialist in lower plants in the Far East. Later in Vladivostok, part-time in 1946–1948 and in 1952–1954, Vasilyeva L.N. worked at the Vladivostok State Pedagogical Institute as an Associate Professor of the Department of Natural Science, in 1957–1959 – at the Far Eastern State University as an Associate Professor of the Department of Biology. In 1952–

1954, she headed the Department of Botany and Crop Production of the Far Eastern Branch of the USSR Academy of Sciences, in 1962–1965, she headed the laboratory of lower plants of the Biological and Soil Institute, created on her initiative. In 1967, she passed doctoral defense on the topic “Agaric cap mushrooms of Primorsky Krai”, based on the results of many years of research. She also studied rust and smut fungi, which severely affected crops in the Far East. Under her leadership, 12 PhD theses were defended: 8 in mycology, 2 in algology, 1 in bryology, 1 in lichenology.

**Keywords:** L.N. Vasilyeva, biography, mycology, Primorsky Territory, Biological and Soil Institute

**For citation:** Bulakh E.M., Abdullin Sh.R. She was at the origins ... (in memory of Lyubov Nikolaevna Vasilyeva). *Vestnik of the FEB RAS*. 2022 (4):12–22. (In Russ.). [http://dx.doi.org/10.37102/0869-7698\\_2022\\_224\\_04\\_2](http://dx.doi.org/10.37102/0869-7698_2022_224_04_2).

Дальний Восток всегда манил исследователей самых различных специальностей: В. Поярков и Е. Хабаров, Н.М. Пржевальский и В.К. Арсеньев, П.А. Кропоткин и В.А. Обручев, В.Л. Комаров и А.И. Куренцов и еще множество других ученых. Среди них были географы, геологи, зоологи, ботаники, этнографы. К таким крупным исследователям, положившим начало планомерному изучению на этой территории грибов, водорослей, лишайников и мхов, относится и Любовь Николаевна Васильева.

## Предки

О человеке всегда важно знать, откуда он, кто его отец, мать, бабушки, дедушки, другие родственники. Потому что человек растет не один, а в семье, и все окружение оказывает на него то или иное влияние.

Дед Л.Н. Васильевой со стороны матери, Александр Петрович Гурладий, был сыном коллежского асессора (8-й класс Табели о рангах [1]). О его отце известно лишь, что 24 января 1865 г. прихожане Прокопьевской церкви г. Иркутска решили открыть свое Попечительство и избрали председателем прихода Петра Ивановича Гурладия [2]. Александр Петрович окончил Казанский университет, служил по Министерству народного просвещения, где в 1894 г. достиг чина действительного статского советника (4-й класс Табели о рангах), дававшего право на потомственное дворянство. В отставку вышел в 1898 г. [1]. С 1876 по 1900 г. (больше всех остальных!) он работал директором Порецкой учительской семинарии (Алатырский уезд Симбирской губернии). Основание семинарии, первые годы ее деятельности по подготовке учителей для русских, мордовских и чувашских школ тесно связаны с именем известного русского педагога-демократа и интернационалиста, просветителя народов Поволжья Ильи Николаевича Ульянова – отца Владимира Ильича Ульянова (Ленина). И.Н. Ульянов принимал самое активное участие в организации учебно-воспитательной работы семинарии, проверял теоретическую подготовку будущих учителей, изучал и анализировал их практическую деятельность, присутствовал на выпускных экзаменах, беседовал с выпускниками о великой миссии педагога, о трудностях в его пути, о необходимости работать прежде всего в сельской местности, в деревенской глуши. Он заботился о том, чтобы выпускники семинарии были всесторонне развитыми, крепко связанными с народом. Нет никакого сомнения, что дед Любви Николаевны и И.Н. Ульянов тесно общались между собой по работе, об этом же упоминала в своих записях и Л.Н. Васильева. Иногда удивляешься, как тесен мир и как переплетены судьбы

разных людей. При Александре Петровиче в семинарии работали временные педагогические курсы для учителей Алатырского, Ардатовского и Курмышского уездов, была открыта метеорологическая станция 2-го разряда [3].

О бабушке со стороны матери – Варваре Дмитриевне Гурладий известно немного. В частности, она преподавала французский язык. После выхода в отставку А.П. Гурладий с женой жили в старинном русском городе Васильсурске Васильского уезда Нижегородской губернии, первые упоминания о котором встречаются с 1523 г. Он расположен на правом берегу Волги при впадении в нее р. Сура. За красивый пейзаж эти места называли Волжской Швейцарией.

О родителях отца известно еще меньше. Дед, Степан Васильев, был крещеным евреем, бабушка – украинкой. Жили они бедно.

Мать Любви Николаевны – Любовь Александровна Васильева (1876–1940) была педагогом, преподавала в трудовой школе, а также занималась переводом книг с немецкого. Известно, что она совместно с мужем перевела монографию Ф. Паульсена «Основы этики» (1906) и самостоятельно – книгу Р. Пенцига «Серьезные ответы на детские вопросы: избранные главы из руководства к домашнему воспитанию» (1911).

Отец, Николай Степанович Васильев (1874–1945), с 4-го класса подрабатывал уроками, поступил в Казанский университет на физико-математическое отделение, но на четвертом курсе был исключен из университета как привлеченный к политическому дознанию и жил уроками. С 1909 по 1933 г. он заведовал библиотекой Казанского университета, с 1933 по 1945 г. – пенсионер, жил в Казани.

### Детство, годы учебы и становления

Л.Н. Васильева родилась 6 (19) февраля 1901 г. в Саратове. Когда ей было два года, родители переехали в Казань. Она была единственным ребенком в семье. По ее рассказам, первыми детскими



Отец и мать Л.Н. Васильевой



Л.Н. Васильева (детские годы)

воспоминаниями были сбор шампиньонов в теплице и белянок под березами. Не тогда ли у нее появилась любовь к грибам?

С 1909 по 1918 г. Л.Н. Васильева училась в женской гимназии, которую окончила с золотой медалью в последний год ее существования. В классе, по ее словам, была «универсальным справочником» по всем предметам. В школе интересовалась ботаникой, с помощью матери определяла растения по атласу Гофмана–Монтеверде, знала большое число видов.

В 1918 г. и педагогический класс, в котором Любовь Николаевна намеревалась обучаться, и класс, приравнивавший курс женской гимназии к мужской, в который поступали те, кто собирався подавать документы в высшую школу, были закрыты как «буржуазный предрассудок». Поэтому она была вынуждена поступить в университет. По совету родителей пошла на математическое отделение физмата, но, как увидела за несколько месяцев добросовестного посещения занятий, у нее не хватало знаний по математике. И хотя отец «натаскал» ее по программе средней школы за две недели, этого оказалось недостаточно [4].

Время было тяжелое – Гражданская война, с едой сложно. Чтобы прокормить семью, Любви Николаевне пришлось искать работу. Тем более что ее родители работали в системе образования, фактически на энтузиазме. Л.Н. Васильевой повезло – в 1919 г. она случайно устроилась статистиком в продовольственную организацию «Татарский народный комиссариат продовольствия» (Татнаркомпрод), где можно было получать обеды на всех членов семьи. Некоторый опыт занятий статистикой у нее уже был, и ей не было еще 20 лет, когда ее назначили заведующей подотделом статистики. Это случилось после того, как она одна за один вечер пересчитала все необходимые продовольственные показатели Казанской губернии для их перевода на Татарскую республику [4].

На занятия математического отделения физмата Л.Н. Васильева ходила еще примерно год, но поняла, что у нее нет склонностей к математике, да и затягивала учрежденческая работа. С самого начала ее назначили секретарем расценочной конфликтной комиссии отдела, а в 1920 г. – председателем огородной комиссии. При этом она успевала повышать квалификацию по статистике – посещала курсы, изучала вузовские учебники, а кроме того, с отличием окончила трехмесячные курсы языка эсперанто. Она вообще увлекалась иностранными языками – хорошо владела немецким и французским, похуже – английским. В дальнейшем это позволяло многие научные работы читать в подлинниках. Кроме того, самостоятельно изучала татарский язык.

В 1921 г. Л.Н. Васильева перешла на естественное отделение физмата Казанского государственного университета. Здесь она с увлечением изучала все предметы, но на первом месте была ботаника. Уже после первого экзамена и экскурсии



Л.Н. Васильева (годы учебы в гимназии)



Профессор А.Я. Гордягин со студентами, 1925 г. Л.Н. Васильева – вторая справа

профессор Андрей Яковлевич Гордягин, основатель Казанской геоботанической школы и будущий член-корреспондент АН СССР, который в дальнейшем стал ее учителем, обратил внимание на способную и прилежную студентку. Она имела хорошую зрительную память и быстро запоминала растения и их латинские названия. В 1923 г., на третьем курсе обучения, Любови Николаевне пришлось уйти с работы в Татнаркомпроде, хотя ей предлагали остаться хотя бы на неполную ставку. Но все время стало занимать обучение в вузе. В октябре 1925 г. Л.Н. Васильева блестяще окончила университет по специальности «геоботаника» и в том же году была принята в аспирантуру на специальность «бриология», так как А.Я. Гордягин считал, что при проведении геоботанических исследований необходимо знать и мхи.

В аспирантуре руководителем Л.Н. Васильевой стала крупнейший бриолог страны – Лидия Ивановна Савич-Любицкая, которая не только исследовала таксономический состав этих организмов в разных частях СССР, но также во время Великой Отечественной войны занималась изучением перспектив использования сфагновых мхов в качестве перевязочных средств, что в дальнейшем широко использовалось в госпиталях. На втором году аспирантуры Любовь Николаевна уже вела занятия у студентов. В это же время были написаны ее первые научные работы, посвященные сорной и дикой растительности Удмуртии. В 1927–1928 гг. она принимала участие в экспедиции под руководством известного московского болотоведа Д.А. Герасимова по изучению торфяного фонда Марийской автономной республики, по поручению известного почвовед В.И. Тюрина провела геоботанические исследования в темнохвойных лесах Чувашской автономной республики, а также обследовала ряд торфяных болот в этих республиках. Параллельно

Любовь Николаевна успевала проводить спецпрактику по бриологии с аспирантами и ассистентами Казанского университета и других вузов города. А.Я. Гордягин писал, что в эти годы Л.Н. Васильева проявила себя «талантливым ученым и превосходным преподавателем».

В 1928–1930 гг., после окончания аспирантуры, Любовь Николаевна изучала растительность Читинского опытного поля и его окрестностей. По заданию совнархоза Марийской автономной республики она проводила промышленную съемку Кундышского торфяного массива и изучала другие болота республики.

С февраля 1930 г. Л.Н. Васильева начала работать на кафедре ботаники КГУ, сначала ассистентом, затем – доцентом. Звание доцента по кафедре ботаники Любовь Николаевна получила в декабре 1934 г. Одновременно она в 1931–1934 гг. проводила исследования в восточной части Марийской автономной республики, где выполняла хоздоговорную работу по геоботаническому обследованию при хозустройстве машинно-тракторной станции (МТС) в должности начальника ботанической партии. По результатам этих исследований ею были опубликованы две работы по бриологии, статья и научно-популярная брошюра по сорнякам.

В 1935–1936 гг. Л.Н. Васильева перенесла свою научно-исследовательскую деятельность на Северный Кавказ, где занималась изучением флоры как высших, так и низших растений Кавказского государственного заповедника. При этом она определила свыше 1300 видов различных групп растений. В 1936 г. Любовь Николаевна окончательно избрала своей специальностью микологию и в 1938 г. по материалам, собранным в Кавказском государственном заповеднике, защитила кандидатскую диссертацию на тему «Грибы Кавказского государственного заповедника».

Летом 1937 г. она работала в микологической экспедиции Ботанического института (БИН) АН СССР на Алтае под руководством ученого немецкого происхождения, одного из самых известных микологов XX в., специалиста по агариковым грибам, старшего научного сотрудника БИН Рольфа Зингера, занимаясь инвентаризацией грибов, в основном шляпочных. В дальнейшем продолжила с



Рольф Зингер

ним сотрудничество и регулярно переписывалась. Р. Зингер плохо знал русский язык, и Любовь Николаевна переводила его рукописи с немецкого для печати. Так, неопубликованная рукопись Р. Зингера «Род *Russula* в СССР» (1940), переписанная рукой Л.Н. Васильевой, в настоящее время хранится в лаборатории систематики и географии грибов Ботанического института РАН им. В.Л. Комарова (г. Санкт-Петербург).

В 1938–1940 гг. Любовь Николаевна вела стационарные исследования шляпочных грибов на Раифском участке Волжско-Камского государственного заповедника.

Несмотря на увлечение агариковыми, в поле Л.Н. Васильева собирала все грибы с крупными плодовыми телами, а также большое внимание уделяла микромицетам, вызывающим болезни растений. Их она передавала на определение специалистам-микологам БИНа.

С началом Великой Отечественной войны Любовь Николаевна поступила в Казанский медицинский институт, где проучилась около года. В июле 1942 г. Л.Н. Васильева была приглашена на работу в БИН, который прибыл в эвакуацию в Казань. Работала старшим научным сотрудником в отделе растительного сырья, занималась изучением различных растений, имеющих оборонное и хозяйственное значение. В этот период по заданию вышеупомянутого отдела и Комиссии по расширению пищевых ресурсов СССР Любовь Николаевна подготовила и сдала в печать в Издательство АН СССР брошюру «Съедобные грибы, их распознавание, сбор и приготовление в пищу», которая должна была выйти в 1944 г. Брошюра содержала полезную информацию о химическом составе и таблицу для определения видов грибов европейской части России, а также о времени их сбора и способах приготовления. К сожалению, по различным причинам работа так и не была опубликована.

Как она рассказывала, у нее давно было желание поехать на Дальний Восток для проведения исследований. И вот перед реэвакуацией БИНа в Ленинград в 1944 г. Любовь Николаевна перевелась на должность старшего научного сотрудника в Дальневосточный филиал АН СССР, который тогда назывался Дальневосточной базой АН СССР и находился в г. Ворошилов (Уссурийск), как миколог, геоботаник и специалист по макромицетам. С собой она привезла справочный гербарий грибов. Так как литературы для определения не было, Л.Н. Васильевой приходилось идентифицировать грибы по определителям европейской части России, справляясь по этому гербарию. В гербарии ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН до сих пор хранятся довоенные микологические образцы с Кавказа.

### **Дальний Восток**

Начиная с 1944 г. Любовь Николаевна проводила планомерные исследования агариковых грибов Приморского края. Одновременно ею выявлялись съедобные грибы юга советского Дальнего Востока, грибы – микоризообразователи древесных пород и дереворазрушающие грибы, изучались макромицеты Сихотэ-Алинского заповедника (Приморский край), Амурской и Сахалинской областей, Якутии.

В июле 1947 г. Л.Н. Васильева была утверждена в звании старшего научного сотрудника по специальности «Ботаника».

Итоговые результаты исследований по агариковым грибам были изложены в монографии, защищенной ею в качестве докторской диссертации в 1967 г.

Любовь Николаевна внесла значительный вклад и в изучение ржавчинных грибов, сильно поражавших зерновые культуры Дальнего Востока.

В 1946 г. Дальневосточная база АН СССР переехала во Владивосток. Л.Н. Васильевой как единственному тогда во Владивостоке ботанику со степенью и вузовским званием доцента было предложено преподавать ботанику в учительском институте, чем она и занималась по совместительству в 1946–1948 гг. и вторично – в 1952–1954 гг. Кроме того, в 1957–1959 гг. она преподавала в качестве доцента кафедры биологии в восстановленном Дальневосточном государственном университете.

С мая 1952 г. по июль 1954 г. Любовь Николаевна также временно исполняла обязанности заведующего отделом ботаники и растениеводства Дальневосточного филиала АН СССР.





Л.Н. Васильева. Первые годы на Дальнем Востоке

Большой заслугой Л.Н. Васильевой стало участие в организации в 1962 г. в Биолого-почвенном институте Дальневосточного филиала СО АН СССР лаборатории низших растений, которой она заведовала до конца 1965 г. При этом Любовь Николаевна еще и укомплектовала лабораторию своими учениками – специалистами по грибам, водорослям, лишайникам и мхам. Всего же она подготовила 12 кандидатов наук. В их число вошли: аспиранты З.М. Азбукина, тема кандидатской работы «Ржавчинные грибы, поражающие злаки в Приморском крае»; И.А. Бункина – «Микотрофность древесных пород Приморского края»; В.В. Журкина – «Водоросли пресных водоемов района» (1953 г.); В.Я. Черданцева (Ардеева) – «Листостебельные мхи Южного Сахалина» (1970 г.); С.А. Жуковская – «Почвенные микромицеты и их роль в развитии болезней сои в Приморском крае» (1972 г.); Л.А. Княжева – «Лишайники юга Приморского края»; Л.А. Кухаренко – «Пре-

сноводные водоросли Хасанского района Приморского края» (1973 г.); Е.М. Булах – «Базиальные макромицеты Верхне-Уссурийского стационара (Южный Сихотэ-Алинь)» (1977 г.); соискатели Е.С. Нелен – «Грибы из родов *Alternaria*, *Macrospidium* и *Stemphylium*, включающих возбудителей болезней картофеля и овощных культур в Приморском крае (1977 г.); А.А. Аблакатова – «Основные грибные болезни и микофлора плодово-ягодных растений Дальнего Востока» (1965 г.); М.М. Назарова – «Грибы макромицеты в основных типах леса южного Приморья» (1968 г.). Основным направлением работы лаборатории было систематико-флористическое. На базе монографических обработок ряда систематических групп и фондового гербария была начата публикация многотомной серии «Низшие растения, грибы и мохообразные Дальнего Востока России».

Непосредственно Л.Н. Васильевой опубликованы такие крупные сводки, как «Съедобные грибы Дальнего Востока» (1951, 1971 и 1978 гг.), «Агариковые грибы Приморского края» (1973 г.), «Дереворазрушающие грибы Дальнего Востока» (1975 г., совместно с Л.В. Любарским). Эти работы получили высокую оценку как отечественных, так и зарубежных микологов. Кроме того, Л.Н. Васильевой опубликовано свыше 70 научных статей.

Наряду с насыщенной научной и преподавательской деятельностью Любовь Николаевна активно участвовала в общественной жизни, с 1948 г. была членом Коммунистической партии СССР. Она дважды избиралась председателем местного комитета ДВФ АН СССР, длительное время возглавляла Дальневосточное отделение Всесоюзного ботанического общества и являлась членом правления районного отделения Общества охраны природы. В течение ряда лет работала в качестве внештатного лектора райкома КПСС по международному положению, а в 1962–1964 гг. и в 1971–1972 гг. была пропагандистом в Биолого-почвенном институте. В 1949–1952 гг. принимала участие в работе философского семинара

Биолого-почвенного института, а в 1965–1966 и в 1967–1968 гг. руководила им. В августе 1966 г. по ее инициативе во Владивостоке была организована выставка съедобных грибов, за участие в которой Л.Н. Васильева была награждена дипломом. За достижения в области научно-исследовательской работы и активную общественную деятельность ей многократно объявлялись благодарности, вручались грамоты. В 1954 г. Л.Н. Васильева была награждена медалью «За трудовую доблесть», в 1975 г. ей было присвоено звание «Ветеран труда».

Любови Николаевны не стало в 1985 г. Но она оставила глубокий след в отечественной науке, и это не только научные труды, но, главное, крепкая научная школа. Под ее руководством планомерно и широко развернулись микологические, альгологические, лишенологические и бриологические исследования на Дальнем Востоке. Это стало возможным благодаря ее эрудиции, энциклопедизму и педагогическому таланту. Как рассказывают ее коллеги и ученики, она обладала независимым характером и всегда имела личную точку зрения, часто не совпадавшую с общепринятой государственной. При этом была бескорыстным и прямым человеком, всегда готовым откликнуться на просьбу о помощи, причем не только морально, но и материально. Л.Н. Васильева очень строго относилась к качеству научных работ и публикаций, была отличным редактором и всегда соблюдала научную этику. Но Любовь Николаевна не была только кабинетным ученым, о ее работе в экспедициях до сих пор ходят легенды. Она обладала крепким здоровьем, никогда не простывала. В лесу не боялась ни дождя, ни ледяной воды, ни комаров, на всякие невзгоды не обращала внимания. Ходила в чулках и кедах, реки и ручьи переходила вброд, не ища удобной переправы. На вопрос, почему в кедах, а не в сапогах, отвечала, что так лучше – вода быстро выливается, и кеды



Л.Н. Васильева. 1970-е годы, Дальний Восток

скоро высыхают. Но при этом Любовь Николаевна всегда заботилась о здоровье своих учеников. В полевых условиях образцы она собирала в корзинку, сразу же обрабатывала и сушила их. На это уходило много светлого времени суток и даже часть ночи. Все поражались ее работоспособности и неутомимости.

В памяти коллег и учеников Л.Н. Васильева осталась жизнерадостной, жизнелюбивой, приветливой ко всем. При этом она обладала громким, басовитым голосом и когда шла по коридору института и с кем-то разговаривала, ее было слышно даже в кабинетах. В быту жила просто, была непритязательна в питании, очень любила грибной суп с клецками, пирожки с морковью и солеными грибами, травяной чай, которыми часто угощала своих аспирантов. Детям своих учеников к праздникам всегда дарила подарки.

Они жили вдвоем с мужем, детей у них, к сожалению, не было. Муж умер рано, и Любовь Николаевна так и осталась в одиночестве. Из близких родственников у нее никого не было, в последний путь ее проводили ученики и коллеги.

Любовь Николаевна Васильева за свою жизнь сделала очень много как для учеников, так и для науки в целом и Дальнего Востока в частности. Она была настоящим ученым, всю свою жизнь посвятившим любимому делу, и навсегда останется в благодарной памяти людей.

#### СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

1. Волков С.В. Высшее чиновничество Российской империи: краткий словарь. М.: Университет Дмитрия Донского, 2016. С. 972.
2. Иркутские повествования. 1661–1917 годы: в 2 т. / авт.-сост. А.К. Чернигов. Иркутск: Оттиск, 2003. Т. 2. 432 с. – [http://irkipedia.ru/content/cerkovnye\\_popechitelstva](http://irkipedia.ru/content/cerkovnye_popechitelstva).
3. Сергеев Т.С. Родник знаний и культуры (к 125-летию Порецкой учительской семинарии и 40-летию школы-интерната им. И.Н. Ульянова). Чебоксары: КЛИО, 1997. 64 с.
4. Калинин А.А. Восточное притяжение: наша история в биографиях и лицах. Владивосток: Дальнаука, 2008. С. 123–136.

#### REFERENCES

1. Volkov S.V. Vysshee chinovnichestvo Rossiiskoi imperii. Kratkii slovar' = [The highest bureaucracy of the Russian Empire. Concise Dictionary]. M.: Universitet Dmitriya Donskogo; 2016. P. 972. (In Russ.).
2. Irkutskie povestvovaniya. 1661– 917 gody = [Irkutsk stories. 1661–1917]. V 2 t. / Avtor-sostavitel' A.K. Chernigov. Irkutsk: Ottisk; 2003. T. 2. 432 p. (In Russ.). – [http://irkipedia.ru/content/cerkovnye\\_popechitelstva](http://irkipedia.ru/content/cerkovnye_popechitelstva).
3. Sergeev T.S. Rodnik znanii i kul'tury (k 125-letiyu Poretskoi uchitel'skoi seminarii i 40-letiyu shkoly-internata im. I.N. Ul'yanova) = [Spring of knowledge and culture (To the 125th anniversary of the Poretsk teacher's seminary and the 40th anniversary of the boarding school named after I.N. Ulyanov.)]. Cheboksary: KLIO; 1997. 64 p. (In Russ.).
4. Kalinin A.A. Vostochnoe prityazhenie: nasha istoriya v biografiiyah i litsakh = [Eastern attraction: our history in biographies and faces]. Vladivostok: Dal'nauka; 2008. P. 123-136. (In Russ.).