

А. Ф. Емельянов и И. М. Кержнер

ПАМЯТИ МАРИАННЫ МИХАЙЛОВНЫ ЛОГИНОВОЙ
(1926—1979)[A. F. EMEJANOV and I. M. KERZHNER. IN MEMORY OF M. M. LOGINOVA
(1926—1979)]

2 августа 1979 г. на 54-м году жизни скончалась от редкой болезни крови Марианна Михайловна Логинова-Дудыкина.¹ В расцвете творческих сил на пороге новых достижений ушла из жизни талантливая и трудолюбивая исследовательница, специалист-псиллидолог с мировым именем, глубоко уважаемый и любимый член коллектива Зоологического института АН СССР.

Марианна Михайловна родилась в Москве 24 апреля 1926 г. Окончив семилетку в год начала войны, пошла работать, потом сдала экстерном экзамены за десятилетку и в 1944 г. поступила на химический факультет Московского университета. Прочувшись там год, поняла свое истинное призвание и перешла на биологический факультет МГУ, вновь поступила на первый курс. Еще студенткой она начала изучение псилид — сосущих насекомых, которые интересны тесными связями с растениями и включают много опасных вредителей сельского и лесного хозяйства. Этим насекомым она и посвятила всю свою научную деятельность.

Окончив в 1950 г. университет, М. М. поступила в аспирантуру Зоологического института АН СССР в Ленинграде. Ее руководителем был Александр Николаевич Кириченко, заслуженный и крупнейший исследователь полужесткокрылых, обладавший большим опытом и знаниями, которые охотно передавал молодым. В 1953 г. М. М. успешно защитила кандидатскую диссертацию по теме «Листоблошки (Psylloidea) Крыма и биология массовых видов» и была зачислена в институт научным сотрудником, здесь она и проработала всю оставшуюся жизнь.

До работ М. М. псиллиды СССР почти не изучались, а коллекции по ним были ничтожно малы. Совершенно недостаточно была изучена и фауна других районов Палеарктики, даже Западной Европы. М. М. сыграла выдающуюся роль в изучении этих насекомых, она стала не только общепризнанным ведущим специалистом по листоблошкам в мире, но и одним из наиболее крупных специалистов за всю историю изучения этой группы. Ее интересы не ограничивались только систематикой, она скрупулезно изучала все стороны биологии псилид — их пищевую специализацию, преимагинальные стадии, адаптации к различным условиям существования. Ей принадлежит также интересные обобщения по филогении, классификации, географическому распространению псилид. М. М. хорошо ориентировалась в мировой фауне своей группы, опубликовала важные исследования по фаунам Северной Африки, Канарских островов и Мадейры,

¹ В большинстве публикаций была указана только первая часть фамилии, под которой Марианна Михайловна и была известна советским и зарубежным энтомологам.

Ирана, Монголии, а также описания многих новых видов из тропических районов Старого Света.

Успеху работы Марианны Михайловны способствовали три очень важных ее таланта — трудолюбие, тщательность и широкий интерес к изучаемым живым существам, кроме того, она обладала прекрасной интуицией систематика. М. М. любила и умела работать неторопливо, ровно, аккуратно, правильно распределяя силы, она умела сконцентрировать все внимание на завершении больших и срочных работ, а в менее напряженные периоды умела работать впрок, готова отдельные фрагменты будущих статей, причем так, что их не приходилось потом переделывать. Во всем у нее был порядок — в коллекции, каталогах, рукописях. Описания видов М. М. сопровождала многочисленными измерениями на серийном материале. Особое внимание она уделяла иллюстрациям. Ее таксономические работы содержат сотни мастерски выполненных и очень точных рисунков. Работы М. М. стали в систематике листоблошек международным эталоном. При жизни М. М. вышли монографии по псиллидам Румынии, Польши, Великобритании, Индии, Южной Африки и в каждой из них ощущается влияние ее работ и ее взыскательного подхода.

М. М. активно работала в поле на стационарах и в маршрутных экспедициях в Крыму, Поволжье, Закавказье, Приморье, различных частях Казахстана и Средней Азии. Эти поездки позволили ей собрать богатейший коллекционный материал и провести разносторонние, подчас трудоемкие, биологические наблюдения, которые она не прекращала на протяжении всего своего научного пути. Ею были собраны ценные материалы, в том числе много новых видов, и по другим группам насекомых.

Всего М. М. опубликовала 63 научных работы, среди которых преобладают крупные таксономические, фаунистические и экологические исследования. Благодаря работам Марианны Михайловны и ее учеников число видов псиллид, известных из СССР, возросло почти в десять раз и приблизилось к 500. М. М. описала 5 новых триб, 28 родов и подродов, 283 вида и подвида, внесла значительный вклад в формирование представлений о роде у псиллид и в усовершенствование их родовой классификации.

У М. М. были обширные планы будущих работ. Она готовила монографию по фауне Средней Азии и Казахстана — фауне, почти целиком открытой и исследованной ею. Эту работу она продолжала даже в больнице. Ранняя смерть настигла М. М. в самом расцвете творческих сил и научного опыта.

М. М. деятельно участвовала в жизни института — в художественной самодеятельности, в работе месткома и различных комиссий при нем, в организации всесоюзных и международных съездов и совещаний энтомологов. Много сил уделяла М. М. своим ученикам — практически всем более молодым псиллидологам страны.

И в институте, и в широких кругах энтомологов за его пределами М. М. любили и уважали не только как авторитетного специалиста но и как очень хорошего человека. Жизнерадостный, открытый характер, энергия и оптимизм, скромность и доброжелательность в сочетании с ответственностью привлекали к ней многих людей. Она была надежным и внимательным товарищем и в экспедициях, и в институте. А последние годы и месяцы ее жизни открыли нам ее отвагу и самообладание, с которыми она боролась с неотступной болезнью.

Безвременная смерть Марианны Михайловны Логиновой — тяжелая утрата и для науки, и для всего коллектива энтомологов нашей страны. Научный вклад ее чрезвычайно обширный и добротный, он навсегда сохранится как фундамент и образец для будущих исследований. А те, кто знал М. М. и работал с ней, до конца своих дней сохраняют память об этом светлом человеке.

- *1. Листоблошки (Psylloidea) Крыма и биология массовых видов. Автореф. канд. дис. Л. 1953, с. 1—15.
2. Листоблошки рода *Psyllopsis* Löw (Homoptera, Psyllidae) и особенности их биологии в условиях Сталинградской области. Тр. Зоол. инст. АН СССР, 15, 1954, с. 35—53.
3. Подотряд Psylloidea — листоблошки. В кн.: Вредители леса. Справочник. М.—Л., 1955, с. 773—782.
- *4. Саксаульные листоблошки рода *Caillardia* Bergevin (Homoptera, Psyllidae). Энтом. обозр., 35, 2, 1956, с. 377—396. (Совместно с В. Я. Парфентьевым).
- *5. Листоблошки (Homoptera, Psylloidea), вредящие туранге в Прибалхашье. Энтом. обозр., 37, 1, 1958, с. 88—104. (Совместно с В. Я. Парфентьевым).
6. Листоблошки — Psyllidae Горного Крыма. В кн.: Животный мир СССР, т. 5. Горные области европейской части СССР. М.—Л., 1958, с. 129—130.
7. Листоблошки (Psylloidea, Homoptera) Казахстана и Средней Азии и их хозяйственное значение. В кн.: 4-й съезд Всес. энт. общ. (Ленинград, 29 января—3 февраля 1960 г.), тез. докл., 2. М.—Л., 1959, с. 131—133.
8. К 75-летию со дня рождения проф. А. Н. Кириченко. Энтом. обозр., 39, 1, 1960, с. 231—233.
9. Новые и малоизвестные листоблошки (Homoptera, Psylloidea) Средней Азии и Казахстана. Тр. Всес. энт. общ., 47, 1960, с. 53—93.
10. Предварительное сообщение об энтомофауне маревых в Центральном Казахстане. В кн.: Матер. Казахст. конф. по пробл. «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение» (2-я сессия науч. совета по пробл. биоконплексов, Алма-Ата, 25—30 марта 1960 г.). М.—Л., 1961, с. 151—155. (Совместно с А. Ф. Емельяновым).
11. Трофические связи полынных листоблошек (Homoptera, Psylloidea) и характер их стациального распределения в Центральном Казахстане. Там же, с. 158—163.
12. Ревизия видов родов *Aphalara* Frst. и *Craspedolepta* Enderl. (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР. I. Энтом. обозр., 40, 3, 1961, с. 602—623.
13. Методика и основные предварительные результаты биоконплексного изучения сосущих насекомых в степных и полупустынных биоценозах Казахстана. В кн.: Тез. докл. 3-го Душанб. совещ. по пробл. биоконплексов аридной зоны СССР, вып. 2. Душанбе, 1961 (1962), с. 72—75. (Совместно с А. Ф. Емельяновым и И. М. Кержнером).
14. К фауне псиллид (Homoptera, Psylloidea) Ленинградской области. Тр. Зоол. инст. АН СССР, 31, 1962, с. 33—45.
15. Новые листоблошки (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР. Тр. Зоол. инст. АН СССР, 30, 1962, с. 185—220.
16. Листоблошки рода *Psyllopsis* Löw (Homoptera, Psylloidea). Acta Ent. Mus. Nat. Pragae, 35, 1963, с. 183—196.
17. Особенности пищевых связей и распространения псиллид (Homoptera, Psylloidea) фауны Казахстана. В кн.: Зоогеография суши. Тез. 3-го Всес. совещ. по зоогеографии суши (23—26 сентября 1963, Ташкент), Ташкент, 1963, с. 178—180.
18. Ревизия видов родов *Aphalara* Frst. и *Craspedolepta* Enderl. (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР. II. Энтом. обозр., 42, 3, 1963, с. 621—648.
19. Отряд Homoptera — равнокрылые характеристика отряда. В кн.: Определитель насекомых европейской части СССР в пяти томах, т. I (Определители по фауне СССР, издав. Зоол. инст. АН СССР, 84), М.—Л., 1964, с. 335—336. (Совместно с Е. М. Данциг, А. Ф. Емельяновым, Г. Х. Шапошниковым).
20. Подотряд Psyllinea — псиллиды, или листоблошки. Там же, с. 437—482.
21. Псиллиды (Homoptera, Psylloidea) Советского Закарпатья и их значение как вредителей растений. В кн.: Экология насекомых и других наземных беспозвоночных Советских Карпат. Матер. межвуз. конф. (октябрь 1964). Ужгород, 1964, с. 62—65.
22. Новые и малоизвестные псиллиды Казахстана. Заметки о системе и классификации Psylloidea (Homoptera). Тр. Зоол. инст. АН СССР, 34, 1964, с. 52—112.

¹ Звездочкой отмечены работы, в которых употреблена фамилия Логина-Дудкина.

23. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР. Зоол. журн., 44, 2, 1965, с. 198—209.
24. Новые и малоизвестные виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР. Тр. Зоол. инст. АН СССР, 37, 1966, с. 3—35.
25. К фауне и биологии псиллид (Homoptera, Psylloidea) Молдавской ССР. Тр. Молдав. н.-и. инст. садоводства, виноградарства и виноделия, 13, 1966, с. 131—148.
26. Обзор палеарктических псиллид рода *Psylla* Geoffr. (Homoptera, Psylloidea), связанных с ивами. *Ann. Zool., Warszawa*, 24, 7, 1967, с. 427—461.
27. Новые псиллиды (Homoptera, Psylloidea) Дальнего Востока. *Энтомо. обзор.*, 46, 2, 1967, с. 336—347.
28. *Ergebnisse der zoologischen Nubien-Expedition 1962. Teil XXXIII. Homoptera-Psilloidea. Ann. Naturhist. Mus. Wien*, 70, 1967, S. 401—409.
29. Новые данные по фауне и биологии псиллид (Psylloidea, Homoptera) Казахстана. Тр. Всес. энтомо. общ., 52, 1968, с. 275—328.
30. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) из Монгольской Народной Республики. I. *Энтомо. обзор.*, 48, 1, 1969, с. 162—170.
31. Псиллиды (Homoptera, Psylloidea). В кн.: Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане, ч. I), Л., 1969, с. 381—392.
32. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) из Средней Азии. *Энтомо. обзор.*, 49, 3, 1970, с. 601—623.
33. Филогения палеарктических псиллид (Homoptera, Psylloidea), связанных с ивами. В кн.: 13-й Междунар. энтомо. конгр. (Москва, 2—9 августа 1968 г.), Труды. т. I. Л., 1971, с. 266—267.
34. К систематике палеарктических листоблошек (Homoptera, Psylloidea). *Энтомо. обзор.*, 50, 3, 1971, с. 628—631.
35. Псиллиды (Psylloidea, Homoptera) Монгольской Народной Республики. В кн.: Насекомые Монголии, вып. I. Л., 1972, с. 261—324.
36. On the fauna of Psylloidea (Homoptera) from Morocco. *Soc. Sci. Fenn. Comment. Biol.*, 47, 1972, p. 1—37.
37. Обзор псиллид рода *Psylla* Geoffr. (Homoptera, Psylloidea), связанных с соловками. Труды Всес. энтомо. общ., 55, 1972, с. 4—13. (Совместно с В. Г. Басовой).
38. Ревизия листоблошек трибы *Pauropsyllini* Crawf. (Homoptera, Psylloidea, Carsidaridae). *Энтомо. обзор.*, 51, 4, 1972, с. 837—853.
39. Подотряд Psylloidea — псиллиды, или листоблошки. В кн.: Насекомые и клещи — вредители сельскохозяйственных культур, т. I. Л., 1972, с. 139—146.
40. Классификация трибы *Euphyllurini* (Psylloidea, Homoptera). *Зоол. журн.*, 52, 6, 1973, с. 858—869.
41. Листоблошки трибы *Stigmaphalarini* Vondr. (Psylloidea, Aphalaridae) аридных районов Палеарктики. *Энтомо. обзор.*, 53, 1, 1974, с. 150—170.
42. Псиллиды, или листоблошки, в фауне СССР. *Защита растений*, 1974, 4, с. 43—45.
43. Классификация семейства *Liviidae* (Homoptera, Psylloidea). *Зоол. журн.*, 53, 6, 1974, с. 858—865.
44. Псиллиды (Psylloidea, Homoptera) Монгольской Народной Республики. II. В кн.: Насекомые Монголии, вып. 2. Л., 1974, с. 51—66.
45. Адаптивные особенности пустынных псиллид трибы *Pachypsyllidini* (Homoptera, Aphalaridae). В кн.: Матер. 7-го съезда Всес. энтомо. общ., ч. I. Л., 1974 (1975), с. 75—76.
46. Ревизия листоблошек рода *Camartoscena* Haupt (Psylloidea, Homoptera). *Энтомо. обзор.*, 54, 1, 1975, с. 43—61.
47. Псиллиды подсемейства *Diaphorininae* (Psyllidae, Homoptera). *Зоол. журн.*, 54, 4, 1975, с. 543—551.
48. Псиллиды рода *Psylla* (Homoptera, Psylloidea), развивающиеся на *Rhamnus* и *Cerasus*. *Зоол. журн.*, 54, 5, 1975, с. 701—711.
49. Псиллиды трибы *Pachypsyllidini* (Psylloidea, Homoptera). *Зоол. журн.*, 55, 4, 1976, с. 612—614.
50. Классификация псиллид подсем. *Arytaininae* Crawf. (Homoptera, Psyllidae). I. Обзор родов трибы *Arytainini*. *Энтомо. обзор.*, 55, 3, 1976, с. 589—601.

51. Псиллиды рода *Egeirotrioza* (Homoptera, Triozidae). Зоол. журн., 55, 9, 1976, с. 1318—1328.
52. Psyllids (Psylloidea, Homoptera) of the Canary Islands and Madeira. Soc. Sci. Fenn. Comment. Biol., 81, 1976, p. 1—37.
53. Новые и малоизвестные листоблошки (Homoptera, Psylloidea) Приморского края и Курильских островов. Тр. Зоол. инст. АН СССР, 67, 1976, с. 11—21.
54. Обзор рода *Eryngiofaga* Klimasz. (Homoptera, Triozidae). Зоол. журн., 56, 4, 1977, с. 510—521.
55. Классификация псиллид подсем. *Arytaininae* Crawf. (Homoptera, Psyllidae). II. Энтом. обзор., 56, 3, 1977, с. 577—587.
56. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea). Тр. Зоол. инст. АН СССР, 61, 1978, с. 30—123.
57. Обзор листоблошек рода *Caillardia* Bergevin (Homoptera, Aphalaridae) и описания новых видов. Тр. Зоол. инст. АН СССР, 74, 1978, с. 6—22.
58. Морфо-экологические типы нимф псиллид. В кн.: Морфология, систематика и эволюция животных. Л., 1978, с. 70—72.
59. Псиллиды, или листоблошки (Homoptera, Psylloidea) Репетека. В кн.: Биоценологические исследования в Восточных Каракумах. Ашхабад, 1978, с. 113—129.
60. Классификация псиллид рода *Psylla* Geoffr. (Homoptera, Psyllidae). Энтом. обзор., 57, 4, 1978, с. 808—824.
61. Яйца псиллид, или листоблошек, использование особенностей их морфологии в систематике подотряда *Psylloidea* (Homoptera). Тр. Зоол. инст. АН СССР, 82, 1979, с. 23—39.
62. Новый вид листоблошки рода *Craspedolepta* Enderl. (Homoptera, Aphalaridae) из Казахстана. Тр. Всес. энтом. общ., 61, 1979, с. 37—39.
63. Новые виды листоблошек (Homoptera, Psylloidea) из аридных районов СССР. Тр. Зоол. инст. АН СССР, 88, 1979, с. 15—25.