

**А. Ф. Емельянов и И. М. Кержнер**

**ПАМЯТИ МАРИАННЫ МИХАЙЛОВНЫ ЛОГИНОВОЙ  
(1926—1979)**

[A. F. E M E L J A N O V a. I. M. K E R Z H N E R. 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.<sup>1</sup> В расцвете творческих сил на пороге новых достижений ушла из жизни талантливая и трудолюбивая исследовательница, специалист-псиллидолог с мировым именем, глубокоуважаемый 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. Проучившись там год, поняла свое истинное призвание и перешла на биологический факультет МГУ, вновь поступила на первый курс. Еще студенткой она начала изучение псиллид — существах 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 полуустекокрылых, 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 псиллид — их пищевую специализацию, преимагинальные стадии, адаптации к различным условиям существования. Ей принадлежат также интересные обобщения по филогении, классификации, географическому распространению псиллид. М. М. хорошо ориентировалась в мировой фауне своей группы, опубликовала важные исследования по фаунам Северной Африки, Канарских островов и Мадейры,

<sup>1</sup> 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, готовя 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. сопровождали 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 псилидам Румынии, Польши, Великобритании, Индии, Южной Африки и в каждой из них опущается 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 псилид, 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 псилид 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 псилидологам 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 сохранят память об этом светлом человеке.

# СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ НАУЧНЫХ РАБОТ М. М. ЛОГИНОВОЙ

- \*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. Саксауловые 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. энтом. 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. энтом. 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. биокомплексов, 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 стационарного 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 биокомплексного изучения сосущих насекомых в степных и полупустынных биоценозах Казахстана. В кн.: Тез. докл. 3-го Душанб. совещ. по пробл. биокомплексов аридной зоны СССР, вып. 2. Душанбе, 1961 (1962), с. 72—75. (Совместно с А. Ф. Емельяновым и И. М. Кержнером).
14. К фауне псилид (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 псилид (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 Psylloinea — псилиды, или листоблошки. Там же, с. 437—482.
21. Псилиды (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 псилиды Казахстана. Заметки о системе и классификации Psylloidea (Homoptera). Тр. Зоол. инст. АН СССР, 34, 1964, с. 52—112.

<sup>1</sup> Звездочкой отмечены работы, в которых употреблена фамилия Логинова-Дудыкина.

23. Новые виды псилид (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР. Зоол. журн., 44, 2, 1965, с. 198—209.
24. Новые и малоизвестные виды псилид (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР. Тр. Зоол. инст. АН СССР, 37, 1966, с. 3—35.
25. К фауне и биологии псилид (Homoptera, Psylloidea) Молдавской ССР. Тр. Молдав. н.-п. инст. садоводства, виноградарства и виноделия, 13, 1966, с. 131—148.
26. Обзор палеарктических псилид рода *Psylla* Geoffr. (Homoptera, Psylloidea), связанных с ивами. Annl. Zool., Warszawa, 24, 7, 1967, с. 427—461.
27. Новые псилиды (Homoptera, Psylloidea) Дальнего Востока. Энтом. обозр., 46, 2, 1967, с. 336—347.
28. Ergebnisse der zoologischen Nubien-Expedition 1962. Teil XXXIII. Homoptera-Psylloidea. Ann. Naturhist. Mus. Wien, 70, 1967, S. 401—409.
29. Новые данные по фауне и биологии псилид (Psylloidea, Homoptera) Кавказа. Тр. Всес. энтом. общ., 52, 1968, с. 275—328.
30. Новые виды псилид (Homoptera, Psylloidea) из Монгольской Народной Республики. I. Энтом. обозр., 48, 1, 1969, с. 162—170.
31. Псилиды (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 псилид (Homoptera, Psylloidea) из Средней Азии. Энтом. обозр., 49, 3, 1970, с. 601—623.
33. Филогения палеарктических псилид (Homoptera, Psylloidea), связанных с ивами. В кн.: 13-й Междунар. энтом. конгр. (Москва, 2—9 августа 1968 г.), Труды, т. I. Л., 1971, с. 266—287.
34. К систематике палеарктических листоблошек (Homoptera, Psylloidea). Энтом. обозр., 50, 3, 1971, с. 628—631.
35. Псилиды (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 псилид рода *Psylla* Geoffr. (Homoptera, Psylloidea), связанных с солодками. Труды Всес. энтом. общ., 55, 1972, с. 4—13. (Совместно с В. Г. Баевой).
38. Ревизия листоблошек трибы *Pauropsyllini* Crawf. (Homoptera, Psylloidea, Carsidaridae). Энтом. обозр., 51, 4, 1972, с. 837—853.
39. Подотряд Psylloidea — псилиды, 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. Энтом. обозр., 53, 1, 1974, с. 150—170.
42. Псилиды, 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. Псилиды (Psylloidea, Homoptera) Монгольской Народной Республики. II. В кн.: Насекомые Монголии, вып. 2. Л., 1974, с. 51—66.
45. Адаптивные особенности пустынных псилид трибы *Pachypsylloidini* (Homoptera, Aphalaridae). В кн.: Матер. 7-го съезда Всес. энтом. общ., ч. I. Л., 1974 (1975), с. 75—76.
46. Ревизия листоблошек рода *Camarotoscena* Haupt (Psylloidea, Homoptera). Энтом. обозр., 54, 1, 1975, с. 43—61.
47. Псилиды подсемейства *Diaphorininae* (Psyllidae, Homoptera). Зоол. журн., 54, 4, 1975, с. 543—551.
48. Псилиды рода *Psylla* (Homoptera, Psylloidea), развивающиеся на *Rhamnus* и *Cerasus*. Зоол. журн., 54, 5, 1975, с. 701—711.
49. Псилиды трибы *Pachypsylloidini* (Psylloidea, Homoptera). Зоол. журн., 55, 4, 1976, с. 612—614.
50. Классификация псилид подсем. *Arytaininae* Crawf. (Homoptera, Psyllidae). I. Обзор родов трибы *Arytainini*. Энтом. обозр., 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. обозр., 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, 71, 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. обозр., 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.