

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
Южный Научный Центр

RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES
Southern Scientific Centre

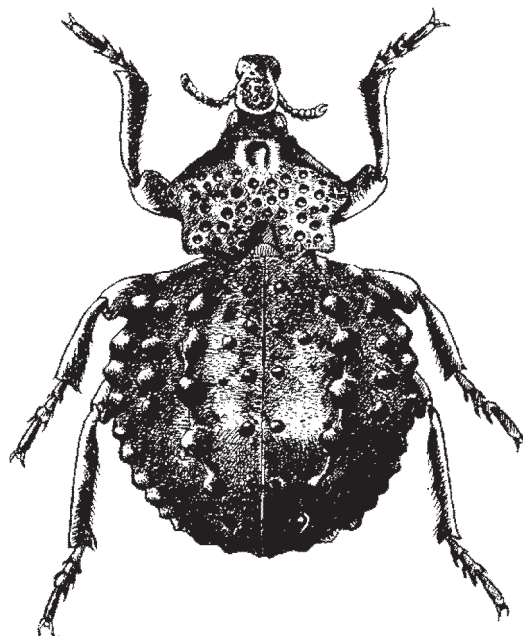


Кавказский Энтомологический Бюллетень

CAUCASIAN ENTOMOLOGICAL BULLETIN

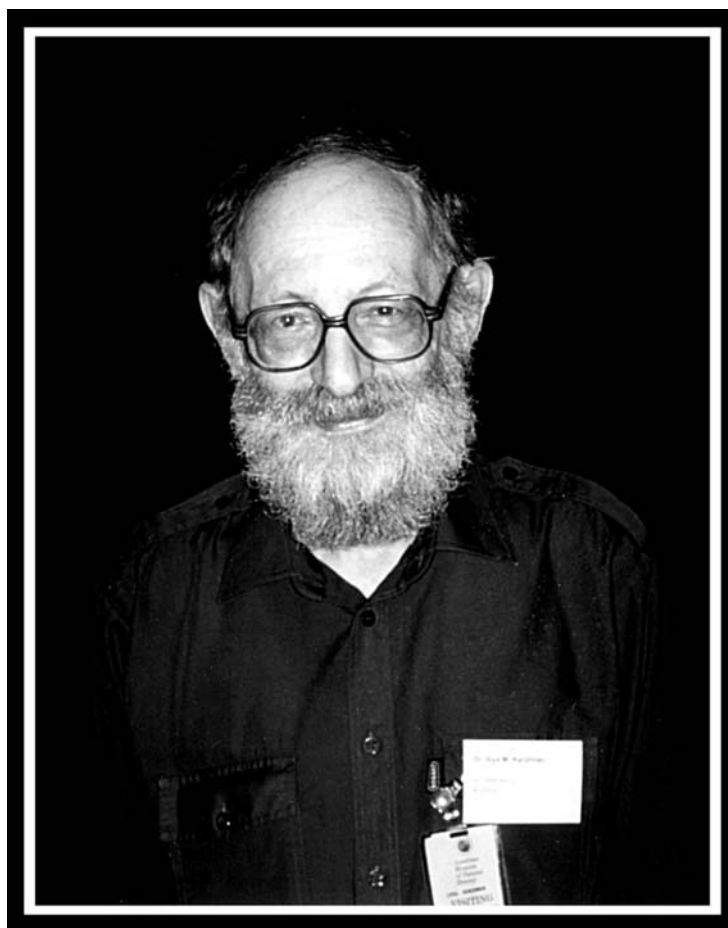
Том 4. Вып. 3

Vol. 4. No. 3



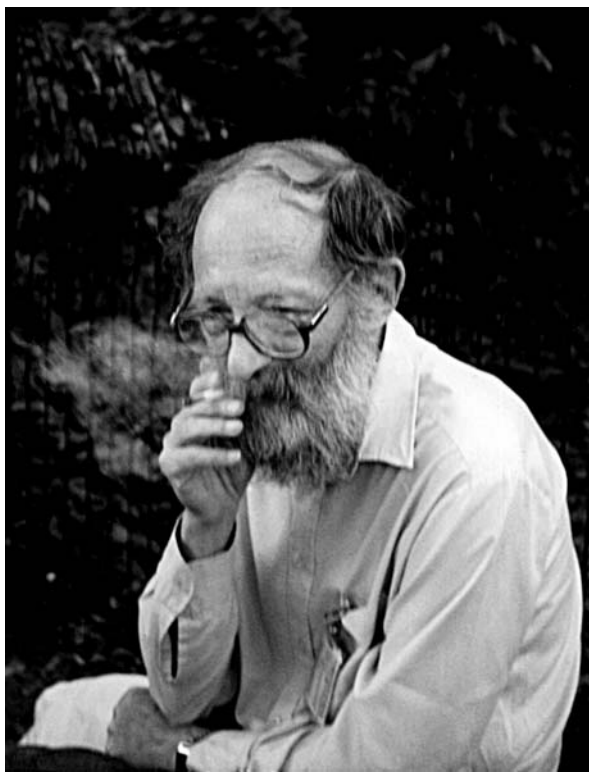
Ростов-на-Дону
2008

Памяти Изяслава Моисеевича Кержнера посвящается



Изяслав Моисеевич Кержнер

(6 марта 1936—29 мая 2008)



Памяти профессора Изяслава Моисеевича Кержнера

Смерть тех, кто творит бессмертные дела,
всегда преждевременна.
Плиний Младший

29 мая 2008 года – скорбная дата. В этот день на 73-м году жизни скончался один из самых выдающихся и уважаемых российских энтомологов, замечательный, редкий по своим качествам человек, профессор Изяслав Моисеевич Кержнер. Отечественная и вся мировая наука в этот день понесли тяжелую, невозполнимую утрату.

Родился Изяслав Моисеевич на Украине в Днепропетровске 6 марта 1936 года. Войну пережил в эвакуации на юго-западе Сибири, в Омске. Окончив школу и пытаясь поступить в высшее учебное заведение, И.М. испытал немало несправедливости, неизбежной тогда, в условиях тоталитарного государства, для многих ни в чем не повинных людей. Но в 1953 году он все же поступил в Кишиневский университет, где, следуя возникшим еще в детстве увлечениям, сразу же выбрал кафедру энтомологии и занялся изучением фауны пластинчатых жуков Молдавии. Через два года кафедру закрыли. И.М. обращался с просьбой о переводе во многие университеты страны, но ответ получил лишь из Ленинградского университета, от А.С. Данилевского, возглавлявшего там кафедру энтомологии. Одним из первых людей, с которыми познакомился И.М. в Ленинграде, придя в университет, был А.Ф. Емельянов. Впоследствии их на многие годы тесно связала дружба, многочисленные экспедиции и работа в одном кабинете над очень близкими группами. Этому во многом способствовало решение А.С. Данилевского, предложившего им изменить тему своих исследований (А.Ф. тоже занимался жуками) и заняться систематикой сосущих насекомых, в специалистах по которым нуждался Зоологический институт Академии наук. Не без сожаления расставаясь с прежними занятиями, И.М. выбрал клопов, а А.Ф. – цикадовых. В 1958 году, после окончания университета, оба они поступили в ЗИН, став аспирантами выдающегося специалиста по полужесткокрылым, профессора А.Н. Кириченко. С тех пор на протяжении последующих 50 лет жизнь И.М. была теснейшим образом связана с лабораторией систематики насекомых Зоологического института.

Часто заслуженное признание к выдающимся людям приходит лишь после смерти, но И.М. снискал авторитет и глубокое уважение отечественных и зарубежных коллег при жизни. На праздновании 70-летнего юбилея И.М. его назвали символом Зоологического института. Вряд ли кто-то может не согласиться с этим утверждением. И.М. был блестящим знатоком полужесткокрылых насекомых, одним из лучших в мире среди современных специалистов. Его интересы охватывали все более или менее крупные группы наземных клопов. В обширнейшем списке его трудов, насчитывающем 276 публикаций, есть работы

по систематике и фаунистике 26 семейств клопов, в том числе, конечно же, излюбленных им Nabidae, которых И.М. выбрал в качестве основного объекта изучения еще в аспирантуре. По этой группе он написал блестящую монографию в серии «Фауна СССР», названную О.Л. Крыжановским в рецензии эталонной для таксономических работ. За свою жизнь И.М. описал 33 новых рода полужесткокрылых, 10 новых подродов, 358 видов и 29 подвидов. В 28 лет он составил блестящие по своей точности и доступности определительные таблицы наземных клопов, вошедшие в «Определитель насекомых европейской части СССР». Одна из важнейших его работ – статья о классификации полужесткокрылых на уровне инфраотрядов «The rank and nomenclature of higher taxa in recent Heteroptera», написанная совместно с выдающимся чешским энтомологом Павлом Штысом.

Другой обширной сферой деятельности И.М. была зоологическая номенклатура, которую он тонко чувствовал и глубоко знал. А.П. Данилович, лаборант отделения полужесткокрылых, верный друг и незаменимый помощник И.М., вспоминает, как в экспедиции на Чукотке в 1986 году в свободное от сборов материала время И.М., сидя на пеньке или бревне, переводил на коленях 3-е издание «Международного кодекса зоологической номенклатуры». По рассказам самого И.М., он первым в мире закончил свой перевод с английского на другой язык, но из-за бюрократических проволочек на русском Кодекс был напечатан одним из последних. И.М. был секретарем Российского комитета по зоологической номенклатуре и с 1996 года входил в состав Международной комиссии по зоологической номенклатуре. Он принимал деятельное участие в работе Комиссии и, обладая четкими и обоснованными представлениями о задачах номенклатуры, прикладывал все возможные усилия для развития Кодекса и старался препятствовать внесению в него вредных малообдуманных изменений.

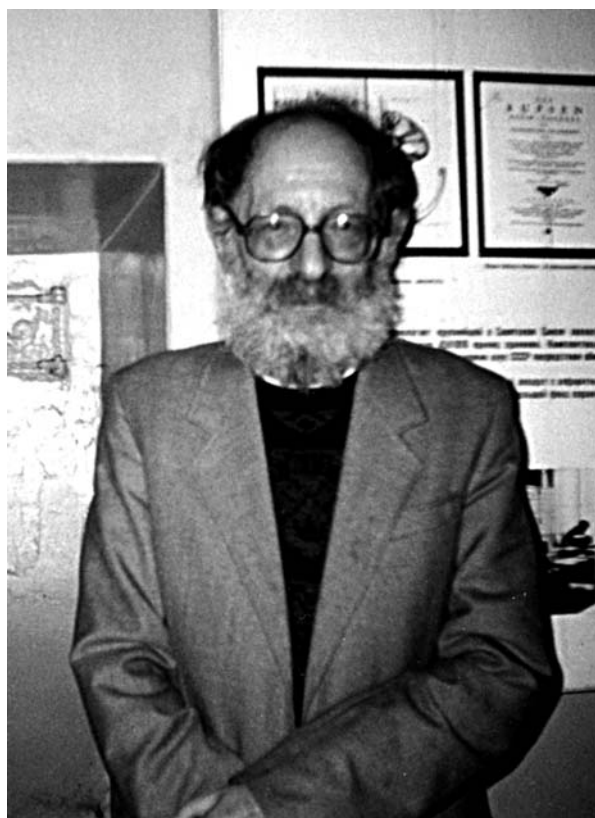
И.М. был постоянным и безотказным консультантом в Зоологическом институте, мог дать ответ практически на любой вопрос или подсказать направление поиска ответа. Он всегда внимательно и терпеливо выслушивал приходящих к нему сотрудников института, приезжих специалистов и давал одинаково обстоятельный ответ как на вопросы действительно сложные, так и на вопросы, требующие лишь открыть и прочесть Кодекс, словарь или страничку поисковой системы в интернете.



И.М. Кержнер поздравляет А.Н. Кириченко с 50-летием научной деятельности, 1957

Никто не мог лучше, чем И.М., расшифровывать географические этикетки, никто лучше его не знал старинную зоологическую литературу. Выясняя даты публикации тех или иных старинных работ, И.М. проделывал колоссальную работу, привлекая все известные, подчас даже неожиданные факты, например, расписание, курс и скорость движения пароходов в XIX веке, которыми доставлялись книги через Атлантику.

В своей огромной редакторской деятельности И.М. большинство сил и времени посвящал единственному сугубо таксономическому российскому журналу «Zoosystematica Rossica», главным редактором которого он являлся с момента его основания. И.М. не только исправлял стилистические и фактологические ошибки авторов рукописей, решал номенклатурные проблемы, о которых некоторые авторы даже не подозревали, но иногда практически заново переводил или даже переписывал присланные ему статьи. И.М. говорил, что лучше это сделать самому, чем десять раз объяснять, как надо сделать, тому, кто не хочет понимать, желая иметь лишь конечный результат. И.М. сам монтировал рисунки к статьям в таблицы, составлял сметы журнала, вел переписку с подписчиками, заказывал бумагу. Незаменимым помощником И.М. в работе над журналом была Т.В. Дольник, занимавшаяся версткой. На остальные занятия оставалось мало времени, но И.М. не мог отказаться от редакторской работы, поскольку понимал, что лучше его с этими обязанностями никто не справится. На протяжении последних лет почти каждый день И.М., приходя в институт, поднимаясь в кабинет, тут же уходил в другой корпус, где версталась и печаталась «Zoosystematica». Обрато он возвращался уже в конце рабочего дня и оставшиеся час или два посвящал коллекциям, определению и описаниям – до тех пор, пока не начинали обходить кабинеты перед закрытием корпуса. Это были удивительные часы, когда в кабинете уже никого не оставалось, было тихо, за своим столом, немного сутулившись, сидел И.М., глядя в микроскоп или читал, подперев

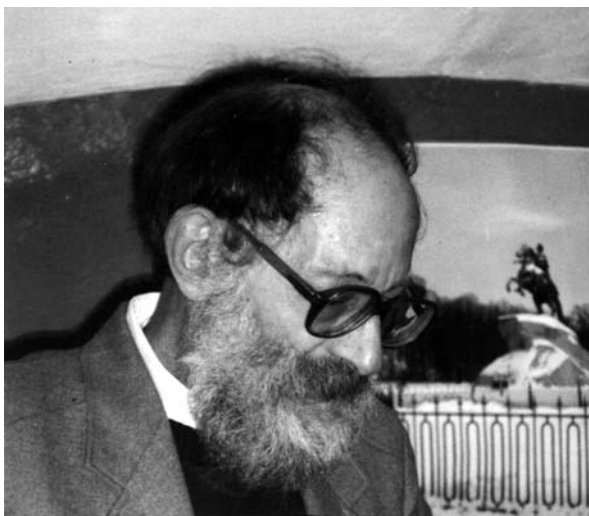


голову рукой. Часто, уходя покурить, он немного задерживался и рассказывал мне о какой-нибудь интересной проблеме, которой он сейчас занимается, или о том, какие нововведения обсуждает номенклатурная комиссия. Два года назад И.М. еще мог ходить пешком от института до метро, и мне представлялась возможность по дороге беседовать с ним дольше, чем это обычно получалось в институте.

А началось мое знакомство с Изяславом Моисеевичем, когда я студентом 3 курса послал ему по почте результаты моей курсовой работы. Несмотря на свою большую занятость, И.М. ответил очень быстро. В своем обстоятельном и любезном ответе он предлагал мне опубликовать результаты в своем журнале и познакомиться лично. Впоследствии мне посчастливилось работать с И.М. в одном кабинете за соседним столом три с лишним года моей аспирантуры. И это было действительно счастье, потому что любое общение с И.М., даже на самые повседневные, далекие от науки темы, было необычайно ценным. Чехов писал, что такие люди, как Пржевальский или Стэнли, стоят десятка учебных заведений и сотни хороших книг. В полной мере это относится и к И.М. Кроме явного знания есть еще знание неявное, которому невозможно научиться по книгам и статьям. И.М. был уникальным обладателем такого знания, которое он перенял от старых профессоров дореволюционной закалки бывшего Петроградского университета и Зоологического института, таких, как А.С. Данилевский, А.А. Штакельберг и А.Н. Кириченко, через которого нить преемственности тянется к В.Ф. Ошанину. От А.Н. Кириченко И.М. перенял знание старинной зоологической литературы, истории экспедиций зоологов XIX и умение расшифровывать старые этикетки. И то, что И.М. взялся за перевод Кодекса так же, как когда-то В.Ф. Ошанин, вряд ли является совпадением.

Есть замечательное определение интеллигентности как способности человека понимать больше, чем ему выгодно. И в этом смысле И.М. был человеком истинно интеллигентным. Обладая живым, пытливым и очень ясным умом, он был всегда открыт новому знанию, причем не только биологическому, но и гуманитарному. Он всегда живо интересовался историей, знал несколько языков: немецкий и французский выучил в молодости, английский освоил уже достаточно поздно и очень быстро, кроме того, читал, практически не используя словарь, на латыни, древнегреческом, испанском и других языках. Как каждого настоящего интеллигентного человека, И.М. отличала яркая индивидуальность во всем, что бы он говорил и что бы ни делал. Он был полностью, беспредельно предан науке. Наука не была для него приятным средством к существованию, она в полном смысле была его жизнью. Он считал недостойным брать деньги, которые предлагали ему за определение материала приезжие специалисты и причитавшиеся за научное руководство контрактными аспирантами (говорил, что, если бы мог, то наоборот, сам платил бы им) и вообще стяжательство относил к разряду глупости, чем удивлял многих, не очень близко знавших его людей. Будучи мудрым человеком, И.М. предпочитал иное богатство и стремился быть, а не обладать. Он никогда не работал ради почета и поэтому всегда был лаконичен, передавая в своих работах простыми и ясными словами самую суть, презирал пустое пространное теоретизирование. В систематике он был объединистом, противником малообоснованного дробления таксонов. И.М. всегда готов был признать свои ошибки, понимая ценность научной истины. В суждениях он был тверд и иногда даже резок, но всегда проявлял терпимость к мнению собеседника и оставлял за ним право считать по-другому.

Изяслав Моисеевич был образцом человека и ученого как бы из другой, давно утраченной эпохи. В нем всегда нуждалось



большое количество людей. И все наше время, для которого характерен в целом упадок культуры, чистоты устремлений, воли и способности к творчеству, остро нуждается в таких людях, каким был И.М. Смерть таких людей всегда преждевременна и трагична. Но их свершения остаются в веках и сами они продолжают жить в сердцах людей. Память об Изяславе Моисеевиче никогда не покинет тех, кому посчастливилось его знать. И, как написали в одном из многочисленных поступивших в конце мая соболезнований испанские коллеги Изяслава Моисеевича, Ж..Е. Рибес и К. Пагола, он будет жить не только в сердцах, но и в летних полях, наполненных насекомыми, в музеях, полных зимой, и в весне, которая забрала его у нас.

Д.А. Гапон

Список научных работ И.М. Кержнера

(Составитель Д.А. Гапон)

1959

1. Kerzhner I.M. 1959. Eine neue Phylini-Gattung (Heteroptera, Miridae) aus der UdSSR // Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae. Vol. 33. P. 97–101.

1960

2. Кержнер И.М. 1960. Отряд Hemiptera – Полужесткокрылые // Насекомые, вредящие кукурузе в СССР. М.-Л.: изд-во АН СССР. С. 160–171.

1961

3. Емельянов А.Ф., Кержнер И.М., Логинова М.М. 1961. Методика и основные предварительные результаты биокомплексного изучения сосущих насекомых в степных и полупустынных биоценозах Казахстана // Тезисы докладов Третьего душанбинского совещания по проблеме биокомплексов аридной зоны СССР. Вып. 2. С. 72–75.

1962

4. Кержнер И.М. 1962. Новые виды Heteroptera фауны СССР // Труды Зоологического института АН СССР. Т. 30. С. 139–155.
5. Кержнер И.М. 1962. Заметки о некоторых полужесткокрылых (Heteroptera) Ленинградской области // Труды Зоологического института АН СССР. Т. 31. С. 46–48.
6. Кержнер И.М. 1962. К систематике и внутривидовой изменчивости рода *Corizus* Fall. (Heteroptera, Coreidae) // Зоологический журнал. Т. 41. № 6. С. 875–881.
7. Кержнер И.М. 1962. Материалы по систематике слепняков (Heteroptera, Miridae) фауны СССР // Энтомологическое обозрение. Т. 41. Вып. 2. С. 372–387.
8. Кержнер И.М. 1962. Новый вид рода *Pseudoloxops* Kirk. (Heteroptera, Miridae) из Ирана // Доклады АН Таджикской ССР. Т. 5. № 6. С. 46–48.

1963

9. Кержнер И.М. 1963. Постельный клоп и меры борьбы с ним // Защита растений от вредителей и болезней. № 10. С. 40–41.
10. Кержнер И.М. 1963. Специализация хищных клопов в отношении мест обитания и пищи и связанные с ней приспособительная окраска и форма // Пятое совещание Всесоюзного энтомологического общества. Тезисы докладов. М.–Л. С. 23–25.
11. Kerzhner I.M. 1963. Beitrag zur Kenntnis der Unterfamilie Nabinae (Heteroptera, Nabidae) // Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae. Vol. 55. P. 5–61.
12. Kerzhner I.M. 1963. Einige Nabinae (Heteroptera, Nabidae) aus der Sammlung des Ungarischen Naturwissenschaftlichen Museum in Budapest // Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici. T. 55. P. 457–461.

1964

13. Кержнер И.М. 1964. Материалы по синонимии щитников (Heteroptera, Pentatomoidea) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомологическое обозрение. Т. 53. Вып. 2. С. 364–367.
14. Кержнер И.М. 1964. Новые и малоизвестные полужесткокрылые (Heteroptera) из Казахстана и других районов СССР // Труды Зоологического института АН СССР. Т. 34. С. 113–130.
15. Кержнер И.М., Муминов Н.Н. 1964. О некоторых малоизвестных клопах-слепняках (Heteroptera, Miridae) из Средней Азии // Известия отделения биологических наук АН Таджикской ССР. № 2 (16). С. 45–49.
16. Кержнер И.М. 1964. О распространении *Elasmotherus brevis* Lindb. (Heteroptera, Acanthosomatidae) // Зоологический журнал. Т. 43. № 10. С. 1563–1565.
17. Кержнер И.М., Ячевский Т.А. 1964. Отряд Hemiptera (Heteroptera) – Полужесткокрылые, или клопы // Определитель насекомых европейской части СССР (под ред. Г.Я. Бей-Биенко). Т. 1. М.–Л.: Наука. С. 655–845.
18. Кержнер И.М. 1964. (Hemiptera) Heteroptera, клопы [дополнения к разделу] // Суитмен Х. Биологический метод борьбы с вредными насекомыми и сорными растениями (пер. с англ.). М. С. 261–269.
19. Kerzhner I.M., Trjapitzin V.A. 1964. On the homonymy of the family name Miridae Hahn, 1833 (Insecta, Heteroptera) and the tribal name Mirini Ashmead, 1900 (Insecta, Hymenoptera) // Bulletin of Zoological nomenclature. Vol. 21. Pt. 4. P. 263–267.

1965

20. Кержнер И.М. 1965. Хищные полужесткокрылые семейства Nabidae фауны СССР и сопредельных стран. Автореферат диссертации на соискание степени кандидата биологических наук. Зоологический институт АН СССР. Ленинград, 14 с.

1966

21. Кержнер И.М. 1966. Обзор полужесткокрылых рода *Myrmus* Hahn (Heteroptera, Rhopalidae) // Энтомологическое обозрение. Т. 45. Вып. 3. С. 584–588.
22. Кержнер И.М. 1966. Щитники семейства Urostylidae (Heteroptera, Pentatomoidea) фауны СССР // Труды Зоологического института АН СССР. Т. 37. С. 45–50.
23. Kerzhner I.M., Josifov M. 1966. Beschreibung neuer Arten von Landwanzen (Heteroptera) aus der Mongolischen Volksrepublik und Bemerkungen über *Phytocoris turkestanicus* Pop. // Bulletin de L'Académie Polonaise des Sciences. Cl. II. Vol. 14. No. 9. P. 627–634.

1967

24. Кержнер И.М. 1967. Новый род трибы Orthotylini для *Campyloneura decorata* Kir. (Heteroptera, Miridae) // Вопросы защиты растений (под ред. Ц.Г. Бронштейна). Ташкент: Фан. С. 75–77.
25. Kerzhner I.M. 1967. Heteroptera von der Mongolischen Volksrepublik // Fragmenta Faunistica. Warszawa. Vol. 14. No. 1. P. 1–15.

1968

26. Кержнер И.М. 1968. Новые и малоизвестные палеарктические полужесткокрылые семейства Nabidae (Heteroptera) // Энтомологическое обозрение. Т. 47. Вып. 4. С. 848–863.
27. Емельянов А.Ф., Зайцев В.Ф., Кержнер И.М. 1968. Экспедиция энтомологов Зоологического института АН СССР в Монгольскую Народную Республику в 1967 г. // Энтомологическое обозрение. Т. 47. Вып. 4. С. 942–946.

28. Кержнер И.М. 1968. О систематическом положении клопа-слепняка *Lygus calacoroides* Lindb. (Heteroptera, Miridae) // Вестник зоологии. № 4. С.78–80.
29. Kerzhner I.M. 1968. Insects of the Galápagos Islands (Heteroptera, Nabidae) // Proceedings of the California Academy of Sciences. Ser. 4. Vol. 36. No. 4. P. 85–91.

1969

30. Кержнер И.М. 1969. Новый вид полужесткокрылых рода *Pilophorus* (Heteroptera, Miridae) из Средней Азии и Ирана // Известия АН Туркменской ССР. Серия биологических наук. № 2. С. 89–90.
31. Кержнер И.М. 1969. О правильном написании терминов «Палеарктика» и «Неарктика» // Зоологический журнал. Т. 48. № 12. С. 1879–1881.
32. Assanova R.B., Kerzhner I.M. 1969. Eine Übersicht der Gattung *Trochiscocoris* Reuter mit Beschreibung einer neuen Unterart aus dem zentralen Kasachstan // Beiträge zur Entomologie. Bd. 19. Hf. 1/2. S. 115–121.

1970

33. Кержнер И.М., Седых К.Ф. 1970. К фауне полужесткокрылых Hemiptera (Heteroptera) Южного Тимана // Известия Коми филиала Географического общества СССР. Т. 2. Вып.3 (13). С. 95–100.
34. Кержнер И.М. 1970. Новые и малоизвестные слепняки (Heteroptera, Miridae) из СССР и Монголии // Энтомологическое обозрение. Т. 49. Вып. 3. С. 634–645.
35. Kerzhner I.M. 1970. Heteroptera Nabidae from Rennell and Guadalcanal Islands // The Natural History of Rennell Island, British Solomin Islands. Copenhagen. Vol. 6. No. 36. P. 39–41.
36. Kerzhner I.M. 1970. Zur Nomenclatur einiger europäischer Blindwanzen (Heteroptera, Miridae) // Acta Entomologica Musei Nationalis Pragaе. Vol. 38. 1969. P. 141–145.
37. Kerzhner I.M. 1970. Zur Kenntnis der Familie Pachynomidae (Heteroptera) // Acta Entomologica Musei Nationalis Pragaе. Vol. 38. 1969. P. 195–198.
38. Kerzhner I.M. 1970. Neue und wenig bekannte Nabidae (Heteroptera) aus den tropischen Gebieten der Alten Welt // Acta Entomologica Musei Nationalis Pragaе. Vol. 38. 1969. P. 279–359.
39. Kerzhner I.M. 1970. Some Heteroptera Nabidae (Hemiptera) from the Southern Philippines and the Bismarck Islands // Entomologiske Meddelelser. Bd. 38. Hf. 3. S. 177–194.

1971

40. Кержнер И.М. 1971. Классификация и филогения полужесткокрылых семейства Nabidae (Heteroptera) // Отчетная научная сессия по итогам работ 1970 г. (Зоологический институт АН СССР). Тезисы докладов. С.23–24.
41. Кержнер И.М., Штакельберг А.А. 1971. Памяти Александра Николаевича Кириченко (1884–1971) // Энтомологическое обозрение. Т. 50. Вып. 3. С. 719–727.
42. Кержнер И.М. 1971. Экологические причины редукции крыльев у насекомых // Труды XIII Международного энтомологического конгресса. Т. 1. С. 257.

1972

43. Кержнер И.М. 1972. К истории изучения энтомофауны Монгольской Народной Республики // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 1. С. 57–112.
44. Кержнер И.М. 1972. Новые и малоизвестные виды Heteroptera из Монголии и сопредельных районов СССР, I // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 1. С. 349–379.
45. Кириченко А.Н., Кержнер И.М. 1972. Наземные полужесткокрылые (Heteroptera) Монгольской Народной Республики, I // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 1. С. 383–428.
46. Кержнер И.М. 1972. Клопы-щитники рода *Elasmucha* Stål (Heteroptera, Acanthosomatidae) фауны СССР // Зоологический журнал. Т. 51. № 2. С. 214–219.
47. Кержнер И.М. 1972. Новые и малоизвестные полужесткокрылые (Heteroptera) с Дальнего Востока СССР // Новые виды морских и наземных беспозвоночных. Труды Зоологического института АН СССР. Т. 52. С. 276–295.
48. Josifov M., Kerzhner I.M. 1972. Heteroptera aus Korea. I. Teil. (Ochteridae, Gerridae, Saldidae, Nabidae, Anthocoridae, Miridae, Tingidae und Reduviidae) // Annales Zoologici. T. 29. No. 6. P. 147–180.

1973

49. Кержнер И.М. 1973. К фауне полужесткокрылых (Heteroptera) Тувинской АССР // Фауна Сибири. Ч. 2. Сибирское отделение АН СССР. Труды биологического института. Вып. 16. С. 78–92.
50. Емельянов А.Ф., Кержнер И.М., Козлов М.А. 1973. Совместные советско-монгольские исследования энтомофауны Монгольской Народной Республики в 1968–1971 гг. // Энтомологическое обозрение. Т. 52. Вып. 2. С. 466–483.
51. Кержнер И.М. 1973. О некоторых распространенных номенклатурных трудностях в зоологических работах // Зоологический журнал. Т. 52. № 10. С. 1558–1566.

1974

52. Кержнер И.М. 1974. Замечания к статье А.П. Кузякина «О названиях рукокрылых» // Материалы первого Всесоюзного совещания по рукокрылым. Л. С. 49.
53. Кержнер И.М. 1974. Новые и малоизвестные виды Heteroptera из Монголии и сопредельных районов СССР. II. Dipsocoridae, Reduviidae // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 2. С. 72–79.
54. Кириченко А.Н., Кержнер И.М. 1974. Наземные полужесткокрылые (Heteroptera) Монгольской Народной Республики. II Dipsocoridae, Nabidae, Reduviidae // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 2. С. 80–92.
55. Кержнер И.М., Муминов Н.Н. 1974. Новые и малоизвестные клопы-слепняки (Heteroptera, Miridae) из Средней Азии // Известия АН Таджикской ССР. Отделение биологических наук. № 3 (56). С. 42–46.
56. Кержнер И.М. 1974. Рецензия на книгу: Р.Х. Коббен. 1968. Направления эволюции Heteroptera, часть I. Яйца, строение оболочек, эмбриональное развитие и выход личинки (Cobben R.H. 1968. Evolutionary trends in Heteroptera, Part I. Eggs, architecture of the shell, gross embryology and eclosion. Wageningen, 475 pp., 367 fig., 2 tab., lit. cit. 463) // Энтомологическое обозрение. Т. 53. Вып. 1. С. 238–240.
57. Кержнер И.М. 1974. О датах публикации работы А. Косты «Cimicum regni Neapolitani centuriae» и о помещенных в ней названиях группы семейства (Heteroptera) // Энтомологическое обозрение. Т. 53. Вып. 4. С. 854–860.
58. Josifov M., Kerzhner I.M. 1974. Zur Systematik der ostpaläarktischen Mezira-Arten (Heteroptera, Aradidae) // Reichenbachia. B. 15. No. 7. S. 49–59.

1975

59. Кержнер И.М., Петрова В.П. 1975. Новые данные о распространении некоторых видов *Urostylis* Westw. (Heteroptera, Urostylidae) // Таксономия и экология животных Сибири. Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 9. Новосибирск: Наука. С. 32–33.
60. Кержнер И.М. 1975. Памяти Тадеуша Леонардовича Ячевского (1899–1974). Энтомологическое обозрение. Т. 54. Вып. 3. С. 684–686.
61. Štys. P., Kerzhner I. 1975. The rank and nomenclature of higher taxa in recent Heteroptera // Acta Entomologica Bohemoslovaca. Т. 72. No. 2. P. 65–79.

1976

62. Кержнер И.М. 1976. Новые и малоизвестные виды Heteroptera из Монголии и сопредельных районов СССР. III // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 4. С. 30–86.
63. Кириченко А.Н., Кержнер И.М. 1976. Наземные полужесткокрылые (Heteroptera) Монгольской Народной Республики. III // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 4. С. 87–114.
64. Кержнер И.М., Э.С. Элов. 1976. Полужесткокрылые рода *Xylocoris* Duf. из подрода *Proxylocoris* Carayon (Heteroptera, Anthocoridae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомологическое обозрение. Т. 55. Вып. 2. С. 364–368.
65. Кержнер И.М. 1976. Рецензия на книгу: Г.О. Кривоуцкая. 1973. Энтомофауна Курильских островов. Основные черты и происхождение. Л.: Наука // Энтомологическое обозрение. Т. 55. Вып. 3. С. 728–730.

1977

66. Кержнер И.М. 1977. Новые и малоизвестные виды полужесткокрылых (Heteroptera) с Дальнего Востока СССР // Растительоядные насекомые Дальнего Востока. Труды Зоологического института АН СССР. Т. 62. 1976. С. 6–35.
67. Кержнер И.М. 1977. Обзор полужесткокрылых рода *Emphanisis* China (Heteroptera, Lygaeidae) // Труды Зоологического института АН СССР. Т. 64. 1976. С. 30–31.
68. Кержнер И.М. 1977. клопы-слепняки рода *Amblytulus* Fieb. (Heteroptera, Miridae) европейской части СССР // Новые и малоизвестные виды насекомых европейской части СССР. Сборник научных работ. Л. С. 5–11.
69. Кержнер И.М. 1977. О научном названии обычного палеарктического вида клопов рода *Plea* Leach (Heteroptera, Pleidae) // Энтомологическое обозрение. Т. 56. Вып. 2. С. 357–359.
70. Кержнер И.М. 1977. Отряд полужесткокрылые, или клопы Heteroptera // Определитель пресноводных беспозвоночных европейской части СССР. (Планктон и бентос). Л.: Гидрометиздат. С. 319–337.
71. Емельянов А.Ф., Кержнер И.М., Козлов М.А. 1977. Совместные советско-монгольские исследования энтомофауны Монгольской Народной Республики в 1975 и 1976 годах // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 5. С. 7–16.
72. Элов Э.С., Кержнер И.М. 1977. Полужесткокрылые семейств Anthocoridae, Cimicidae и Microphysidae (Heteroptera) Монгольской Народной Республики // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 5. С. 203–220.
73. Винклер Н.Г., Кержнер И.М. 1977. Палеарктические виды полужесткокрылых рода *Lygaeus* F. (Heteroptera, Lygaeidae) // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 5. С. 254–267.
74. Kerzhner I.M. 1977. Zufällige Einflüge als Ursache der Funde von *Nabis capsiformis* (Heteroptera, Nabidae) in Mitteleuropa // VII Международный симпозиум по энтомофауне Средней Европы. Тезисы докладов. С. 47.

1978

75. Дольник В., Кержнер И., Антонов А. 1978. В поисках прокрустова ложа // Знание – сила. № 2. С. 26–29.
76. Кержнер И.М. 1978. Полужесткокрылые (Heteroptera) Сахалина и Курильских островов // Новые данные о насекомых Сахалина и Курильских островов. Труды Биолого-почвенного института ДВНЦ АН СССР. Новая серия. Т. 50 (153). С. 31–57.
77. Кержнер И.М. 1978. Рецензия на книгу: J. Péricart. 1972. Hémiptères Anthocoridae, Cimicidae et Microphysidae de l'Ouest-Paléarctique. Faune de l'Europe et du bassin méditerranéen, 7, Masson et Cie. Paris // Энтомологическое обозрение. Т. 57. Вып. 2. С. 462–463.
78. Акрамовская Э.Г., Кержнер И.М. 1978. Два новых вида клопов-слепняков рода *Stenotus* Jak. (Heteroptera, Miridae) из СССР // Энтомологическое обозрение. Т. 57. Вып. 4. С. 825–827.
79. Josifov M., Kerzhner I.M. 1978. Heteroptera aus Korea II. Teil (Aradidae, Berytidae, Lygaeidae, Pyrrhocoridae, Rhopalidae, Alydidae, Coreidae, Urostylidae, Acanthosomatidae, Scutelleridae, Pentatomidae, Cydnidae, Plataspidae) // Fragmenta Faunistica. Т. 23. No. 9. P. 137–196.

1979

80. Кержнер И.М. 1979. Зоогеографический состав фауны Nabidae (Heteroptera) островов Тихого океана // XIV Тихоокеанский научный конгресс. Комитет К. Тезисы докладов. М. С. 28.
81. Кержнер И.М. 1979. Новые полужесткокрылые (Heteroptera) с Дальнего Востока СССР // Труды Зоологического института АН СССР. Т. 81. С. 14–65.
82. Кержнер И.М., Пучков П.В. 1979. О синонимике и распространении в СССР клопа-хищница *Epidaurus tuberosus* Yang (Heteroptera, Reduviidae) // Вестник зоологии. № 2. С. 13–16.
83. Кержнер И.М. 1979. Заметки о видах *Paranysius* и *Nysius* (Heteroptera, Lygaeidae) из Монголии // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 6. С. 42–46.
84. Кержнер И.М. 1979. Полужесткокрылые рода *Geocoris* (Heteroptera, Lygaeidae) фауны СССР и Монголии // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 6. С. 47–71.

1980

85. Кержнер И.М., Тобиас В.И. 1980. VIII Международный симпозиум по энтомофауне Средней Европы // Энтомологическое обозрение. Т. 59. Вып. 2. С. 473.
86. Канокова Е.В., Кержнер И.М. 1980. К синонимике и распространению полужесткокрылых рода *Lethocerus* Mayr (Heteroptera, Belostomatidae) Старого Света // Энтомологическое обозрение. Т. 59. Вып. 3. С. 597–599.
87. Кержнер И.М. 1980. Дополнительные данные о коллекторах энтомологических материалов в Монголии до 1970 года // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 7. С. 14–16.
88. Кириченко А.Н., Кержнер И.М. 1980. Наземные полужесткокрылые (Heteroptera) Монгольской Народной Республики. IV. Lygaeidae, I // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 7. С. 69–84.
89. Кержнер И.М., Козлов М.А., Намхайдорж Б. 1980. Основные особенности энтомофауны Монголии // Биологические ресурсы Монгольской Народной Республики, их использование и охрана. Улан-Батор. С. 36–37.

1981

90. Емельянов А.Ф., Кержнер И.М. 1981. Памяти Марианны Михайловны Логиновой (1926–1979) // Энтомологическое обозрение. Т. 60. Вып. 1. С. 219–223.
91. Кержнер И.М. 1981. Полужесткокрылые семейства Nabidae // Фауна СССР. Насекомые хоботные. Т. 13. Вып. 2. Л. 326 с.

92. Kerzhner I.M. 1981. *Anaspis* Müller, 1764, etc. Comments on proposed designations of type species. Z.N.(S.) 2240 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 38. Pt. 1. P. 6–7.
93. Kerzhner I.M. 1981. *Nepa cinerea* Linnaeus, 1758 (Insecta, Heteroptera, Nepidae): proposed conservation under the plenary powers. Z.N.(S.) 2144 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 38. Pt. 1. P. 138–141.
94. Danzig E.M., Kerzhner I.M. 1981. Comments on the proposal on *Dactylopius* and *Pseudococcus*, with additional proposal to use the plenary powers for suppression of *Coccus adonidum* Linnaeus, 1767 and *Pediculus coffeae* Linnaeus, 1767 and for validation of *Dactylopius longispinus* Targioni-Tozzetti, 1867 (Insecta: Homoptera) Z.N.(S.) 2091 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 38. Pt. 2. P. 79–82.
95. Danzig E.M., Kerzhner I.M. 1981. *Coccus* Linnaeus, 1758 and *Parthenolecanium* Šulc, 1908 (Insecta, Homoptera, Coccidae): proposed designation of the type species under the plenary powers. Z.N.(S.) 2125 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 38. Pt. 2. P. 147–152.
96. Kerzhner I.M. 1981. *Nabis capsiformis* Germar, [1838] (Insecta, Heteroptera, Nabidae): proposed conservation under the plenary powers. Z.N.(S.) 2147 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 38. Pt. 3. P. 205–207.
97. Pesenko Yu.A., Kerzhner I.M. 1981. *Nomioides* Schenck, 1866: proposed designation of type species (Insecta, Hymenoptera, Halictidae). Z.N.(S.) 2178 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 38. Pt. 3. P. 225–227.
98. Kerzhner I.M. 1981. *Capsus ater* Jakovlev, 1889 and *Lygaeus quadripunctatus* Fabricius, 1794 (Insecta, Hemiptera, Heteroptera): proposed nomenclatural validation. Z.N.(S.) 2148 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 38. Pt. 4. P. 288–291.

1982

99. Кержнер И.М. 1982. Исправление научных (латинских) названий животных // Энтомологическое обозрение. Т. 61. Вып. 1. С. 91–103.
100. Кержнер И.М. 1982. Новые данные о фауне наземных полужесткокрылых (Heteroptera) Сахалина // Труды Зоологического института АН СССР. Т. 92. 1981. С. 8–10.
101. Кержнер И.М., Козлов М.А., Коротяев Б.А. 1982. Совместные советско-монгольские исследования энтомофауны Монгольской Народной Республики в 1980 и 1981 годах // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 8. С. 7–15.
102. Кержнер И.М. 1982. О полужесткокрылых группы *Lygaeus teraphoides* (Heteroptera, Lygaeidae) // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 8. С. 210–212.
103. Каныкова Е.В., Кержнер И.М. 1982. Полужесткокрылые (Heteroptera) с северного и среднего Сахалина // Труды Зоологического института АН СССР. Т. 105. 1981. С. 127–129.
104. Kerzhner I.M. 1982. Comments on the proposed designation of the type species for *Panopeus* H. Milne Edwards, 1834. Z.N.(S.)2236 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 39. Pt. 3. P. 161–162.

1983

105. Кержнер И.М., Каныкова Е.В. 1983. Дополнения к фауне полужесткокрылых (Heteroptera) Курильских островов // Систематика и эколого-фаунистический обзор отдельных отрядов насекомых Дальнего Востока. Владивосток. С. 37–38.
106. Пучков В.Г., Кержнер И.М. 1983. К номенклатуре полужесткокрылых сем. Rhopalidae (Heteroptera) фауны СССР // Энтомологическое обозрение. Т. 62. Вып. 1. С. 80–82.
107. Емельянов А.Ф., Кержнер И.М. 1983. Основные особенности энтомофауны Монголии (Wichtige Besonderheiten der Entomofauna der Mongolei) // Erforschung biologischer Ressourcen der Mongolischen Volksrepublik. Thesen Zoologische Beiträge Halle-Wittenberg. S. 110–113.
108. Kerzhner I.M. 1983. Airborne *Nabis capsiformis* (Heteroptera: Nabidae) from the Atlantic, Indian, and Pacific Oceans // International Journal of Entomology. Honolulu. Vol. 25. No. 4. P. 237–275.
109. Kerzhner I.M. 1983. Nachtrag zu den Publikationsdaten der Separata des Werkes «Cimicum Regni Neapolitani. Centuria» von A. Costa // Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin. B. 59. Hf. 1. S. 191.

1984

110. Кержнер И.М. 1984. Даты публикации издания «Труды Русского энтомологического общества» и «Horae Societatis entomologicae Rossicae», 1861–1932 // Энтомологическое обозрение. Т. 63. Вып. 4. С. 849–857.
111. Кержнер И.М. 1984. Новые и малоизвестные виды Heteroptera из Монголии и сопредельных районов СССР. IV. Miridae, 1 // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 9. С. 35–72.
112. Kerzhner I.M. 1984. Converting dates from the Julian (old style) or French Republican (Revolutionary) calendars to the Gregorian (new style) calendar // Taxon. Vol. 33. No. 3. P. 410–412.
113. Danzig E.M., Kerzhner I.M. 1984. *Leucaspis* Signoret, 1869 (Insecta, Homoptera, Diaspididae): proposed conservation by the suppression of *Leucaspis* Burmeister, 1835 (Insecta, Hymenoptera, Leucaspidae). Z.N.(S.)2448 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 41. Pt. 2. P. 101–104.
114. Kuznetsov V.I., Kerzhner I.M. 1984. *Laspeyresia* Hübner, [1825], (Insecta, Lepidoptera): proposed conservation by the suppression of *Cydia* Hübner, [1825]. Z.N.(S.)2421 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 41. Pt. 2. P. 110–113.
115. Kerzhner I.M., Josifov M. 1984. Zur Systematik der Gattung *Dryophilacoris* Reuter, 1875 (Heteroptera, Miridae) // Reichenbachia. B. 22. No. 31. P. 215–226.

1985

116. Кержнер И.М. 1985. Правила описания новых таксонов в «Зоологическом журнале» // Зоологический журнал. Т. 64. № 7. С. 1114.
117. Kerzhner I.M., Jansson A. 1985. The type-specimens of Heteroptera described by V. Motschulsky // Annales Entomologici Fennici. Vol. 51. No. 2. P. 33–44.
118. Kerzhner I.M., Rieger C. 1985. Wanzen aus Iran (Insecta: Heteroptera) // Senckenbergiana biologica. Vol. 66. Nos. 1/3. S. 51–53.

1986

119. Некрутенко Ю.П., Кержнер И.М. 1986. О видах и вариантах *Parnassius* (Lepidoptera, Papilionidae), установленных Э. Менетрие в книге Ю. Симашко «Русская фауна» // Энтомологическое обозрение. Т. 65. Вып. 4. С. 769–779.
120. Емельянов А.Ф., Кержнер И.М., Козлов М.А. 1986. Состав и основные особенности энтомофауны Монголии // Природные условия и биологические ресурсы МНР. Тезисы докладов. С. 154–155
121. Kerzhner I.M. 1986. African species of the genus *Arbela* Stål (Heteroptera, Nabidae) // Annals de la Societe Entomologique de France. (N.S.). Vol. 22. No. 2. P. 235–240.
122. Kerzhner I.M., Kuznetsov V.I. 1986. Further comment on the proposed conservation of *Laspeyresia* Hübner, [1825] (Insecta, Lepidoptera). Z.N.(S.)2421 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 43. Pt. 1. P. 8–9.
123. Jansson A., Kerzhner I.M. 1986. *Corixa albifrons* Motschulsky, 1863 (Insecta, Heteroptera): proposed confirmation of neotype designation. Z.N.(S.)2520 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 43. Pt. 3. P. 279–281.

124. Kerzhner I.M. 1986. Neotropical Nabidae (Heteroptera), 1: A new genus, some new species, and notes on synonymy // Journal of the New York Entomological Society. Vol. 94. No. 2. P. 180–193.
- 1987**
125. Кержнер И.М. 1987. Клещи, или полужесткокрылые (Отряд Heteroptera, или Hemiptera, Cimicidae) // Насекомые и клещи Дальнего Востока, имеющие медико-ветеринарное значение. Л.: Наука. С. 174–176.
126. Kerzhner I.M. 1987. Nabidae (Heteroptera) of Vanuatu // Records of South Australian Museum. Vol. 21. Pt. 1. P. 29–33.
127. Kerzhner I.M. 1987. Neotropical Nabidae (Heteroptera), 2: A new species of *Metatropiphorus* // Journal of the New York Entomological Society. Vol. 95. No. 4. P. 569–571.
128. Kerzhner I.M. 1987. Results of the Czechoslovak-Iranian entomological expeditions to Iran 1970, 1973 and 1977. Heteroptera, Nabidae // Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae. Vol. 42. P. 379–390.
129. Kerzhner I.M. 1987. Nabidae (Heteroptera) from Afghanistan // Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae. Vol. 42. P. 391–394.
- 1988**
130. Винокуров Н.Н., Голуб В.Б., Канюкова Е.В. Кержнер И.М., Чернова Г.П. 1988. Отряд Heteroptera (Hemiptera) – Полужесткокрылые, или клопы // Определитель насекомых Дальнего Востока СССР (под ред. П.А. Лера). Т. 2. Л.: Наука. С. 727–930.
131. Кержнер И.М. 1988. Новые и малоизвестные полужесткокрылые насекомые (Heteroptera) с Дальнего Востока СССР. Владивосток: ДВНЦ АН СССР. 1987. 83 с.
132. Кержнер И.М. 1988. Полужесткокрылые (Heteroptera) Камчатской области // Таксономия насекомых Сибири и Дальнего Востока СССР. ДВНЦ АН СССР. Биолого-почв. инст. Владивосток. 1987. С. 56–62.
133. Kerzhner I.M. 1988. Comment on the proposed conservation of *Chelififer* Geoffroy, 1762 (Arachnida, Pseudoscorpionida) Case 2478 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 45. Pt. 1. P. 49.
134. Kerzhner I.M. 1988. List of the insect types in the Zoological Museum, University of Helsinki. 7. Heteroptera: Nabidae // Acta Entomologica Fennica. Vol. 52. P. 9–14.
135. Kerzhner I.M. 1988. Revision of the Nabidae (Heteroptera) mentioned in Lindberg's papers on the fauna of the Eastern and Southern Palaearctic // Annales Entomologici Fennici. Vol. 54. P. 135–137.
- 1989**
136. Кержнер И.М. 1989. К систематике и экологии полужесткокрылых рода *Medocostes* (Heteroptera, Nabidae) // Зоологический журнал. Т. 68. № 7. С. 150–151.
137. Kerzhner I.M. 1989. Afrotropical species of the genus *Himacerus* Wolff (Heteroptera, Nabidae) // Revue de Zoologie Africaine – Journal of African Zoology. Vol. 103. P. 351–359.
138. Kerzhner I.M. 1989. *Cimex pipistrelli* Jenyns (Heteroptera, Cimicidae) aus der Mongolei // Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin. Bd. 65. Hf. 2. S. 341–342.
- 1990**
139. Кержнер И.М. 1990. Полужесткокрылые семейства Nabidae (Heteroptera) мировой фауны. Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук. Зоологический институт АН СССР. Ленинград. 29 с.
140. Kerzhner I.M. 1990. African species of the genus *Prostemma* Laporte (Heteroptera, Nabidae) // Revue de Zoologie Africaine – Journal of African Zoology. Vol. 104. No. 1. P. 5–16.
141. Kerzhner I.M. 1990. Nabidae (Heteroptera) from Sulawesi Island // Bulletin de l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique. Entomologie. Vol. 60. P. 139–148.
142. Kerzhner I.M. 1990. *Nabis pseudoferus pseudoferus* Rem. und *N. pseudoferus ibericus* Rem. aus Kreta (Insecta: Heteroptera: Nabidae) // Mitteilungen des internationalen Entomologischen Vereins Frankfurt. Bd. 15. Nos. 1/2. S. 5–8.
143. Kerzhner I.M. 1990. Neotropical Nabidae (Heteroptera), 3: species of the genus *Arachnocoris* from Costa Rica // Journal of the New York Entomological Society. Vol. 98. No. 2. P. 133–138.
144. Kerzhner I.M., Strommer N.G. 1990. Oriental and Australian species of the genus *Prostemma* Laporte (Heteroptera: Nabidae) // Records of the South Australian Museum. Vol. 24. No. 1. P. 27–34.
- 1991**
145. Kerzhner I.M. 1991. Comments on the conservation of *Semtblis* Fabricius, 1775 (Insecta, Trichoptera) by the designation of *Phryganea phalaenoides* Linnaeus, 1758 as the type species // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 48. Pt. 1. P. 58.
146. Kerzhner I.M. 1991. Histoire abrégée des insectes qui se trouvent aux environs de Paris (Geoffroy, 1762): proposed conservation of some generic names (Crustacea and Insecta) Case 2292 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 48. Pt. 2. P. 107–133.
147. Kerzhner I.M., Kirejtshuk A.G. 1991. Comments on the proposed conservation of *Bruchus* Linnaeus, 1767, *Ptinus* Linnaeus, 1767 and *Mylabris* Fabricius, 1775 (Insecta, Coleoptera). Case 2618 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 48. Pt. 2. P. 143–144.
148. Kerzhner I.M. 1991. J.C. Megerle's (1801–1805) auction catalogues of insects: proposed suppression, with conservation of the specific names of *Saperda alboguttata* Megerle, 1803 (now in *Apomecyna*) (Coleoptera) and *Hippobosca variegata* Megerle, 1803 (Diptera) Case 2671 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 48. Pt. 3. P. 206–209.
149. Barkalov A.V., Kerzhner I.M. 1991. *Cheilosia* Meigen, 1822 and *Pyrophaena* Schiner, 1860 (Insecta, Diptera): proposed conservation. Case 2730 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 48. Pt. 4. P. 312–315.
- 1992**
150. Kerzhner I.M. 1992. Nabidae (Insecta: Heteroptera) aus Nepal, Nord-Indien und Nord-Pakistan // Bonner Zoologische Beiträge. Bd. 43. Hf. 2. S. 247–292.
151. Kerzhner I.M. 1992. New and little-known Nabidae from North America (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 1. P. 37–45.
152. Kerzhner I.M. 1992. Nomenclatural and bibliographic corrections to J. Maldonado Capriles (1990) «Systematic catalogue of the Reduviidae of the World (Insecta: Heteroptera)» // Zoosystematica Rossica. Vol. 1. P. 46–60.
153. Grozeva S.M., Kerzhner I.M. 1992. On the phylogeny of aradid subfamilies (Heteroptera, Aradidae) // Acta Zoologica Hungarica. Vol. 38. Nos. 3–4. P. 199–205.
154. Kerzhner I.M., Nartshuk E.P. 1992. Recommendations for spelling Russian names and titles // Folia Entomologica Hungarica. Vol. 53. P. 71–88.
- 1993**
155. Kerzhner I.M., Heiss E. 1993. *Aradus caucasicus* Kolenati, 1857 (Insecta: Heteroptera): proposed replacement of syntype by a neotype, so conserving usage of the specific name and that of *A. hieroglyphicus* Sahlberg, 1878 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 50. Pt. 2. P. 115–117.

156. Kerzhner I.M. 1993. Spelling of species-group names formed from personal names in the genitive case // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 2. No. 1. P. 1–4.
157. Kerzhner I.M. 1993. Notes on synonymy and nomenclature of Palaearctic Heteroptera // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 2. No. 1. P. 97–105.
158. Kerzhner I.M. 1993. «Nasekomye Mongolii»: dates of publication // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 2. No. 2. P. 246.
159. Kerzhner I.M. 1993. *Psallus anticus* (Reuter) – senior synonym of *P. cognatus* Jakovlev (Heteroptera: Miridae) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 2. No. 2. P. 292.

1994

160. Lee C.E., Kerzhner I.M. 1994. New species and new records of Korean Aradidae (Heteroptera) // *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. Vol. 96. No. 4. P. 679–686.
161. Кержнер И.М. 1994. Изученность и перспективы изучения фауны насекомых бывшего СССР // Биоразнообразие: степень таксономической изученности. М. С. 65–69.
162. Kerzhner I.M. 1994. A.A.H. Lichtenstein's (1796, 1797) *Catalogus musei zoologici... Secta tertia. Continens Insecta* and D.H. Schneider's (1800) *Verzeichniss einer Parthei Insecten...*: proposed suppression, with conservation of some Lichtenstein (1796) names (Insecta and Arachnida). Case 2862. // *Bulletin of Zoological Nomenclature*. Vol. 51. Pt. 2. P. 108–115.
163. Kerzhner I.M. 1994. On the distribution of *Rhyparochromus phoeniceus* Rossi and *Rh. sanguineus* Douglas & Scott (Heteroptera: Lygaeidae) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 3. No. 1. P. 22.
164. Kerzhner I.M. 1994. On the synonymy of two Oriental species of *Stenonabis* (Heteroptera: Nabidae) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 3. No. 1. P. 48.
165. Kerzhner I.M., Matocq A. 1994. Type specimens of Palaearctic Miridae and Nabidae in the collection of the Museum National d'Histoire Naturelle, Paris (Heteroptera) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 3. No. 1. P. 69–74.

1995

166. Lee C.E., Kerzhner I.M. 1995. *Deraeocoris sanghmani* sp. nov. (Heteroptera: Miridae) from Korea // *The Canadian Entomologist*. Vol. 127. No. 5. P. 659–663.
167. Schuh R.T., Lindskog P., Kerzhner I.M. 1995. *Europiella* Reuter (Heteroptera: Miridae): recognition as a holarctic group, notes on synonymy, and description of a new species, *Europiella carvalhoi*, from North America // *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. Vol. 97. No. 2. P. 379–395.
168. Kerzhner I.M., Schuh R.T. 1995. Homonymy, synonymy, and new combinations in the Miridae (Heteroptera) // *American Museum Novitates*. No. 3137. P. 1–11.
169. Polhemus J.T., Kerzhner I.M. 1995. *Nepa rustica* Fabricius, 1781 and *Zaitha stollii* Amyot & Serville, 1843 (currently *Diplonychus rusticus* and *Belostoma stollii*; Insecta, Heteroptera): proposed conservation of the specific names. Case 2941 // *Bulletin of Zoological Nomenclature*. Vol. 52. No. 1. P. 40–43.
170. Lee C.E. Kerzhner I.M., Miyamoto S. 1995. *Pentatoma parametallifera* Zheng et Li (Heteroptera, Pentatomidae) from South Korea, with description of the male genitalia // *Japanese Journal of Entomology*. Vol. 63. No. 4. P. 877–880.
171. Lee C.E., Kerzhner I.M. 1995. Two new species of Dicyphini from Korea (Heteroptera: Miridae) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 3. No. 2. 1994. P. 253–255.

1996

172. Кержнер И.М. 1996. Памяти В.Г. Пучкова (1909–1995) // Энтомологическое обозрение. Т. 75. Вып. 4. С. 930–936.
173. Алимов А.Ф., Старобогатов Я.И., Кержнер И.М., Лобанов А.А., Степаньянц С.Д. 1996. Проблемы исследований разнообразия животного мира России // *Журнал общей биологии*. Т. 57. № 2. С. 5–13.
174. Kerzhner I.M., Kwon Y.J. 1996. On the systematic position of *Staccia plebeja* Stål (Heteroptera: Reduviidae) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 4. No. 1. 1995. P. 48.
175. Kerzhner I.M. 1996. A new genus of Phylini from Russia, Kazakhstan, Mongolia and Iran (Heteroptera: Miridae) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 4. No. 1. 1995. P. 115–118.
176. Kerzhner I.M. 1996. Type specimens of Heteroptera described by L.R. Meyer-Dür // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 4. No. 2. 1995. P. 267–269.
177. Kerzhner I.M., Popov Yu.A. 1996. Type specimens of Miridae described by O.M. Reuter in the Zoological Museum of the Moscow University (Heteroptera) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 4. No. 2. 1995. P. 270–272.
178. Kerzhner I.M. 1996. Type specimens of Palaearctic Miridae and Nabidae in the Museum of natural History in Vienna (Heteroptera) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 4. No. 2. 1995. P. 273–278.
179. Yasunaga T., Miyamoto S., Kerzhner I.M. 1996. Type specimens and identity of the mirid species described by Japanese authors in 1906–1917 (Heteroptera: Miridae) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 5. No. 1. P. 91–94.
180. Huldén L., Lindskog P., Kerzhner I.M. 1996. On type specimens of some species of Miridae described by H. Lindberg (Heteroptera) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 5. No. 1. P. 95–98.
181. Kerzhner I.M. 1996. On type specimens of some Palaearctic Miridae in the Hungarian Museum of Natural History (Heteroptera) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 5. No. 1. P. 99–102.
182. Kerzhner I.M. 1996. Family Joppeicidae. P.2; Family Nabidae. P.84–107; Family Polyctenidae. P. 145–147 // *Catalogue of the Heteroptera of the Palaearctic Region* (B. Aukema, Ch. Rieger eds.). Vol. 2.
183. Lee C.E., Kerzhner I.M. 1996. A new species of *Sirthenea* Spinola (Heteroptera: Reduviidae) from Korea // *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. Vol. 98. No. 3. P. 407–411.
184. Carapezza A., Kerzhner I.M. 1996. On the Italian species of the genus *Dionconotus* Reuter (Heteroptera: Miridae) // *Naturalista siciliano*. S. 4. Vol. 20. Nos. 3–4. P. 305–311.

1997

185. Кержнер И.М. 1997. А.А. Штакельберг – организатор и редактор серийных изданий ЗИН РАН // Место и роль двукрылых насекомых в экосистемах. Сборник научных трудов. Санкт-Петербург. С. 12–14.
186. Kerzhner I.M., Marusik Yu. M. 1997. Heteroptera (Insecta) of the Kuril Islands: a revised check-list and new data on Middle Kuriles // *Russian Entomological Journal*. Vol. 5. Nos. 1–4. 1996. P. 21–29.
187. Kerzhner I.M. 1997. A new species of *Orthotylius* from the Kuril Islands (Heteroptera: Miridae) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 5. No. 2. 1996. P. 212.
188. Faraci F., Kerzhner I.M. 1997. On some Italian Miridae described by E. Wagner (Heteroptera) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 5. No. 2. 1996. P. 236.
189. Kerzhner I.M. 1997. Notes on taxonomy and nomenclature of Palaearctic Miridae (Heteroptera) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 5. No. 2. 1996. P. 245–248.
190. Schwartz M.D., Kerzhner I.M. 1997. Type specimens and identity of some Chinese species of the «*Lygus* complex» (Heteroptera: Miridae) // *Zoosystematica Rossica*. Vol. 5. No. 2. 1996. P. 249–256.

191. Podlipaev S.A., Kerzhner I.M. 1997. Some problems in nomenclature of *Phytomonas* Donovan (Kinetoplastida: Trypanosomatidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 6. Nos. 1–2. P. 7–8.
192. Kerzhner I.M. 1997. Type specimens of some Palaearctic Miridae in the Zoological Museum, Helsinki (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 6. Nos. 1–2. P. 115–121.
193. Kerzhner I.M., Konstantinov F.V. 1997. On some poorly known Palaearctic Miridae (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 6. Nos. 1–2. P. 122.
194. Kerzhner I.M., Danilovich L.P., Kokoreva T.G. 1997. Holotypes and lectotypes of Palaearctic Miridae in the collection of the Zoological Institute, St. Petersburg (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 6. Nos. 1–2. P. 123–138.
195. Kerzhner I.M., Matocq A. 1997. On some Mediterranean Miridae (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 6. Nos. 1–2. P. 191–192.
196. Kerzhner I.M. 1997. East Palaearctic species of the genus *Artheneis* (Heteroptera: Lygaeidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 6. Nos. 1–2. P. 213–222.

1998

197. Кержнер И.М., Нарчук И.П. 1998. Памяти К. Саброски (1910–1997) // Энтомологическое обозрение. Т. 77. Вып. 3. С. 722–725.
198. Carapezza A., Kerzhner I.M. 1998. *Pachylops* Fieber, 1858 (Insecta: Heteroptera): proposed designation of *Capsus chloropterus* Kirschbaum, 1856 (currently *Orthotylus virescens* Douglas & Scott, 1865) as the type species // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 55. Pt. 3. P. 146–150.
199. Emeljanov A.F., Kerzhner I.M. 1998. Comment on proposed conservation of the specific name of *Cicada clavicornis* Fabricius, 1794 (currently *Asiraca clavicornis*: Insecta, Homoptera) Case 3040 // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 55. Pt. 4. P. 237.
200. Kerzhner I.M. 1998. On the synonymy of *Deraeocoris brachialis* Stål with *D. olivaceus* F. (Heteroptera: Miridae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 7. No. 1. P. 54.
201. Kerzhner I.M. 1998. On the genus *Maccevetthus* Dallas (Heteroptera: Rhopalidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 7. No. 1. P. 76.
202. Kerzhner I.M., Kanyukova E.N. 1998. First record of *Molipteryx fuliginosa* Uhler from Russia (Heteroptera: Coreidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 7. No. 1. P. 84.
203. Yasunaga T., Kerzhner I.M. 1998. New synonymies in the East Palaearctic Miridae (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 7. No. 1. P. 88.
204. Kerzhner I.M., Schuh R.T. 1998. Replacement names for junior homonyms in the family Miridae (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 7. No. 1. P. 171–172.
205. Kerzhner I.M., Schuh R.T. 1998. Two new synonymies in Holarctic Phylini (Heteroptera: Miridae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 7. No. 2. P. 242.
206. Kerzhner I.M., Tomokuni M., Yasunaga T. 1998. Type specimens of Miridae described by Ph. R. Uhler from Japan (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 7. No. 2. P. 297–298.

1999

207. Кержнер И.М., Хлебович В.В., Камелин Р.В. 1999. Систематика как основа исследований биологического разнообразия // Сохранение биологического разнообразия. М. С. 35–40.
208. Кержнер И.М. 1999. Проблема «вид/подвид» на примере палеарктических Nabidae (Heteroptera) // Методологические проблемы развития зоологии. Тезисы докладов Международной конференции, посвященной 275-летию Российской академии наук. С. 34–36.
209. Kerzhner I.M., Josifov M. 1999. Family Miridae // Catalogue of the Heteroptera of the Palaearctic Region (B. Aukema, Ch. Rieger eds.). Vol. 3. P. 1–576.
210. Drapolyuk I.S., Kerzhner I.M. 1999. Species of the genus *Scirtetellus* from Mongolia (Heteroptera: Miridae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 8. No. 1. P. 87–88.
211. Stelík J., Kerzhner I.M. 1999. On taxonomy and distribution of some Palaearctic and Oriental Largidae and Pyrrhocoridae (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 8. No. 1. P. 121–128.
212. Carapezza A., Kerzhner I.M., Rieger Chr. 1999. On the subspecies of *Scantius aegyptius* (Linnaeus) (Heteroptera: Pyrrhocoridae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 8. No. 1. P. 129–131.
213. Sehnal Ch., Kerzhner I.M. 1999. On the type specimens of some Pyrrhocoridae in the Natural History Museum of Vienna (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 8. No. 1. P. 132.
214. Kerzhner I.M., Günther M. 1999. Eine neue *Alloeorhynchus*-Art aus Süd-China (Hemiptera: Heteroptera: Nabidae) // Reichenbachia. Bd. 33. H. 1. No. 28. S. 221–225.
215. Heiss E., Kerzhner I.M. 1999. Ein neuer *Calisius* aus Mittelasien (Heteroptera: Aradidae) // Linzer Biologische Beiträge. Bd. 31. No. 1. S. 551–555.
216. Kerzhner I.M., Konstantinov F.V. 1999. Structure of the aedeagus in Miridae (Heteroptera) and its bearing to suprageneric classification // Acta Entomologica Bohemoslovaca. Vol. 63. P. 117–137.

2000

217. Кержнер И.М. 2000. К возобновлению издания трудов Русского энтомологического общества // Труды Русского энтомологического общества. Т. 71. С. 4–5.
218. Алимов А.Ф., Андрияшев А.П., Боркин А.Я., Даревский И.С., Кержнер И.М., Кузнецова В.Г., Старобогатов Я.И., Степьянц С.Д., Стрелков П.П., Танасийчук В.Н., Хлебович В.В. 2000. Памяти Николая Николаевича Воронцова (1934–2000) // Зоологический журнал. Т. 79. № 11. С. 1369–1376.
219. Боркин А.Я., Алимов А.Ф., Андрияшев А.П., Даревский И.С., Кержнер И.М., Кузнецова В.Г., Старобогатов Я.И., Степьянц С.Д., Стрелков П.П., Танасийчук В.Н., Хлебович В.В. 2000. Памяти Николая Николаевича Воронцова (1934–2000) // Эволюция, экология, биоразнообразие. Материалы конференции памяти Н.Н. Воронцова (1934–2000). С. 8–21.
220. Кержнер И.М., Хлебович В.В., Камелин Р.В. 2000. Систематика как основа исследований биологического разнообразия // Изучение и охрана разнообразия фауны, флоры и основных экосистем Евразии. Материалы Международной конференции. С. 135–139.
221. Drapolyuk I.S., Kerzhner I.M. 2000. New species of *Orthocephalus* and *Myrmecophyes* from Kazakhstan, Uzbekistan and Turkmenistan (Heteroptera: Miridae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 8. No. 2. 1999. P. 301–305.

2001

222. Kerzhner I.M. 2001. Two species of Heteroptera from the Far East new to the fauna of Russia (Lygaeidae, Pentatomidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 9. No. 1. 2000. P. 24.
223. Labina E.S., Kerzhner I.M. 2001. A complex case of homonymy in the Emesinae from Madagascar (Heteroptera: Reduviidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 9. No. 1. 2000. P. 226.
224. Pulawski W.J., Kerzhner I.M. 2001. Article 74.7.3 of the Code: proposed deletion // Zoosystematica Rossica. Vol. 10. No. 1. P. 1–7.

225. Kerzhner I.M., Voigt K. 2001. On *Ectatops ophthalmicus* (Burm.) and *E. imitator* (Walk) (Heteroptera: Pyrrhocoridae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 10. No. 1. P. 77–78.
226. Kerzhner I.M. 2001. On the distribution of *Ceraleptus lugens* Horváth, 1898 (Heteroptera: Coreidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 10. No. 1. P. 84.
227. Kerzhner I.M. 2001. On the authorship of Xylocorini (Heteroptera: Anthocoridae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 10. No. 1. P. 96.
228. Kerzhner I.M. Review of book Wheeler A.G., Jr. 2001. Biology of the plant bugs (Hemiptera: Miridae): pests, predators, opportunists. Ithaca & London: Cornell University Press // Zoosystematica Rossica. Vol. 10. No. 1. P. 230.
229. Kerzhner I.M., Schuh R.T. 2001. Corrections to the catalog «Plant bugs of the World» by Randall T. Schuh (Heteroptera: Miridae) // Journal of the New York Entomological Society. Vol. 109. No. 2. P. 263–299.
230. Kerzhner I., Danzig E. 2001. Hemiptera, Homoptera, Sternorrhyncha (abstract) // Bollettino Zoologia agraria e di Bachicoltura. Ser. II. Vol. 33. No. 3. P. 217–218.
231. Heiss E., Péricart J., Kerzhner I.M. 2001. Infraorder Pentatomomorpha. P. 1–2; Kerzhner I.M. Family Malcidae Stål, 1865. P. 227–229; Family Colobathristidae Stål, 1865. P. 243–244; Superfamily Pyrrhocoroidea Amiot & Serville, 1843. P. 245–258 // Catalogue of the Heteroptera of the Palaearctic Region (B. Aukema, Ch. Rieger eds.) Vol. 4.
232. Berger H., Heiss E., Kerzhner I.M. 2001. Removal of Homonymy between Urostylidae Dallas, 1851 (Insecta, Heteroptera) and Urostylidae Bütschli, 1889 (Ciliophora, Hypotrichia) // Annalen Naturhistorischen Museums in Wien. B. 103. P. 301–302.
- 2002**
233. Алимов А.Ф., Кержнер И.М., Лобанов А.А., Степаньянц С.Д. 2002. Роль Зоологического института РАН в изучении биологического разнообразия России // Успехи современной биологии. Т. 122. № 1. С. 6–15.
234. Kerzhner I.M. 2002. *Scantius subapterus* (Spinola, 1837) is a synonym of *S. forsteri* (Fabricius, 1781) (Heteroptera: Pyrrhocoridae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 10. No. 2. 2001. P. 360.
235. Derzhansky V.V., Kerzhner I.M., Danilovich L.P. 2002. Holotypes and lectotypes of Palaearctic Pentatomoidea in the collection of the Zoological Institute, St. Petersburg (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 10. No. 2. 2001. P. 361–371.
236. Kerzhner I.M. 2002. On the female genitalia of *Nabis potanini* Bianchi and *N. semiferus* Hsiao (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 11. No. 1. P. 134.
237. Rider D., Zheng L.Y., Kerzhner I.M. 2002. Checklist and nomenclatural notes on the Chinese Pentatomidae (Heteroptera). II. Pentatominae // Zoosystematica Rossica. Vol. 11. No. 1. P. 135–153.
- 2003**
238. Kerzhner I.M. 2003. *Macrosaldula*: authorship and date of publication (Heteroptera: Saldidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 11. No. 2. 2002. P. 310.
239. Kerzhner I.M. 2003. Status of type-species designations in the «Zoological Record» // Zoosystematica Rossica. Vol. 11. No. 2. 2002. P. 320.
240. Kerzhner I.M. 2003. On the gender of heteropteran generic names ending in *-dema* // Zoosystematica Rossica. Vol. 11. No. 2. 2002. P. 321–322.
241. Kerzhner I.M., Polhemus J.T. 2003. Names established by C.S. Rafinesque (1815) in Heteroptera // Zoosystematica Rossica. Vol. 11. No. 2. 2002. P. 323–325.
242. Kerzhner I.M. 2003. Type specimens of Coreoidea and Pentatomoidea described by F.A. Kolenati (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 12. No. 1. P. 93–98.
243. Kerzhner I.M., Brailovsky H. 2003. On *Hygia opaca* (Uhler), *H. lativentris* (Motschulsky) and *H. obscura* (Dallas) (Heteroptera: Coreidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 12. No. 1. P. 99–100.
244. Kerzhner I.M. 2003. Notes on synonymy, nomenclature, and distribution of some Palaearctic Coreoidea and Pentatomoidea (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 12. No. 1. P. 101–107.
245. Matocq A., Kerzhner I.M. 2003. Type specimens of some varieties described by French authors in *Eurygaster* (Heteroptera: Scutelleridae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 12. No. 1. P. 108.
- 2004**
246. Кержнер И.М., Коротяев Б.А. 2004. Прошлое, настоящее и будущее таксономии // Фундаментальные зоологические исследования: теория и методы. М.–СПб. КМК. С. 10–19.
247. Kerzhner I.M. 2004. First records of two bug species from Leningrad Province (Heteroptera: Anthocoridae, Miridae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 12. No. 2. 2003. P. 216.
248. Kerzhner I.M., Zinovyeva A.N. 2004. Records of *Salda sahlbergi* Reuter from the Urals and Taimyr (Heteroptera: Saldidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 12. No. 2. 2003. P. 224.
249. Kerzhner I.M., Günther H. 2004. Two new species of micropterous Ectrichodiinae from Sichuan, China (Heteroptera: Reduviidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 12. No. 2. 2003. P. 227–230.
250. Kerzhner I.M., Kanyukova E.V., Marusik Yu.M., Urbain B.K., Nakamura M., Lelej A.S. 2004. Heteroptera of the Kuril Islands: material collected by the International Expedition 1994–1999 and updated checklist // Zoosystematica Rossica. Vol. 12. No. 2. 2003. P. 231–242.
251. Kerzhner I.M., Vinokurov N.N. 2004. *Acanthia stellata* Curtis, 1835 from Great Britain qualified as nomen oblitum to protect the names *Chiloxanthus stellatus* (Curtis, 1835) and *Saldula c-album* (Fieber, 1859) // Zoosystematica Rossica. Vol. 13. No. 1. P. 15–16.
252. Kerzhner I.M., Kuznetsova V.G., Rider D.A. 2004. Karyotypes of Pentatomoidea additional to those published by Ueshima, 1979 (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 13. No. 1. P. 17–21.
253. Standfuss K., Kerzhner I.M. 2004. Publicationsdaten der «Trudy Russkogo Entomologicheskogo Obshchestva» und «Horae Societatis Entomologicae Rossicae», 1861–1932 // Entomofauna. Bd. 25. Hf. 14. S. 237–248.
- 2005**
254. Bogutskaya N.G., Kerzhner I.M., Spodareva V.V. 2005. On the spelling of the scientific name of the lake minnow *Phoxinus phoxinus* (Teleostei: Cyprinidae) // Ichthyol. Explor. Freshwaters. Vol. 16. No. 1. P. 93–95.
255. Carapezza A., Kerzhner I.M. 2005. Species of the subgenus *Psacasta* s. str. (Heteroptera: Scutelleridae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 14. No. 1. P. 55–60.
256. Aukema B., Kerzhner I.M. 2005. Type specimens of some Palaearctic Pentatomomorpha described by E. Wagner (Heteroptera: Rhopalidae, Cydnidae, Scutelleridae and Pentatomidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 14. No. 1. P. 69–72.
257. Kerzhner I.M. 2005. Notes on nomenclature and distribution of some Palaearctic Pentatomidae (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 14. No. 1. P. 73–75.
258. Kerzhner I.M. Case 3327. 2005. Amyot, Méthode mononymique (1845-1847): proposed correction to Opinion 686 // Bulletin of Zoological nomenclature. Vol. 62. No. 3. P. 146–148.

2006

259. Kerzhner I.M. 2006. Nabidae (Heteroptera) aus Indien (Sikkim), Nepal und Bhutan, gesammelt von Ernst Heiss im Jahre 1999 // Denisia. V. 19, zugleich Kataloge der OÖ. Landesmuseen, Neue Ser. 50. P. 899–902.
260. Kerzhner I.M. 2006. A new species of *Metatropiphorus* from Vietnam (Heteroptera: Nabidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 15. No. 1. P. 79–80.
261. Kerzhner I.M. 2006. A new species of *Nabis* from Madeira (Heteroptera: Nabidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 15. No. 1. P. 81–82.
262. Asanovich T.A., Grozdilova L.P., Kerzhner I.M. 2006. Publications of the Zoological Institute, St. Petersburg. 1. «Ezhgodnik» and «Trudy» // Zoosystematica Rossica. Vol. 15. No. 2. P. 195–213.
263. Kerzhner I.M. 2006. New records of Nabinae from Indochina (Heteroptera: Nabidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 15. No. 2. P. 290.
264. Kerzhner I.M. 2006. The etymology of Fabrician generic names in Hemiptera // Zoosystematica Rossica Vol. 15. No. 2. P. 304.

2007

265. Kerzhner I.M. 2007. Case 3378: *Phyllomorpha* Laporte, 1833 (Insecta, Heteroptera): proposed conservation of spelling and existing usage // Bulletin of Zoological Nomenclature. Vol. 64. No.1. P. 25–28.
266. Kerzhner I.M., Vinokurov N.N. 2007. Review of the genus *Parapolycrates* Reuter (Heteroptera: Lygaeidae) with description of two new species from Mongolia // Mainzer naturwiss. Archiv. Hf. 31. P. 121–127.
267. Bogutskaya N.G., Kerzhner I.M. 2007. On the original publication of *Alosa saposchnikowii* Grimm (Teleostei: Clupeidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 16. No. 1. P. 139–140.
268. Kerzhner I.M. 2007. Nabidae of the West Indies (Heteroptera) // Zoosystematica Rossica. Vol. 16. No. 2. P. 225–234.
269. Kerzhner I.M. 2007. Record of *Metatropiphorus emiliae* from Laos (Heteroptera: Nabidae) // Zoosystematica Rossica. Vol. 16. No. 2. P. 250.

2008

270. Kerzhner I.M. 2008. A new species of *Pilophorus* from the Far East // Advanced in Heteroptera research. Festschrift in honor of 80th anniversary of Michail Josifov. Pensoft Publishers. Sofia–Moscow. P. 185–188.
271. Kerzhner I.M., Jakobs D.H. 2008. A new species of *Himacerus* from South Africa (Hemiptera: Heteroptera: Nabidae) // Zootaxa. 1819. P. 63–67.
272. Кержнер И.М. 2008. Авторство научных (латинских) названий животных // Энтомологическое обозрение. Т. 87. Вып. 2. С. 241–254.
273. Kerzhner I.M., Henry T. 2008. Three new species, notes and new records of poorly known species, and an updated checklist for the North American Nabidae (Hemiptera: Heteroptera) // Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 110. Is. 4. P. 988–1011.
274. Kerzhner I.M. 2008. A new species of *Stenonabis* from the Philippine Islands // Zoosystematica Rossica. Vol. 17. No. 1. P. 79–80.
275. Kerzhner I.M., Konstantinov E.V. 2008. Species of the genus *Pagasa* from Central and South America (Heteroptera: Nabidae) // Zoosystematica Rossica Vol. 17. No. 2 (в печати).
276. Кержнер И.М. В.Л. Бианки как энтомолог // Труды Зоологического института (в печати).

Благодарности

Составитель выражает сердечную благодарность Ф.В. Константинову (Санкт-Петербург) за помощь в подготовке этого списка.