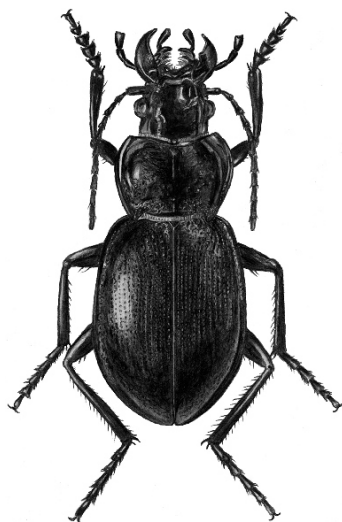




TETHYS ENTOMOLOGICAL RESEARCH

XIII



Almaty  Kazakhstan

TETHYS
ENTOMOLOGICAL
RESEARCH

Volume
XIII

Kazakhstan  Almaty, 2006

**TETHYS ENTOMOLOGICAL RESEARCH, volume XIII -
Almaty: “Tethys”, 2006. - 224 p.**

ISSN 1680-1024

В периодическом журнале Научного общества Тетис представлены статьи по теоретическим и прикладным вопросам энтомологии. Издание рассчитано на энтомологов, экологов, студентов и биологов широкого профиля.

Главный редактор - **Р.В. Ященко**

Редакционный совет:

К.А. Джанокмен, П.А. Есенбекова (редактор казахского текста),
В.Л. Казенас, В.А. Кашеев, С. В. Колов (технический редактор),
И.Д. Митяев, Г.В. Николаев, М.К. Чильдебаев

Изображение на обложке : *Carabus lindemanni* Ballion, 1878
(рис. В. Тимоханова)

This Tethys Scientific Society edition presents scientific articles on basis and applied problems in entomology. The edition is provided for entomologists, ecologists, students and other readers with interests in biology.

Editor-in-Chief - **R.V. Jashenko**

Editorial Board:

M. K. Childebaev, K. A. Dzhanokmen, P.A. Esenbekova (Kazakh text editor),
V. A. Kastcheev, V. L. Kazenas, S.V. Kolov (technical editor),
I. D. Mityaev, G. V. Nikolaev

Picture on the cover : *Carabus lindemanni* Ballion, 1878
(by V. Timokhanov)

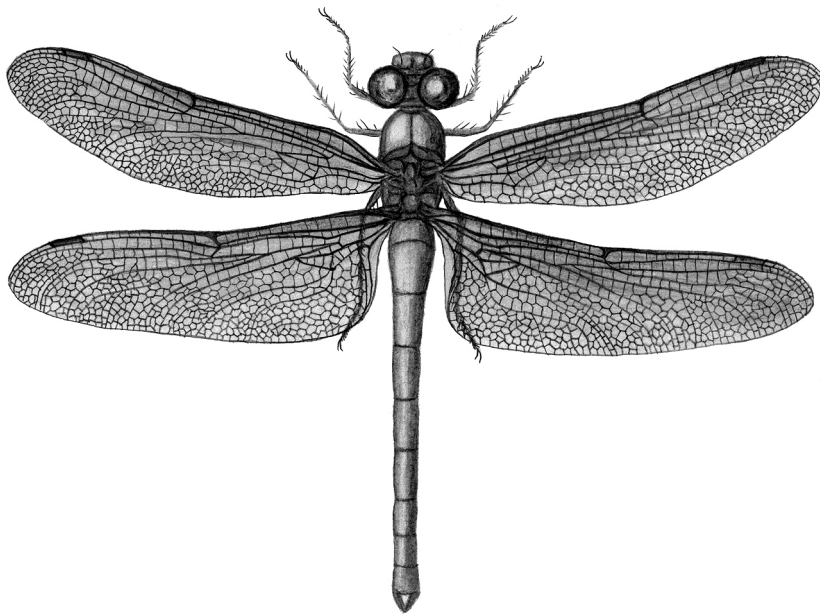
Tethys, 2006

T.E. Lopatina (cover design), 1999

ISSN 1680-1024

Contents

Kzenas V.L., Romanenko N.G. The main publications about insects
of Kazakhstan and adjoining territories (part 2)5



Anormogomphus kiritschenkoi Bartenev, 1913, Red Data Book of Kazakhstan,
by Vladimir Timokhanov

Содержание

Казенас В.Л., Романенко Н.Г. Основная литература о насекомых
Казахстана и сопредельных территорий (часть 2)5



Onconotus servillei F.d.W., 1846, Red Data Book of Kazakhstan,
by Vladimir Timokhanov

Основная литература о насекомых Казахстана и сопредельных территорий (часть 2)

В.Л. Казенас, Н.Г. Романенко

Институт зоологии РК, Аль-Фараби 93, Алматы, 050060, Казахстан
E-mail: kazenass@nursat.kz

Продолжение, начало в Tethys Entomological Research XII, часть 1 (October 15, 2006).

Каменский А.Ф. 1937. Chironitis СССР и Западной Европы (Coleoptera, Scarabaeidae) // Сб. тр. Гос. зоол. музея при МГУ. Т. 4. С. 111-126.

Каменский А.Ф. 1949. Опыт зоогеографической характеристики энтомофауны Северного Казахстана // Тр. Нарзумского гос. заповедника Вып. 2. М. С. 283-285.

Камзаев С.Р. 1979. Вольфарттиоз овец и опыт борьбы с ним // Паразитарные болезни сельскохозяйственных животных и меры борьбы с ними. Алма-Ата: Кайнар. С. 123.

Камсков И.Б. 1990. Сосновые короеды Боровского лесного массива // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 79-81.

Камынина Л.Д. (сост.). 2001. Прогноз распространения главнейших вредителей болезней и сорняков сельскохозяйственных культур в Алтайском крае на 2001 год и рекомендации по борьбе с ними. Учебно-методические рекомендации. Барнаул. 74 с.

Кан А.А. 1960. К познанию корневых тлей // Энтотомол сб. Ташкентск. СХИ. Ташкент: Акад с.-х. наук УзССР. С. 129-131.

Кан А.А. 1961. Материалы о видовом составе и биологии корневых тлей // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 2. Ташкент: АН УзССР. С. 360-367.

Кан А.А. 1962. Корневые тли Узбекистана. Автореф. канд. дисс. Ташкент. 16 с.

Кан А.А. 1962. Новые сведения о корневых тлях Узбекистана // Узб. биол. журн. № 2. С. 64-69.

Кан А.А. 1962. Новый вид корневой тли *Protrama taraxaci* Kan sp. n. (Aphidoidea) из Узбекистана (Бескрылая девственница) с корней одуванчика. // Докл. АН УзССР. № 7. С. 65-67.

Кан А.А. 1969. Амилолитическая активность тли – *Tetraneura ulmi* L. в различные сезоны года // Докл. АН ТаджССР. Т. 12, № 5. С. 64-66.

Кан А.А. 1969. Содержание меди у вяза-злаковой тли и свиного в различные сезоны года // Докл. АН ТаджССР. № 6. С. 63-64.

Кан А.А. 1986. Фауна и экология корневых тлей Средней Азии и Казахстана. Ташкент: Мехнат. 214 с.

Кан А.А., Абдулхайров С.С. 1977. Корневые тли злаковых растений в Средней Азии и Казахстане // Тр. Тадж. с.-х. ин-та. Т. 27. С. 59-63.

Кан А.А., Ибраимова К. 1972. К познанию корневых тлей (Homoptera, Aphidinea) Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 29-35.

Кан А.А., Ибраимова К.И. 1974. Кормовые растения корневых тлей (Homoptera, Aphidinea) Чуйской долины // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 53-58.

Кан А.А., Ибраимова К.И. 1975. Кормовые растения корневых тлей Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 71-73.

Кан А.А., Ибраимова К.И., Юхневич Л.А. 1976. Злаковые тли и их распространение в Средней Азии и Казахстане // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 41-47.

Кан А.А., Турсунходжаева Л. 1973. К амилолитической активности корневых тлей // Узб. биол. журн. № 2. С. 68-69.

Каневская Р.Т. 1985. Новые данные о биотопическом распределении пластинчатоусых на Вахшском хребте // Мат.-лы Респ. науч.-теор. конф. молодых ученых и специалистов Тадж. ССР. Секц. биол. Душанбе. С. 58.

Каневская Р.Т. 1984. Изменение фауны лесных герпетобионтных жесткокрылых под воздействием хозяйственной деятельности человека в заказнике Сары-Хосор (Таджикистан) // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 1. Ашхабад. С. 123-124.

- Канюкова Е.В. 1981. Клопы-водомерки (Heteroptera, Gerridae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 105. С. 63-93.
- Канюкова Е.В. 1973. О распространении Hydrometridae (Heteroptera) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 52, вып. 8. С. 1253-1254.
- Канюкова Е.В. 1974. Материалы по фауне и биологии водных клопов (Heteroptera) юга Новосибирской области // Фауна и экол. насекомых Сибири. Новосибирск: Наука. С. 28-32.
- Канюкова Е.В. 1974. Полужесткокрылые семейства Aphelocheiridae (Heteroptera) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 53, вып. 11. С. 1726-1731.
- Канюкова Е.В. 1974. Распределение водных клопов в зонально-климатических поясах Западной Сибири // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 48-49.
- Канюкова Е.В. 1983. Полужесткокрылые рода *Aradus* группы *betulae* (Heteroptera, Aradidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 4. С. 9-14.
- Канюкова Е.В. 1989. Полужесткокрылые рода *Ranatra* F. (Heteroptera, Nepidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 68, вып. 1. С. 121-124.
- Канюкова Е.Е. 1979. Водомерки семейства Mesovelidae (Heteroptera) фауны СССР // Наземные членистоногие Дальнего Востока. Владивосток. С. 19-22.
- Каплин В.Г., Сабирова О. 1975. Население почвенных беспозвоночных // Биогеоценозы Вост. Каракумов (характеристика основных компонентов). Ашхабад: Ылым. С. 58-64.
- Каплин В.Г. 1975. Особенности обитания и роль листоеда *Nyctiphantus hirtus nocturnus* Sem. (Coleoptera, Chrysomelidae) в биогеоценозах песчаной пустыни Восточных Каракумов // Энтомол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 519-525.
- Каплин В.Г. 1976. *Arteryskenoma turanica* sp. n. (Lepismatidae, Thysanura) из Восточных Каракумов // Зоол. журн. Т. 55, вып. 9. С. 1404-1407.
- Каплин В.Г. 1977. Особенности энтомокомплексов кандымовых консорций Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 23-30.
- Каплин В.Г. 1977. Сравнительная эколого-морфологическая характеристика щетинохвосток сем. Lepismatidae (Thysanura) Восточных Каракумов // Энтомол. обзор. Т. 56, вып. 2. С. 334-351.
- Каплин В.Г. 1978. Особенности экологии селиновой златки *Clema deserti* Sem. в Восточных Каракумах // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 44-49.
- Каплин В.Г. 1978. О горизонтальной структуре ценопопуляций фитоценозов и биогеоценозов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 39-48.
- Каплин В.Г. 1978. Комплексы почвенных беспозвоночных животных песчаных пустынь южной подзоны (на примере Восточных Каракумов). Ашхабад: Ылым. 160 с.
- Каплин В.Г. 1979. Комплексы членистоногих животных (Arthropoda, Insecta, Isopoda), обитающих в древесине саксаулов в Восточных Каракумах // Энтомол. обзор. Т. 58, вып. 1. С. 24-38.
- Каплин В.Г. 1979. Влияние насекомых на семенную продуктивность растений в Репетекском биосферном заповеднике // Пробл. осв. пустынь. № 3. С. 87-89.
- Каплин В.Г. 1979. Особенности энтомокомплексов консорций рыхлокустовых злаков Восточных Каракумов // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 84, вып. 5. С. 45-51.
- Каплин В.Г. 1981. Щетинохвостки (Thysanura, Lepismatidae) Ураджинского заказника (Восточные Каракумы) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 42-45.
- Каплин В.Г. 1981. Экология злаковой златки (*Cylindromorphus pubescens* Sem.) в Восточных Каракумах // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 32-37.
- Каплин В.Г. 1981. Комплексы членистоногих животных, обитающих в галлах саксауловых листошшек рода *Caillardia* Bergey в Восточных Каракумах // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 20-27.
- Каплин В.Г. 1981. Комплексы членистоногих животных, обитающих в тканях растений песчаных пустынь (на примере Каракумов). Ашхабад: Ылым. 376 с.
- Каплин В.Г. 1981. Сравнительная экологическая характеристика комплексов членистоногих (Arthropoda), обитающих в тканях растений пустыни Каракумы // Энтомол. обзор. Т. 60, вып. 2. С. 260-281.
- Каплин В.Г. 1982. Новые данные по фауне щетинохвосток (Thysanura) Монголии, Казахстана и Средней Азии // Насекомые Монголии. Вып. 8. Л.: Наука. С. 16-61.

- Каплин В.Г. 1982. Экология жуков-дровосеков рода *Phytoecia* Muls. (Coleoptera, Cerambycidae) в Восточных Каракумах // Энтомол. обзор. Т. 61, вып. 4. С. 786-794.
- Каплин В.Г. 1984. К экологии низших разнокрылых бабочек (Lepidoptera, Microfrenata) Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 20-24.
- Каплин В.Г. 1984. Насекомые-вредители пастбищных и пескоукрепительных растений песчаных пустынь и меры борьбы с ними // Биол. ресурсы пустынь СССР, их рационал. исполыз. и воспр-во. Ашхабад. С. 130-145.
- Каплин В.Г. 1984. Новые данные по экологии почвенных долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) трав Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 23-30.
- Каплин В.Г. 1985. Новый вид щетинохвостки рода *Stenolepisma* Esch. (Thysanura, Lepismatidae) из Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 64-65.
- Каплин В.Г. 1985. Новый вид щетинохвосток рода *Machilanus* (Thysanura, Machilidae) с Джунгарского Алатау // Зоол. журн. Т. 64, вып. 3. С. 459-461.
- Каплин В.Г. 1985. Количество яйцевых трубочек и размеры яиц у пустынных цикадовых (Homoptera, Cicadinea) // Зоол. журн. Т. 64, вып. 11. С. 1743-1746.
- Каплин В.Г. 1986. О фауне и экологии кокцид (Homoptera, Coccinae) Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 46-52.
- Каплин В.Г. 1986. Жизненные формы открытоживущих цикадовых (Homoptera, Cicadinea) Каракумов // Журн. общ. биол. Т. 47, № 5. С. 667-677.
- Каплин В.Г. 1986. Экология цикадки *Brachyprosopa umnovi* Kusun. (Homoptera, Issidae) в Восточных Каракумах // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 66-68.
- Каплин В.Г. 1987. Жизненные формы почвенных хоботных насекомых (Hemiptera, Homoptera) Каракумов // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 9-го Всес. совещ. Тбилиси. С. 125-126.
- Каплин В.Г. 1987. Новые виды щетинохвосток рода *Machilanus* (Thysanura, Machilidae) с Гиссарского хребта // Зоол. журн. Т. 66, вып. 7. С. 1099-1103.
- Каплин В.Г. 1989. К фауне и экологии муравьев (Hymenoptera, Formicidae) Репетекского биосферного заповедника (Восточные Каракумы) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 40-47.
- Каплин В.Г. 1989. К фауне и экологии растительноядных наездников (Hymenoptera, Cynipidae, Eurytomidae) Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 15-19.
- Каплин В.Г. 1989. К фауне насекомых (Insecta) Южного и Юго-Западного Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 17-26.
- Каплин В.Г. 1990. К фауне и экологии галлиц рода *Halodiplosis* (Diptera, Cecidomyiidae) с *Salsola richteri*, Восточные Каракумы // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 15-24.
- Каплин В.Г. 1990. Методы изучения населения беспозвоночных песчаной пустыни // Методы изучения биогеоценозов песчаной пустыни. Ашхабад: Ылым. С. 159-177.
- Каплин В.Г. 1990. Новые виды сеноедов рода *Mesopsocus* (Procoptera, Mesopsocidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 69, вып. 8. С. 142-147.
- Каплин В.Г. 1991. Особенности популяционной экологии пустынных сеноедов семейства Mesopsocidae (Psocoptera) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 3-12.
- Каплин В.Г. 1991. Систематика и жизненные формы щетинохвосток рода *Stenolepisma* Esch. (Thysanura, Lepismatidae) // Энтомол. обзор. Т. 70, вып. 1. С. 81-92.
- Каплин В.Г. 1992. Жизненные формы полужесткокрылых инфраотряда Pentatomorpha (Heteroptera) Каракумов // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 3. С. 523-546.
- Каплин В.Г. 1992. Новый вид сеноеда рода *Mesopsocus* (Psocoptera, Mesopsocidae) с Копетдага // Зоол. журн. Т. 71, вып. 6. С. 149-151.
- Каплин В.Г. 1992. Щетинохвостки рода *Desertinoma* gen. n. (Thysanura, Lepismatidae) мировой фауны // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 3. С. 22-29.
- Каплин В.Г. 1993. Открытоживущие членистоногие семенных растений Гарагумов. Ашхабад: Ылым. 442 с.
- Каплин В.Г. 1993. Щетинохвостки рода *Allopsontus* (Thysanura, Machilidae) мировой фауны // Зоол. журн. Т. 72, вып. 3. С. 53-67.
- Каплин В.Г. 1994. К систематике щетинохвосток рода *Meximachilis* (Thysanura, Machilidae) // Зоол. журн. Т. 73, вып. 12. С. 119-123.
- Каплин В.Г. 1994. Сезонные ритмы развития открытоживущих насекомых семенных растений Каракумов // Журн. общей биол. Т. 55, № 6. С. 716-736.
- Каплин В.Г. 1995. Суточная активность, территориальные и трофические связи таракана *Anisogamia tamerlana* Sauss. (Blattodea, Corydiidae) в Восточных Каракумах // Энтомол. обзор. Т. 74, вып. 3. С. 528-541.

Каплин В.Г. 1995. Территориальные и трофические связи гигантской чернотелки *Pisterotarsa gigantea* (Coleoptera, Tenebrionidae) в Восточных Каракумах // Зоол. журн. Т. 74, вып. 11. С. 37-53.

Каплин В.Г. 1999. Новые виды щетинохвосток семейств Machilidae и Lepismatidae (Thysanura) из европейской части России и Узбекистана // Зоол. журн. Т. 78, вып. 1. С. 16-30.

Каплин В.Г. 2002. Новые виды щетинохвосток семейства Machilidae (Thysanura) с Алтая // Зоол. журн. Т. 81, вып. 2. С. 182-190.

Каплин В.Г. 2004. Новые данные по фауне щетинохвосток семейства Machilidae (Thysanura) с Алтая // Зоол. журн. Т. 83, № 1. С. 33-39.

Каплин В.Г., Мартынова Е.Ф. 1976. К систематике и экологии щетинохвостки *Stenolepisma mauritanica* (Lucas, 1846) (Thysanura, Lepismatidae) // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 3. С. 576-581.

Каплин В.Г., Медведев Л.Н. 1974. К экологии листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 75-77.

Каплин В.Г., Овезова А.Х. 1986. Особенности комплексов беспозвоночных пустынного мха *Tortula desertorum* Broth. // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 91, вып. 6. С. 49-58.

Каплин В.Г., Санин С.А. 1983. О зональном составе насекомых Восточных Каракумов // Пробл. освоения пустынь. № 1. С. 68-70.

Капустина Р.И. 1960. Вредители кукурузы и меры борьбы с ними в Узбекистане // Сб. науч. работ аспирантов. ВНИИ хлопководства. Вып. 2. С. 175-186.

Капустина Р.И. 1960. Разработка мер борьбы с вредителями кукурузы // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 124-131.

Капустина Р.И. 1962. Вредоносность озимой совки на кукурузе // Сб. работ молодых ученых н.-и. ин-тов и вузов М-ва с. х. УзССР. Вып. 1. С. 283-286.

Капустина Р.И. 1963. Борьба с озимой совкой на кукурузе // Тр. НИИ защиты растений УзССР. Вып. 6. С. 93-98.

Капустина Р.И. 1971. Наземные совки – вредители кукурузы в Узбекистане // Тр. НИИ защиты растений УзССР. Вып. 9. С. 250-254.

Карабалаева У. 1974. О сперматогенезе у капустной совки – *Varathra brassicae* L. (Noctuidae, Lepidoptera) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 70-74.

Караваева Р.П. 1955. Вредители хлопчатника в условиях Чуйской долины // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН Кирг. ССР. Вып. 4. С. 27-35.

Караваева Р.П. 1961. Современное состояние исследований по защите лесов Киргизии от вредных насекомых // Защита лесов от вредит. и болезней. М.: Сельхозгиз. С. 179-188.

Караваева Р.П. 1962. Руководство по биологическому методу борьбы с яблоневой молью в орехоплодовых лесах Южной Киргизии. Фрунзе. 18 с.

Караваева Р.П. 1962. Энтомофаги яблоневой моли (*Huromomeuta malinella* L.) в Киргизии // Вопр. экологии. Т. 8. (По материалам четвертой экол. конф.) Киев: Киевск. ун-т. С. 57-59.

Караваева Р.П. 1963. Результаты акклиматизации *Ageniaspis fuscicollis* (Chalcidoidea, Encyrtidae) в плодовых лесах Южной Киргизии // Акклиматизация животных в СССР. (Мат-лы конф. по акклиматизации животных в СССР, 10-15 мая 1963 г. в г. Фрунзе). Алма-Ата: АН КазССР. С. 304-306.

Караваева Р.П. 1965. Агениаспис и яблоневая моль // Защита растений. № 4. С. 46-47.

Караваева Р.П. 1967. Биологический метод борьбы с яблоневой молью в Киргизии. Фрунзе: Кыргызстан. 40 с.

Караваева Р.П. 1967. О внедрении биологического метода борьбы с горностаевыми молями (*Huromomeuta* Latr.) в горные леса Таджикистана // Тр. Кирг. ун-та. Сер. биол. наук. Фрунзе. С. 80-82.

Караваева Р.П. 1968. Потенциальный вредитель яблони // Защита растений. № 8. С. 43.

Караваева Р.П. 1970. Итоги и перспективы развития биологической борьбы с горностаевыми молями в орехоплодовых лесах Киргизии // Мат-лы Совещания по развитию ореховодства, 1968. Фрунзе: Кыргызстан. С. 199-204.

Караваева Р.П. 1971. Использование агениасписа (Encyrtidae, Chalcidoidea) в борьбе с горностаевыми молями (*Huromomeutidae*) в Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтномол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 153-154.

Караваева Р.П., Казакбаева Б.К., Фильченко А.П., Мандычева Л.Т. 1975. Опылители посевного эспарцета в Прииссыкулье // Энтотом. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 69-71.

Караваева Р.П., Романенко К.Е. 1956. Распространение *Ageniaspis fuscicollis* Dalm. в Киргизии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. № 5. С. 171-173.

Караваева Р.П., Романенко К.Е. 1958. Вредители лиственных лесонасаждений Северной Киргизии // Тр. Кирг. лесной опытн. станции. Т. 1. Фрунзе: М-во сельск. хоз. КиргССР. С. 117-132.

Караваева Р.П., Романенко К.Е. 1959. Новое в борьбе с яблонной молью // Сельское х-во Киргизии. № 10. С. 35-38.

Караваева Р.П., Романенко К.Е. 1962. Энтотофаги яблоневого (Huponometa mallinella L.) и разноядной (*H. padella* L.) горностаевых молей в плодовых лесах Южной Киргизии и пути их использования // Сб. энтотом. работ АН Кирг. ССР, Кирг. отд. Всес. энтотом. о-ва. Т. 1. Фрунзе: Илим. С. 10-26.

Караваева Р.П., Рудаков О.Л. 1957. Вредители и болезни садов Киргизии и меры борьбы с ними. Фрунзе: Киргизгосиздат. 116 с.

Карапетьян А.Б. 1955. Фенология и годовой ход численности москитов города Ашхабада за период с 1950 по 1954 год // Тр. НИИ малярии и мед. паразитол. М-ва здравоохран. ТуркмССР. Ашхабад. С. 23-37.

Карапетьян А.Б. 1962. О некоторых убежищах москитов вне населенных пунктов Туркмении // Тр. Ашхабадск. НИИ эпидемиол. и гигиены. Т. 5. С. 199-200.

Карапетьян А.Б. 1964. Значение популяционной биологии москитов в эпидемиологии лейшманиозов // Тр. Ашхабадск. НИИ эпидемиол. и гигиены. Т. 6. С. 271-274.

Карапетьян А.Б. 1970. Фауна и динамика численности москитов в очагах висцерального лейшманиоза в горных районах Копет-Дага // Вопр. природн. очаговости болезней. № 3. Алма-Ата. С. 180-189.

Карапетьян А.Б., Бабаянц Г.А. 1972. Об автогенном развитии комаров Туркмении // Тр. XIII Междунар. энтотом. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 183-184.

Карапетьян А.Б., Бабаянц Г.А. 1979. К биологии *Phlebotomus* в некоторых пунктах Юго-Восточных Каракумов // Развитие паразитол. науки в Туркменистане. Ашхабад. С. 64-71.

Карапетьян А.Б., Мамигонова Р.И., Бабаянц Г.А. 1977. Уровень чувствительности к хлороорганическим инсектицидам личинок *Anopheles superpictus* Grassi и *An. m. sacharovi* Favre из отдельных районов Туркменской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 46, № 5. С. 631-632.

Карапетьян А.Б., Мамигонова Р.И., Бабаянц Г.А., Борзых П.Н. 1975. К эпизоотологии кожного лейшманиоза в зоне оазисов Ташаузской области Туркменской ССР // Паразитология. Т. 9, вып. 4. С. 366-372.

Карапетьян А.Б., Ремянникова Т.Н., Бабаянц Г.А. 1964. К биологии норовых москитов Юго-Восточных Кара-Кумов // Тр. Ашхабадск. НИИ эпидемиол. и гигиены. Т. 6. С. 281-285.

Карасев В.П. 1991. Новые виды рода *Tychius* (Coleoptera, Curculionidae) из Закавказья и Средней Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 22-29.

Карбозова Б.Е. 1990. Главнейшие вредители сои на юго-востоке Казахстана // Науч.-технич. бюлл. ВНИИМК. Краснодар. Вып. 2 (109). С. 47-49.

Карбозова Б.Е. 1990. Основные вредители сои в Казахстане и меры борьбы с ними // Экол. пробл. защиты растений. (Конф. молодых ученых, 21-24 нояб. 1990 г.) Тез. докл. Л.: Всес. НИИ защиты растений. С. 38.

Карбозова Б.Е. 1995. Фитофаги сои на юго-востоке Казахстана и обоснование мероприятий по защите посевов от главнейших вредителей. Автореф. канд. дисс. Алматы. 24 с.

Карбозова Б.Е., Друскильдинов С.Б. 1993. Перспективные препараты против вредителей сои, их деградация и влияние на качество зерна // Сб. статей науч. конф. профессорско-преподавательского состава и аспирантов. Ч. 1. Алматы. С. 121.

Каргина М.В. 1985. Терновый семяед – вредитель березы // Защита растений. № 3. С. 29.

Каргина М.В. 1987. Двухцветная хохлатка *Leucodonta bicoloria* Den. et Schiff – массовый вредитель березовых насаждений Казахстана // Сб. науч. тр. ВНИИ агролесомелиор. № 3. С. 111-114.

Каргина М.В., Луговой А.В. 1980. Биологические меры борьбы с сосновой пяденицей в Северном Казахстане // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва и агролесомелиор. Т. 11. С. 155-159.

Каргина М.В., Миняйло А.К. 1987. *Formica polyctena* Fcerst в очагах хвое-и листогрызущих насекомых Кокчетавской области // Муравьи и защита леса. (8-й Всес. мирмекол. симп., Новосибирск, 4-6 авг. 1987 г.) Тез. докл. Новосибирск. С. 31-32.

Каргина М.В., Миняйло А.К., Миняйло В.А. 1970. Отличительные признаки куколок бабочек – вредителей березы, тополя и осины // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 7. С. 326-328.

Каримов М. 1979. Значение посевов кукурузы, томатов и тыквы для размножения хлопковой совки // Мат-лы Респ. школы-семинара молод. ученых и спец. по пробл. повыш. эффективн. с.-х. пр-ва в свете решений июльск. (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Защита растений. Ташкент. С. 34-35.

Каримов Н. 1968. Тли – вредители всходов хлопчатника на вновь освоенных землях // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 28-36.

Каримов Н. 1969. Тли на всходах хлопчатника в условиях полуобеспеченной богары // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 147-151.

Каримов Н. 1970. Энтомофаги тлей – вредителей всходов хлопчатника на вновь освоенных землях // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 68-70.

Каримов Н., Алимджанов Х. 1975. Сравнительная заселяемость люцерновой тлей (*Aphis svrgassivoga* Koch.) тонко- и средневолокнистых сортов хлопчатника // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 145-150.

Каримов Н.К. 1975. Изменение численности гусениц подгрызающих совок на посевах хлопчатника при разных сроках освоения // Пробл. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 170-171.

Карпова А.И. 1945. Вредители богарной люцерны в условиях южного склона Гиссарского хребта // Энтотомол. обозр. Т. 28, № 1-2. С. 1-7.

Карпова А.И. 1965. К познанию фауны злаковых мух (Diptera, Chloropidae) на посевах пшеницы и в неводеланной степи в области Северного Казахстана // Тр. Всес. энтомот. о-ва. Т. 50. С. 73-88.

Карташева Т.Т. 1964. Биологический метод борьбы с вредными пилильщиками // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к Симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. С. 145-147.

Карташева Т.Т. 1964. Вредные пилильщики Киргизии // Защита растений от вредит. и болезней. № 10. С. 41-42.

Карташева Т.Т. 1965. Зонально-ландшафтное и стациальное распределение пилильщиков (Hymenoptera, Tenthredinoidea) в Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 67-74.

Карташева Т.Т. 1965. Пилильщики (Hymenoptera, Symphyta) Киргизии // Сб. энтомот. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомот. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 74-84.

Карташева Т.Т. 1965. Эколого-фаунистический очерк пилильщиков (Hymenoptera, Tenthredinoidea) Сары-Челекского заповедника // Тр. Сары-Челекского заповедника. Вып. 1. С. 40-49.

Карташева Т.Т. 1968. Пилильщики (Hymenoptera, Symphyta), повреждающие розоцветные в Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 18-27.

Карташева Т.Т. 1970. Особенности зоогеографических комплексов фауны пилильщиков Тянь-Шаня // Шестой съезд ВЭО, Воронеж, 17-23 авг. 1970 г. Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 79.

Карташева Т.Т. 1971. Влияние внешних факторов на численность яблонной плодоярки и плодовых клещей в Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтомот. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 509-510.

Карташева Т.Т. 1971. Особенности зоогеографических комплексов фауны пилильщиков (Hymenoptera, Symphyta) Тянь-Шаня // Тр. XIII Междунар. энтомот. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 153-154.

Карташева Т.Т. 1972. Особенности фенологии и циклов развития пилильщиков (Hymenoptera, Symphyta) Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 53-57.

Карташева Т.Т. 1975. Результаты и перспективы научных исследований по защите сельскохозяйственных культур от вредителей // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 19-26.

Карташева Т.Т. 1977. Эффективность применения трихограммы против яблонной плодовой гнили в Чуйской долине // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 12. Фрунзе: Илим. С. 51-57.

Карташева Т.Т., Бахвалов В.Ф. 1976. Вредители полевых культур в свекловичном севообороте // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 58-59.

Карташева Т.Т., Дереза В.К. 1981. Серфиды – хищники капустной тли в Чуйской долине Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 86-93.

Карташева Т.Т., Лестева Е.Е. 1979. Жизнеспособность трихограммы в биоценозе плодового сада Чуйской долины Киргизии // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 73-78.

Карташева Т.Т., Лестева Е.Е. 1979. Роль акарифагов в регуляции численности плодовых паутинных клещей в садах Киргизии // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 82-85.

Карташева Т.Т., Лестева Е.Е., Бахвалов В.Ф. 1974. Роль энтомофагов в сокращении численности вредителей яблони в Киргизии при различной системе защитных мероприятий // Мат-лы седьмого энтотомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 75-76.

Карташева Т.Т., Лестева Е.Е., Бахвалов В.Ф. 1975. Изменение биоценоза плодового сада при разной системе защитных мероприятий против вредителей // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 46-49.

Карышев О.В. 1934. Главнейшие саранчовые (Orthoptera, Acrididae) Карагандинской области КССР (определитель). Петропавловск: Отд. защиты растений. Караганд. комплексной селекц. станции. 12 с.

Касиев С.К. 1960. Пухоеды диких гусей озера Сон-Куль (*Anser anser* L.), *Eulobeia indica* (Lath.) // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 2, № 7. С. 119-125.

Касиев С.К. 1962. Фауна и сезон паразитирования пухоедов на фазанах в Киргизии // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 4, № 5. С. 75-85.

Касиев С.К. 1963. Пухоеды домашних и диких промысловых птиц Киргизии // 5-е совещ. Всес. энтотомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 170-171.

Касиев С.К. 1963. Материалы по биологии *Menakanthus stramineus* Neuman в Киргизии // Мат-лы Конф. молодых биологов Киргизии. Фрунзе: АН КиргССР. С. 57-59.

Касиев С.К. 1964. К экологии пухоедов домашних и диких промысловых птиц Киргизии // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 216-218.

Касиев С.К. 1965. Биология пухоедов кур – *Goniocotes halogaster* Nitzsch. // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 90-96.

Касиев С.К. 1966. Блохи грызунов Таласской долины // Вредные грызуны Киргизии. Вып. 4. Фрунзе: Илим. С. 107-116.

Касиев С.К. 1967. Результаты изучения пухоедов домашних и диких птиц в Киргизии // Изв. АН КиргССР. № 1. С. 64-68.

Касиев С.К. 1968. Материалы по фауне блох Таласской долины // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 60-66.

Касиев С.К. 1972. Пухоеды домашних и диких голубей Средней Азии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 68-73.

Касиев С.К. 1972. Эколого-фаунистическая характеристика пухоедов (Mallophaga) домашних и диких промысловых птиц // Тр. XIII Междунар. энтотомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. 85.

Касиев С.К. 1976. Результаты изучения пухоедов домашних и промысловых птиц Средней Азии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 80-84.

Касиев С.К. 1977. Материалы к фауне пухоедов массовых видов птиц Киргизии // Биол. методы борьбы с кровососущими насекомыми и клещами. Фрунзе: Илим. С. 84-101.

Касиев С.К. 1977. Новый подвид пухоедов рода *Anaticola* с водоплавающих птиц // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 12. Фрунзе: Илим. С. 66-68.

Касиев С.К. 1978. Эколого-фаунистические особенности пухоедов куриных птиц Средней Азии // 4th Int. Congr. Parasitol., Warszawa, 1978. Short commun. Sec. CI-CII. S. 215.

Касиев С.К. 1979. Пухоеды основных вороновых птиц Киргизии // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 64-70.

Касиев С.К. 1981. О фауне пухоедов утиных и пастушковых птиц оз. Иссык-Куль // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 123-129.

Касиев С.К. 1982. Новые виды пухоедов (Mallophaga) из родов *Pseudomenopon* Mjffberg и *Oedicnemiceps* Eichler. // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 111-116.

Касиев С.К. 1983. Экологические особенности пухоедов пластинчатоклювых, куриных и голубиных птиц Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 68-76.

Касиев С.К. 1992. Фауна и экология паразитических насекомых птиц Кыргызстана. Бишкек: Илим. 263 с.

Касиев С.К., Яхьяева М.Я. 1967. К фауне пухоедов домашних и охотничьих птиц Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4(29). С. 71-80.

Каспарян Д.Р. 1969. Обзор палеарктических наездников рода *Gryphon* Fallen (Hymenoptera, Ichneumonidae). I // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 3. С. 639-662.

Каспарян Д.Р. 1969. Обзор палеарктических наездников рода *Gryphon* Fallen (Hymenoptera, Ichneumonidae). II // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 4. С. 899-918.

Каспарян Д.Р. 1970. Наездники рода *Polyblastus* Hartig (Hymenoptera, Ichneumonidae) Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 49, вып. 4. С. 852-868.

Каспарян Д.Р. 1970. Новый род наездников – *Aridella* gen. n. (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 49, вып. 1. С. 154-157.

Каспарян Д.Р. 1971. Ревизия палеарктических видов рода *Cosmoconus* Foerster (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 54. С. 286-307.

Каспарян Д.Р. 1973. Новые виды рода *Pimpla* F. (Hymenoptera; Ichneumonidae) из Крыма, Кавказа и Средней Азии // Докл. АН АрмССР. Т. 57, № 4. С. 252-256.

Каспарян Д.Р. 1973. Обзор палеарктических наездников трибы *Pimplini* (Hymenoptera, Ichneumonidae). Роды *Itopectis* Forster и *Apechthis* Forster // Энтомол. обозр. Т. 52, вып. 3. С. 665-681.

Каспарян Д.Р. 1973. Наездники-ихневмониды (Ichneumonidae), подсем. *Gryphoninae*, триба *Gryphonini* // Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые. Т. III, вып. 1. Л.: Наука. 320 с.

Каспарян Д.Р. 1974. Обзор палеарктических наездников трибы *Pimplini* (Hymenoptera, Ichneumonidae). Род *Pimpla* Pubridus // Энтомол. обозр. Т. 53, вып. 2. С. 382-403.

Каспарян Д.Р. 1974. Обзор палеарктических наездников трибы *Pimplini* (Hymenoptera, Ichneumonidae). Род *Strongylopsis* Brauns // Зоол. журн. Т. 53, вып. 10. С. 1574-1576.

Каспарян Д.Р. 1975. Виды рода *Exyston* Schiedte (Hymenoptera, Ichneumonidae) в фауне СССР и Монгольской Народной Республики // Биол. ресурсы и природные условия МНР. Т. 6, вып. 3. Л.: Наука. С. 294-305.

Каспарян Д.Р. 1976. Новые виды наездников трибы *Steniscini* (Hymenoptera, Ichneumonidae) фауны СССР и Монгольской Народной Республики. Роды *Schelocentrus* gen.n., *Smicroplectrus* Thomson // Насекомые Монголии. Т. 4. Л.: Наука. С. 282-299.

Каспарян Д.Р. 1977. Обзор палеарктических наездников рода *Hybophanes* Foerster (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Зоол. журн. Т. 56, вып. 10. С. 1569-1571.

Каспарян Д.Р. 1977. Ревизия наездников рода *Eclytus* Holmgren (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтомол. обозр. Т. 56, вып. 1. С. 156-170.

Каспарян Д.Р. 1982. Новый вид наездников рода *Polyblastus* Htg. (Hymenoptera, Ichneumonidae) с Тянь-Шаня // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 82-84.

Каспарян Д.Р. 1983. Три новых вида наездников-ихневмонид рода *Phaestacoenilus* Smits (Hymenoptera, Ichneumonidae) с Кавказа и из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 62, вып. 1. С. 153-156.

Каспарян Д.Р. 1984. Обзор палеарктических наездников рода *Stilbops* Forster (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтомол. обозр. Т. 63, вып. 1. С. 136-145.

Каспарян Д.Р. 1984. Новый вид наездников рода *Orthopelma* (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 63, вып. 7. С. 1109-1111.

Каспарян Д.Р. 1985. Новые виды наездников подсемейства *Acaenitinae* (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Средней Азии и Кавказа // Новости систематики насекомых: перепончатокрылые. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 132.) С. 34-39.

Каспарян Д.Р. 1985. Новые виды наездников-ихневмонид (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Средней Азии и с Кавказа // Вестник зоологии. № 3. С. 16-19.

Каспарян Д.Р. 1985. Новый род наездников-ихневмонид трибы Exenterini (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 64, вып. 4. С. 628-630.

Каспарян Д.Р. 1985. К ревизии наездников рода *Eridolius* Forster (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтомол. обзор. Т. 64, вып. 3. С. 601-609.

Каспарян Д.Р. 1986. К ревизии наездников-ихневмонид рода *Adelognathus* Holmgren (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 159. С. 38-36.

Каспарян Д.Р. 1990. Наездники-ихневмониды (Ichneumonidae). Подсем. Tryphoninae: триба Exenterini. Подсем. Adelognathinae // Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые. Т. III, вып. 2. Л.: Наука. 341 с.

Каспарян Д.Р. 1993. Обзор палеарктических наездников рода *Phytodietus* Grav. (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтомол. обзор. Т. 72, вып. 4. С. 869-890.

Каспарян Д.Р. 1993. Обзор палеарктических наездников рода *Thymaris* (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Зоол. журн. Т. 72, вып. 9. С. 105-117.

Каспарян Д.Р. 1995. Новый род и два новых вида наездников-ихневмонид подсемейства Neorhacodinae (Hymenoptera, Ichneumonidae) из пустынь Туркменистана // Энтомол. обзор. Т. 74, вып. 3. С. 669-672.

Каспарян Д.Р. 2000. Палеарктические наездники-ихневмониды рода *Mesoleius* (s. str.) Holmgren (Hymenoptera, Ichneumonidae). I // Энтомол. обзор. Т. 79, вып. 1. С. 150-179.

Каспарян Д.Р. 2001. Палеарктические наездники-ихневмониды рода *Mesoleius* (s. str.) Holmgren (Hymenoptera, Ichneumonidae). II // Энтомол. обзор. Т. 80, вып. 3. С. 706-733.

Каспарян Д.Р. 2002. Анализ паразитофауны (Diptera et Hymenoptera) пилильщиков сем. Pamphiliidae (Hymenoptera). Обзор палеарктических наездников рода *Hotopygus* Holmgr. (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтомол. обзор. Т. 81, вып. 4. С. 890-917.

Каспарян Д.Р. 2003. Палеарктические виды наездников-ихневмонид рода *Campodorus* Foerster (s.str.) (Hymenoptera, Ichneumonidae) с зубренными коготками лапок // Энтомол. обзор. Т. 82, вып. 3. С. 758-766.

Каспарян Д.Р. 2004. Обзор палеарктических видов трибы *Stenopelmatini* (Hymenoptera, Ichneumonidae). Роды *Stenopelma* Holmgren и *Nomaspis* Foerster // Энтомол. обзор. Т. 83, № 2. С. 437-467, 510.

Каспарян Д.Р., Толканиц В.И. 1999. Наездники-ихневмониды (Ichneumonidae). Подсемейство Tryphoninae: трибы Sphinctini, Phytodietini, Oedemopsini, Tryphonini (дополнение), Idiogrammatini. Подсемейства Eucerotinae, Adelognathinae (дополнение), Townesioninae // Фауна России и сопредельных стран: Насекомые перепончатокрылые. Т. III, вып. 3. СПб.: Наука. 404 с.

Касымов Т. 1975. Видовой состав и трофические связи пластинчатоусых (Coleoptera, Scarabaeidae) в Каршинской степи // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 180-184.

Касымов Т.А. 1975. К экологии и вредности кравчиков в Каршинской степи // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 174-176.

Касымов Т.А. 1977. Меры борьбы с кравчиками в зависимости от сроков освоения земель и периода питания // Науч. тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. № 72. С. 77-83.

Касымов Т.А., Давлетшина А.Г., Дадамирзаев А. 1988. К фауне и экологии насекомых пастбищных растений Юго-Восточного Кызылкума // Членистоногие агробиоценоза хлопчатника и пустынь. биоценозов Узбекистана. Ташкент. С. 66-76.

Касьянова Е.Т. 1968. Хлебная жужелица в Киргизии // Защита растений. № 8. С. 40.

Катаев Б. М. 1987. О таксономическом положении *Smirnovia tristis* Lutsch. (Coleoptera, Carabidae) // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 11-14.

Катаев Б.М. 1987. Жужелицы рода *Narpalus* Latr. группы *Affinis* (Coleoptera, Carabidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170. С. 3-41.

Катаев Б.М. 1988. Новые виды жужелиц рода *Narpalus* Latr. (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 67, вып. 4. С. 769-777.

Катаев Б.М. 1990. Жужелицы рода *Narpalus* Latr. группы *Gisellae* (Coleoptera, Carabidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 211. С. 17-27.

Катаев Б.М. 1990. Жужелицы рода *Narpalus*, близкие к *N. pumilus* (Coleoptera, Carabidae) // Насекомые Монголии. Вып. 11. Л. С. 91-124.

Ктоменко В.З. 1969. Влияние различных способов обработки почвы на численность некоторых насекомых – обитателей ее поверхности // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 22-25.

Кафарская Д.Г., Лысенко Л.С. 1961. Материалы к фауне блох Таджикистана // Мат-лы расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 78-79.

Кафарская Д.Г., Лысенко Л.С. 1963. К экологии блох красного сурка в Таджикистане // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 99.

Кафарская Д.Г., Лысенко Л.С. 1963. Материалы к фауне блох диких животных Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (13). С. 56-68.

Кахаров К.Х., Сухорученко Г.И. 2000. Резистентность колорадского жука *Leptinotarsa decemlineata* Say. к инсектицидам в Зеравшанской долине Таджикистана // Современное состояние проблемы резистентности вредителей, возбудителей болезней и сорняков к пестицидам в России и сопредельных странах на рубеже XXI века. (Мат-лы 9-го совещ., Санкт-Петербург, 20-22 дек. 2000 г.) Спб. С. 35.

Кашкарова Л.Ф. 1970. Исследования по выявлению сублетальных дозировок некоторых энтомопатогенных микроорганизмов для гусениц озимой совки // Узб. биол. журн. № 4. С. 56-57.

Кашкарова Л.Ф. 1981. Нозематоз тутового шелкопряда // Защита растений. № 9. С. 28-29.

Кашкарова Л.Ф. 1982. Перспективный биологический агент для борьбы с озимой совкой // Докл. ВАСХНИЛ (Депонент). М. 4 с.

Кашкарова Л.Ф. 1989. Препарат для борьбы с пеприной тутового шелкопряда. Рекламный проспект на русск. и англ. языках. Москва: ВАСХНИЛ СССР. 4 с.

Кашкарова Л.Ф. 1990. Динамика развития нозематоза на выкормках гусениц из грены, забракованной Госконтролем // Реф. сб. «Шелк». Ташкент. № 6. С. 27-28.

Кашкарова Л.Ф. 1994. Биологическое обоснование защиты тутового шелкопряда от нозематоза и возможности использования возбудителя в качестве агента биологической борьбы с вредными насекомыми. Автореф. докт. дисс. Ташкент. 39 с.

Кашкарова Л.Ф. 2003. Состояние и перспективы борьбы с инфекционными болезнями тутового шелкопряда в Узбекистане // *Selevinia*. С. 162-165.

Кашкарова Л.Ф., Алимухамедов С.Н., Хаханов А.И. 1980. Способ биологической борьбы с насекомыми-вредителями сельскохозяйственных культур. Авт. свид. СССР № 907892. Москва.

Кашкарова Л.Ф., Гайсина З. 1991. Новое профилактическое средство для борьбы с нозематозом тутового шелкопряда // Узб. биол. журн. Ташкент. № 6. С. 48-52.

Кашкарова Л.Ф., Гарафутдинова Е.А. 1989. Способ борьбы с пеприной тутового шелкопряда // Журн. Достижения науки и техники АПК. М. № 9. С. 48-49.

Кашкарова Л.Ф., Гарафутдинова Е.А. 1990. Новое направление в диагностике нозематоза тутового шелкопряда // Журн. Достижения науки и техники АПК. М. № 11. С. 37-38.

Кашкарова Л.Ф., Гарафутдинова Е.А. 1992. Об испытании белкового препарата в качестве питательной добавки к корму тутового шелкопряда // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Вып. 26. Ташкент. С. 61-66.

Кашкарова Л.Ф., Гробов О.Ф., Родионова Э.Э., Хаханов А.И. 1987. Диагностика пеприны тутового шелкопряда // Пути интенсификации шелководства. Ташкент: Мехнат. С. 22-24.

Кашкарова Л.Ф., Сайфулина А.Х., Сабирова Д. 1969. К изучению токсичности микробиологических, химических препаратов и их бинарных смесей для совок, вредящих хлопчатнику // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 95-100.

Кашкарова Л.Ф., Хакимова М. 1990. Перспективный препарат для борьбы с пеприной тутового шелкопряда // Сельское х-во Узбекистана. № 6. Ташкент. С. 27-28.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1980. К вопросу о роли насекомых в эпизоотологии нозематоза тутового шелкопряда // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Вып. 14. Ташкент. С. 42-48.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1979. Об опасности нозематозов различных насекомых для тутового шелкопряда // Научные основы развития шелководства. Ташкент. Вып. 13. С. 41-46.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1979. Предпосылки связи пеприны тутового шелкопряда с природными очагами нозематозов // 10-я Всес. конф. по природной очаговости болезней, Душанбе, 1979 г. Тез. докл. Душанбе. С. 120-122.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1980. Круг хозяев возбудителя пембрины (*Nosema bombycis*) тутового шелкопряда // Паразитология. Т. 14, вып. 2. С. 164-167.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1980. Получение протозойного инсектицидного материала // Защита растений. № 5. С. 28-30.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1981. Средство для стимулирования продуктивности тутового шелкопряда. Авт. свид. СССР № 1229983. М.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1981. Эпизоотологическое значение насекомых в распространении нозематозной инфекции // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Вып. 15. Ташкент. С. 77-83.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1987. Современные методы борьбы с пембриной тутового шелкопряда // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Вып. 21. Ташкент. С. 66-71.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1987. Способ выкормки тутового шелкопряда листьями, обработанными стимулирующим препаратом ПФКС // Пути интенсификации шелководства. Ташкент: Мехнат. С. 40-41.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И., Андоскина Л.Т. 1985. Способ и препарат, повышающие продуктивность тутового шелкопряда // Сельское х-во Узбекистана. Ташкент. № 3. С. 24-28.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И., Андоскина Л.Т. 1986. Об использовании лекарственных препаратов против пембрины тутового шелкопряда // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Вып. 19. Ташкент. С. 53-59.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И., Андоскина Л.Т., Парпиев Б.А. 1983. Средство для борьбы с пембриной тутового шелкопряда // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Ташкент. С. 66-71.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И., Андоскина Л.Т., Парпиев Б.А. 1985. Улучшение качества грены // Реф. сб. «Шелк». Ташкент. № 6. С. 13-14.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И., Парпиев Б.А., Минкович О.А. 1980. Способ выкормки гусениц тутового шелкопряда. Авт. свид. СССР № 954080. Москва.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И., Янов В.Я., Андоскина Л.Т. 1983. Способ стимулирования продуктивности тутового шелкопряда // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Ташкент. С. 56-61.

Кашеев В.А. 1982. Жизненные формы беспозвоночных – обитателей нор большой песчанки в пустыне Кызылкум // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 93-96.

Кашеев В.А. 1982. Материалы по фауне стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Центральных и Северных Кызылкумов // Фауна и биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоноч. Алма-Ата. С. 144-159. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Кашеев В.А. 1982. Морфологические адаптации нидиколов жилищ мелких позвоночных пустыни Кызылкум // Деп. в ВИНТИ. № 3788. 26 с.

Кашеев В.А. 1982. Новые виды жуков-стафилинов (Coleoptera, Staphylinidae) из пустыни Кызылкум // Энтомол. обзор. Т. 61, вып. 3. С. 537-541.

Кашеев В.А. 1982. Роль нидиколов в регуляции численности эктопаразитов большой песчанки в пустыне Кызылкум // Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 13 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 июня 1982 г., № 2734-82 Деп.)

Кашеев В.А. 1982. Структура микробиоценоза норы большой песчанки в Северных и Центральных Кызылкумах // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 31-38.

Кашеев В.А. 1983. Роль нидиколов в регуляции численности эктопаразитов большой песчанки (*Rhombomys orimus* Licht.) в Южном Казахстане. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 26 с.

Кашеев В.А. 1984. К фауне стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) долины нижнего течения реки Или // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 24-29.

Кашеев В.А. 1984. Материалы по фауне стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) побережий Капчагайского водохранилища. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 34 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 8 февр. 1984 г., № 769-84 Деп.)

Кашеев В.А. 1985. Новые виды стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) из Юго-Восточного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 49-53.

Кашеев В.А. 1985. Распределение стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) в пойменных биотопах среднего и нижнего течения реки Или // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 42-47.

Кашеев В.А. 1986. Динамика численности энтомофагов в прибрежных биотопах Юго-Восточного и Центрального Казахстана // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 108-117.

Кашеев В.А. 1986. Пространственное распределение хищников (Coleoptera, Staphylinidae) на побережье водоемов в пойме среднего течения Или // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 118-133.

Кашеев В.А. 1986. Новые виды стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) из Юго-Восточного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 49-63.

Кашеев В.А. 1987. Морфологические абберации систематических признаков у некоторых видов рода *Bledius* (Coleoptera, Staphylinidae) // Сб. науч. работ молодых ученых Ин-та зоологии АН КазССР. Алма-Ата. С. 71-80. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14.01.87, № 304-B87)

Кашеев В.А. 1988. Два новых вида *Bledius* (Coleoptera, Staphylinidae) из Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 38-42.

Кашеев В.А. 1988. Два новых вида стафилинид рода *Bledius* (Coleoptera, Staphylinidae) из Средней Азии // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 34-37.

Кашеев В.А. 1988. Новый род и новые виды стафилинид трибы *Oxytelini* (Coleoptera, Staphylinidae) из СССР и Ирана // Энтомолог. обзор. Т. 67, вып. 4. С. 780-789.

Кашеев В.А. 1989. К фауне *Oxytelinae* (Coleoptera, Staphylinidae) Монгольской народной республики // Насекомые Монголии. Вып. 10. Л. С. 279-295.

Кашеев В.А. 1990. Классификация жизненных форм имаго стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомолог. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 65-67.

Кашеев В.А. 1991. Описание двух новых видов стафилинид подрода *Elbidus* Myls. et Rey (Coleoptera, Staphylinidae, род *Bledius* Mnnh.) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 70, вып. 1. С. 109-114.

Кашеев В.А. 1991. Два новых вида и определительная таблица подрода *Elbidus* (Coleoptera, Staphylinidae) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Вып. 1. С. 109-114.

Кашеев В.А. 1992. Сравнительный анализ фауны стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) обсыхающих побережий Аральского моря и верхнего течения реки Сырдарья // Мед., соц. и экол. проблемы Приаралья. Алма-Ата. С. 120-121.

Кашеев В.А. 1992. Стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) побережий горных водотоков Казахстана // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 4. С. 46-54.

Кашеев В.А. 1993. Габитуальные адаптации стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) к биотопическим и ценотическим условиям обитания // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 1. С. 36-41.

Кашеев В.А. 1993. Структурные особенности населения стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) юго-востока Казахстана // Зоол. исслед. в Казахстане (к 50-летию Ин-та зоол. НАН РК). Ч. 1. Алма-Ата: Гылым. С. 66-90.

Кашеев В.А. 1994. Оксителины (Coleoptera, Staphylinidae, *Oxytelinae*) фауны бывшего СССР (систематика, филогения, географическое распространение, экология). Автореф. докт. дисс. Алматы. 46 с.

Кашеев В.А. 1995. Копробрионтные стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) Заилийского и Кунгей Алатау // *Selevinia*. Т. 3, № 2. Алматы. С. 39-44.

Кашеев В.А. 1995. Копробрионтные стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) хребта Кетмень // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 6. С. 32-35.

Кашеев В.А. 1997. К фауне стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Алматинского заповедника // Биол. и ландшафт. разнообр. РК. Алматы. С. 91-93.

Кашеев В.А. 1999. Новые виды *Oxytelinae* (Coleoptera, Staphylinidae) фауны Казахстана // *Selevinia* (1996-1997). Almaty: Tethys. С. 12-16.

Кашеев В.А. 1999. Копробрионтные стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) юго-западного Алтая // *Selevinia* (1998-1999). Almaty: Tethys. С. 55-60.

Кашеев В.А. 1999. Новые *Oxytelinae* (Coleoptera, Staphylinidae) Средней Азии и Казахстана // *Tethys Entomological Research*. № 1. Алматы: Tethys. С. 141-156.

Кашеев В.А. 1999. Классификация морфо-экологических типов имаго стафилинид // *Tethys Entomological Research*. № 1. Алматы: Tethys. С. 157-170.

Кашеев В.А. 2000. Половой диморфизм и индивидуальная изменчивость *Oxytelinae* (Coleoptera, Staphylinidae) // *Tethys Entomological Research*. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 133-136.

Кашеев В.А. 2001. Распределение и экологические группировки населения стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Заилийского Алатау // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 145-155.

Кашеев В.А. 2002. Библиография стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Мира (1758-2000) // Tethys Entomological Research. Vol. VII. Almaty: Tethys. С. 5-178.

Кашеев В.А. 2002. Население стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) в агроценозах юго-востока Казахстана // Tethys Entomological Research. Vol. VII. Almaty: Tethys. С. 179-192.

Кашеев В.А. 2002. Аналитический обзор населения стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Приаралья // Tethys Entomological Research. Vol. VII. Almaty: Tethys. С. 193-202.

Кашеев В.А. 2002. Супралиторальные стафилиниды (Col., Staph.) Тургайской депрессии // Tethys Entomological Research. Vol. VII. Almaty: Tethys. С. 203-208.

Кашеев В.А. 2002. Фауна и распространение *Platystethus* Mnnh. (Coleoptera, Staphylinidae) в Казахстане // Tethys Entomological Research. Vol. VII. Almaty: Tethys. С. 209-222.

Кашеев В.А. 2003. Новые *Coprophilini* (Coleoptera, Staphylinidae, Oxytelinae) из Казахстана // Tethys Entomological Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 125-130.

Кашеев В.А. 2003. Ключи для определения родов и надродовых таксонов Oxytelinae (Coleoptera, Staphylinidae) Казахстана, России и сопредельных территорий // Tethys Entomological Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 131-148.

Кашеев В.А. 2004. Фауна и распределение стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) в пойменных биотопах Сырдарьи // Tethys Entomological Research. Vol. X. Almaty: Tethys. С. 25-32.

Кашеев В.А. 2005. Состав и распределение Oxytelinae (Coleoptera, Staphylinidae) в Семиречье // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоологии МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 93-111.

Кашеев В.А., Дубицкий А.М. 1982. Естественная регуляция численности эктопаразитов большой песчанки нидикольными энтомофагами и паразитоидами в Южном Казахстане // Фауна и биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоноч. Алма-Ата. С. 118-143. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982г., № 6349-82 Деп.)

Кашеев В.А., Зибницкая Л.В. 1993. К вопросу об элиминации численности яиц цестод копробионтными жесткокрылыми // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 3. С. 38-42.

Кашеев В.А., Зибницкая Л.В., Чильдебаев М.К. 1988. Роль копробионтных жесткокрылых в регуляции численности гельминтов сельскохозяйственных животных // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 94.

Кашеев В.А., Зибницкая Л.В., Чильдебаев М.К. 1989. Материалы по фауне мицетобионтных стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) горных лесов Северного Тянь-Шаня и Джунгарского Алатау // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 35-38.

Кашеев В.А., Искаков Б.В. 1981. Стафилины (Coleoptera, Staphylinidae) из колоний большой песчанки (*Rhombomys opimus* Licht.) в пустыне Кызылкум // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 35-40.

Кашеев В.А., Ишков Е.В. 2001. Эколого-фаунистический обзор жуков (Insecta, Coleoptera) заповедника Аксу-Джабаглы // Selevinia. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 117-128.

Кашеев В.А., Ишков Е.В. 2001. (Kascheev V.A., Ishkov E.V.) List of beetles (Coleoptera) of Aksu-Dzhabagly Natural Reserve // Tethys Entomological Research. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 99-108.

Кашеев В.А., Казенас В.Л. 2001. Предварительные данные по биоразнообразию насекомых (Insecta) Западного Тянь-Шаня // Биологическое разнообразие Зап. Тянь-Шаня. (Тр. Аксу-Джабагл. гос. зап-ка. Вып. 8.) Кокшетау. С.100-106.

Кашеев В.А., Конев А.А. 1984. Материалы по фауне стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) заповедника Барсакельмес и других островов Аральского моря. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 15 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 29 июня 1984 г., № 4477-84 Деп.)

Кашеев В.А., Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 1993. Устройство для сбора пупариев мух. Информ. листок КазГосИНТИ, Р.34.33.19. № 96-93.

Кашеев В.А., Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 1994. Оконная ловушка с приманкой. Информ. листок КазГосИНТИ, Р.34.39. № 56-94.

Кашеев В.А., Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 1994. Способ полного сбора пупариев синантропных мух в порции субстрата. Информ. листок КазГосИНТИ, Р.34.39. № 58-94.

Кашеев В.А., Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 2002. Некоторые итоги изучения копробионтных стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) горных пастбищ Казахстана и юга Западной Сибири // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 240-242.

Кашеев В.А., Псарев А.М., Чильдебаев М.К. Двухкамерный эксгаустер для предварительной сортировки беспозвоночных при сборе. Положительное решение за № 4705316/30-15/082221.

Кашеев В.А., Таранов Б.Т. 1990. К вопросу о влиянии антропогенных факторов на почвенную мезофауну // Казак тілі-ғылым тілі. Алма-Ата. С. 247-248 (каз.).

Кашеев В.А., Глеппаева А.А. 1997. Материалы по фауне супралиторальных членистоногих Большого Алматинского озера (Заилийский Алатау) // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 2. С. 16-19.

Кашеев В.А., Чилдибаев Д.Б. 1982. Полужесткокрылые (Heteroptera) из колоний большой песчанки в Южном Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 49-54.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1987. Ловушка для насекомых. Авт. свид. А-01 М 1/02 SU 1505488.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1989. Почвенная ловушка для членистоногих. Авт. свид. А-01 М 5/02 SU 1667787.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1991. Ловушка для насекомых. Авт. свид. № 1667787.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1997. Копробрионные стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) равнинной части Казахстана // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 1 (199). С. 44-48.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 2000. К изучению Aleochara Grav. (Coleoptera, Staphylinidae) фауны России, Казахстана и сопредельных стран // Tethys Entomological Research. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 113-132.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1989. Двухкамерный эксгаустер для отлова членистоногих. Авт. свид. А 01 М 1/06 SU 1662461.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1990. Фауна копро- и некробионтных стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Джунгарского Алатау. Деп. в ВИНТИ, № 3284. 20 с.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1991. Устройство для сбора пупариев мух. Авт. свид. А-01 К 67/033 SU 1821114.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1997. К методике изучения почвенной мезофауны членистоногих. Сообщ. 1 // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 4 (202). С. 30-37.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1997. К методике изучения почвенной мезофауны членистоногих. Сообщ. 2 // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 5-6 (203-204). С. 39-46.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1998. К методике изучения почвенной мезофауны членистоногих. Сообщ. 3 // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 2. С. 65-71.

Каюмов С.К. 1959. Влияние квадратно-гнездового сева и перекрестной обработки на главнейших вредителей хлопчатника. Автореф. канд. дисс. Самарканд: Узб. ун-т.

Каюмов Ш.Г., Мосунов В.Б., Самсонова А.М. 1973. Мероприятия по борьбе с мухами в Ташкенте в 1972 году // Изыскание, изучение и применение в медицинской практике новых инсектицидов. (Тез. докл. Всес. конф., Москва, 23-24 окт. 1973 г.) М. С. 103.

Келейникова С.И. 1961. К познанию личинок подсемейства Opatrinae (Coleoptera, Tenebrionidae) Западного Казахстана // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 8. С. 159-164.

Келейникова С.И. 1961. К познанию личинок трибы Akidini (Coleoptera, Tenebrionidae) // Тр. н.-и. вет. ин-та Каз. акад. с.-х. наук. Т. 10. С. 151-157.

Келейникова С.И. 1961. Личинки жуков чернотелок подсемейства Pimeliinae (Coleoptera, Tenebrionidae) Западного Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 40, вып. 2. С. 371-384.

Келейникова С.И. 1962. О личинках трибы Egoiini (Coleoptera, Tenebrionidae) // Зоол. журн. Т. 41, вып. 3. С. 459-463.

Келейникова С.И. 1963. Новый род и вид трибы Tentyriini (Coleoptera, Tenebrionidae) из Киргизии // Зоол. журн. Т. 42, вып. 4. С. 622-623.

Келейникова С.И. 1963. О личиночных типах чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Палеарктики // Энтомол. обзор. Т. 42, вып. 3. С. 539-549.

Келейникова С.И. 1966. Описание личинок некоторых палеарктических родов жуков-чернотелок трибы Pediniini (Coleoptera, Tenebrionidae) // Энтомол. обзор. Т. 45, вып. 3. С. 589-598.

Келейникова С.И. 1968. Почвенные личинки жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны Союза. I. // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 205-239.

- Келейникова С.И. 1970. Личинки жуков-чернотелок палеарктических триб подсемейства Tentyriidae (Coleoptera, Tenebrionidae) // Энтомол. обозр. Т. 49, вып. 2. С. 409-422.
- Келейникова С.И. 1970. Новый вид рода *Blaps* F. (Coleoptera, Tenebrionidae) с Алтая // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 3. Новосибирск: Наука. С. 27-29.
- Келейникова С.И. 1972. К распределению личинок чернотелок в песках Юго-Западной Туркмении // Проблемы почвенной зоологии (Мат-лы IV Всес. совещ. почв. зоологов). М.: Наука. С. 70.
- Келейникова С.И. 1977. Новые чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) из Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 56, вып. 3. С. 653-655.
- Келимбетов П.К. 1966. Видовой состав насекомых, амбарных вредителей, и степень зараженности ими складов в Центральном и Юго-Западном Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (23). С. 69-75.
- Келимбетов П.К. 1969. Экология зернового точильщика – *Rhizopertha dominica* F. (Bostrychidae, Coleoptera) и его вредоносность в Таджикистане // Вестник зоологии. № 5. С. 64-69.
- Келимбетов П.К. 1971. Биология булавоусого хрущака *Tribolium castaneum* (Tenebrionidae, Coleoptera) в зоне центрального и юго-западного Таджикистана // Тр. Тадж. с.-х. ин-та. Т. 15. С. 83-89.
- Келимбетов П.К. 1974. Жуки – вредители зерна и продуктов его переработки в Кулябской зоне Таджикской ССР и предупредительные меры борьбы с ними // Тр. Харьков. с.-х. ин-та. Т. 202. С. 72-76.
- Келимбетов П.К. 1977. Фауна жуков – главнейших вредителей сельскохозяйственных культур в Таджикистане // Тр. Тадж. с.-х. ин-та. Т. 27. С. 63-73.
- Келимбетов П.К. 1982. Микробиопрепараты в интегрированной системе защиты хлопчатника от хлопковой совки // Защита и карантин растений в респ. Сред. Азии и Южн. Казахстане. Сб. материалов координац. совещ. Ташкент, 30-31 марта 1981 г. Ташкент. С. 58-61.
- Келимбетов П.К., Мукумова Х. 1975. Биология [*Attagenus piceus*] в Таджикистане // Уч. зап. Душанбин. гос. пед. ин-та. Т. 97. С. 52-56.
- Кенжебаев Ж.К. 1976. Мошки (Diptera, Simuliidae) Гос. заповедника «Аксу-Джабаглы» (Западный Тянь-Шань). Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 10 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 21 сент. 1976 г. № 3398-76 Деп.)
- Кенжебаев Ж.К. 1980. К фауне мошек (Diptera, Simuliidae) высокогорных долин Тянь-Шаня // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 85-87.
- Кенжебаев Ж.К. 1980. Некоторые морфологические и биологические особенности мошек (Diptera, Simuliidae) высокогорья. Алма-Ата: Ин-т. зоол. АН КазССР. 10 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 16 мая 1980 г., № 1876-80 Деп.)
- Кенжебаев Ж.К. 1982. Вертикальное распределение мошек (Diptera, Simuliidae) в водоемах хребта Кетмень // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 54-61.
- Кенжебаев Ж.К. 1982. Зимовка мошек (Diptera, Simuliidae) в водоемах Северного Тянь-Шаня // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 49-53.
- Кенжебаев Ж.К. 1984. Материалы к зоогеографическому районированию фауны кровососущих мошек (Diptera, Simuliidae) Казахстана // 8-я Всес. зоогеогр. конф., Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 194-196.
- Кенжебаев Ж.К. 1984. Некоторые фенологические особенности кровососущих мошек Казахстана // Фенологическая индикация и фенопрогнозирование. Тез. докл. V Всес. совещ. Алма-Ата. С. 125-126.
- Кенжебаев Ж.К. 1985. Кровососущие мошки (Diptera, Simuliidae) Прииртышья (Семипалатинская область) // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 78-86.
- Кенжебаев Ж.К. 1987. Мошки Казахстана (фауна, зоогеография) // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 68-69.
- Кенжебаев Ж.К., Абелькариев Р.К. 1978. Активность нападения мошек (Diptera, Simuliidae) в горах Кунгей Алатау Северного Тянь-Шаня // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 5-7.
- Кенжебаев Ж.К., Евдаков А.А. 1977. О мошках (Diptera, Simuliidae) Кунгей Алатау (Северный Тянь-Шань) // Фауна и экол. паразитич. насекомых и клещей Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 13-20. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31 мая 1977 г., № 2109-77 Деп.)

Кенжебаев Ж.К., Сержанов О.С., Лим В.П. и др. 1982. О песчанках и их блохах заповедника «Бадайтугай» // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. Т. 3. Нукус. С. 38-40.

Кенжебаев Ж.К., Янковский А.В. 1984. Первописание личинки *Odagmia exilis* (Diptera, Simuliidae) // Паразитология. Т. 18, вып. 4. С. 311-312.

Кенжеханов Т.М. 1975. Зонально-экологическое распределение пядениц (Lepidoptera, Geometridae) Северного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоологии АН КазССР. 7 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 21 апр. 1975 г., № 1134-75 Деп.)

Кенжеханов Т.М. 1975. Дополнение к фауне пядениц (Geometridae) Северного Казахстана // Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 9 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 4 июня 1975 г., № 1578-75 Деп.)

Кенжеханов Т.М. 1975. Эколого-фаунистический обзор пядениц (Geometridae) западной части Северного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоологии АН КазССР. 26 с. (Рукопись. деп. в ВИНТИ 21 апр. 1975 г., № 1133-75 Деп.)

Кенжеханов Т.М. 1979. Зоогеографический состав фауны пядениц (Geometridae) Северного Казахстана // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 89-96. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Кенжеханов Т.М. 1989. Кормовые связи пядениц (Lepidoptera, Geometridae) Северного Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 17 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24.07.89, № 4972-В89)

Кенжеханов Т.М. 1989. Сезонная динамика лета пядениц (Geometridae) Северного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 17 с. (Деп. в ВИНТИ 24.07.89, № 4978-В89)

Кеппен Ф.О. 1870. О саранче и других вредных прямокрылых из сем. Orthoptera, преимущественно по отношению к России // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 5. С. 1-352.

Кербабаев Э.Б., Туров И.С., Садовский В.Н., Молочек Г.В., Карапетьян А.Б., Бабаянц Г.А. 1964. Новый способ борьбы с норовыми москитами и грызунами // Тр. Ашхабадск. НИИ эпидемиол. и гигиены. Т. 6. С. 291-293.

Кереев Н.И. 1965. Природноочаговые болезни человека в Казахстане (вопросы географического распространения, региональные особенности эпидемиологии, профилактики и ликвидации). Алма-Ата: Казахстан. 310 с.

Кержнер И.М. 1960. Отряд Hemiptera – полужесткокрылые // Насекомые, вредящие кукурузе в СССР. М.-Л.: АН СССР. С. 167.

Кержнер И.М. 1962. Материалы по систематике слепняков (Heteroptera, Miridae) фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 41, вып. 2. С. 372-387.

Кержнер И.М. 1962. Описание новых видов фауны СССР и сопредельных стран // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. М.-Л. С. 139-155.

Кержнер И.М. 1963. Специализация хищных клопов в отношении мест обитания и пищи и связанные с ней приспособительная окраска и форма // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 23-25.

Кержнер И.М. 1963. Постельный клоп // Защита растений от вредит. и болезней. № 10. С. 40-41.

Кержнер И.М. 1964. Новые и малоизвестные полужесткокрылые (Heteroptera) из Казахстана и других районов СССР // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 113-130.

Кержнер И.М. 1964. Материалы по синонимии щитников (Heteroptera, Pentatomoidea) фауны СССР и сопредельных стран // Энтномол. обзор. Т. 43, вып. 2. С. 363-367.

Кержнер И.М. 1964. О распространении *Elasmotherus brevis* Lindb. (Heteroptera, Acanthosomatidae) // Зоол. журн. Т. 43, вып. 10. С. 1563-1565.

Кержнер И.М. 1966. Обзор полужесткокрылых рода *Murmus* Hahn (Heteroptera, Rhopalidae) // Энтномол. обзор. Т. 45, вып. 3. С. 584-588.

Кержнер И.М. 1966. Щитники семейства Urostylidae (Heteroptera, Pentatomoidea) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 45-50.

Кержнер И.М. 1968. Новые и малоизвестные палеарктические полужесткокрылые семейства Nabidae (Heteroptera) // Энтномол. обзор. Т. 47, вып. 4. С. 844-847.

Кержнер И.М. 1969. Новый вид полужесткокрылых рода *Pilophorus* (Heteroptera, Miridae) из Средней Азии и Ирана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 89-90.

Кержнер И.М. 1970. Новые и малоизвестные слепняки (Heteroptera, Miridae) из СССР и Монголии // Энтномол. обзор. Т. 49, вып. 3. С. 634-645.

- Кержнер И.М. 1972. Новые и малоизвестные виды Heteroptera из Монголии и сопредельных районов СССР. I // Насекомые Монголии. Вып. 1. Л.: Наука. С. 349-379.
- Кержнер И.М. 1976. Новые и малоизвестные виды Heteroptera из Монголии и сопредельных районов СССР // Насекомые Монголии. Вып. 4. Л.: Наука. С. 30-86.
- Кержнер И.М. 1979. Полужесткокрылые рода Geocoris (Heteroptera, Lygaeidae) фауны СССР и Монголии // Насекомые Монголии. Вып. 6. Л.: Наука. С. 47-71.
- Кержнер И.М. 1981. Полужесткокрылые семейства Nabidae // Фауна СССР. Насекомые хоботные. Т. XIII, вып. 2. Л.: Наука. 326 с.
- Кержнер И.М. 1995. (Kerzhner I.M.) A new genus of Phylini from Russia, Kazakhstan, Mongolia and Iran (Heteroptera: Miridae) // Zoosyst. ross. Vol. 4, № 1. P. 115-118.
- Кержнер И.М. 1996. (Kerzhner I.M.) Notes on taxonomy and nomenclature of Palaearctic Miridae (Heteroptera) // Zoosyst. ross. Vol. 5, № 2. P. 245-248.
- Кержнер И.М., Муминов Н.Н. 1964. О некоторых малоизвестных клопах-слепняках (Heteroptera, Miridae) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (16). С. 45-49.
- Кержнер И.М., Муминов Н.Н. 1974. Новые и малоизвестные клопы-слепняки (Heteroptera, Miridae) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 42-46.
- Кержнер И.М., Элов Э.С. 1976. Полужесткокрылые рода Xylocoris Duf. из подрода Proxycoris Carayon (Heteroptera, Anthocoridae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомолог. обозр. Т. 55, вып. 2. С. 364-368.
- Кестен Л.А. 1959. Биология пилильщика *Pachynematus ruficus* Fall и клопов *Coreus marginatus* L. и *Graphosoma lineatum* L., основных вредителей тарана дубильного // Таран дубильный. Ташкент. С. 156-170.
- Кестен Л.А. 1970. Энтомофауна солодок в культуре на орошаемых сероземах под Ташкентом и засоленных землях Голодной степи // Мат-лы по биол. видов рода *Glycyrrhiza* L. Ташкент: Фан. С. 138-146.
- Кестен Л.А., Валиева Э. 1970. Вредители генеративных органов некоторых видов солодок // Мат-лы по биол. видов рода *Glycyrrhiza* L. Ташкент: Фан. С. 147-153.
- Кестен Л.А., Валиева Э. 1970. Материалы к биологии синей солодковой блошки // Мат-лы по биол. видов рода *Glycyrrhiza* L. Ташкент: Фан. С. 154-163.
- Кешишьян М.Н. 1941. Culicidae Таджикистана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 10, № 1. С. 9-11.
- Кизерицкий А.А. и др. 1931. Вредители и болезни сельскохозяйственных растений в районе Туркестано-Сибирской железной дороги // Защита растений. Т. 3, № 4-6.
- Кикнадзе И.И., Лопатин О.Е., Ракишева А.Ж., Матмуратов С.А. 1992. Кариотипическая характеристика хирономиды *Chironomus behningi* Goetgh. (Diptera, Chironomidae) // Сибир. биол. журн. № 5. С. 5-12.
- Ким Н.Г. 1959. К биологии яблонной запятовидной щитовки // Докл. АН УзССР. № 8. С. 58-61.
- Ким Н.Г. 1962. Главнейшие виды кокцид, повреждающие тополя в Узбекистане, и меры борьбы с ними // Сб. работ молодых ученых н.-и. ин-тов и вузов М-ва с. х. УзССР. Вып. 1. С. 245-246.
- Ким Н.Г. 1977. Мероприятия по борьбе с тополевой стеклянницей в Узбекистане // Науч. тр. Ташкент. с.-х. ин-та. № 72. С. 12-14.
- Ким Н.Г. 1977. К вопросу интегрированной борьбы с вредителями лесов Узбекистана // Науч. тр. Ташкент. с.-х. ин-та. № 72. С. 14-28.
- Ким Н.Г., Гудеев Г.Ф., Халилов Ш.Х. 1977. Влияние пестицидов на энтомофауну орехово-плодовых лесов Средней Азии // Химия в с. х. Т. 25, № 5. С. 63-65.
- Ким П.И., Васильев Ю.Е. 1986. Очаг колорадского жука ликвидирован // Защита растений. № 10. С. 43.
- Ким П.И., Пыхтин Е.С. 1981. Дела и планы Казахской инспекции // Защита растений. № 5. С. 12-13.
- Кимсанбаев Х., Кодиров А., Рашидов М., Зокидов Ф. 2001. Новое в тактике применения эмкарзии против тепличной белокрылки // Защита и карантин растений. № 1. С. 24.
- Кимсанбаев Х.Х., Муродов Б.Э., Юсупов А.Х. 2000. Унабивая муха в Узбекистане // Защита и карантин растений. № 11. С. 37.
- Кимсанбаев Х.Х., Нурмухамедова Д.Н., Юсупов А. 2002. Кокциды – опасные вредители плодовых садов Узбекистана // Защита и карантин растений. № 9. С. 27.

Кимсанбаев Х.Х., Рашидов М.И., Аханов Д.Д. 1991. Применение хищного клопа в Узбекистане // Докл. ВАСХНИЛ. № 6. С. 18-20.

Киранова Д.М. 1952. Поведение чернотелок в связи с условиями обитания в пустыне Каракумы // Тр. САГУ, новая серия. Кн. 2, сер. биол. наук. Т. 32. С. 61-90.

Киранова Д.М. 1954. Биология и хозяйственное значение хищного клопа *Orius albidipennis* Reut. // Тр. Среднеаз. Ун-та, сер. биол. наук. Т. 17, № 53. С. 149-164.

Киранова Д.М. 1968. К познанию формирования энтомофауны основных сельскохозяйственных культур в Голодной степи разной давности освоения // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредн. видами. Ташкент: Фан. С. 16-23.

Киранова Д.М. 1969. Эколого-фаунистический обзор некоторых компонентов гнуса горной части Чирчикского бассейна // Науч. тр. Ташкентск. ун-та. Вып. 334. С. 104-116.

Кирейчук А.Г. 1977. Новые и малоизвестные блестянки подсем. *Meligethinae* (Coleoptera, *Nitidulidae*) фауны Палеарктики // Энтотол. обзор. Т. 56, вып. 3. С. 625-643.

Кирейчук А.Г. 1978. Новые виды жуков-блестянок рода *Meligethes* Stephens (Coleoptera, *Nitidulidae*) из СССР и обзор группы видов, близких к *M. umbrosus* Sturm. // Энтотол. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 578-595.

Кирейчук А.Г. 1978. Новые и малоизвестные виды жуков-блестянок рода *Meligethes* Stephens (Coleoptera, *Nitidulidae*, *Meligethinae*) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 71. С. 42-49.

Кирейчук А.Г. 1979. Новый вид жуков-блестянок рода *Meligethes* Stephens (Coleoptera, *Nitidulidae*) из Восточного Казахстана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 83. С. 39-41.

Кирейчук А.Г. 1979. Новые виды жуков-блестянок подсем. *Meligethinae* (Coleoptera, *Nitidulidae*) из Азиатской части СССР и сопредельных территорий // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 45-49.

Кирейчук А.Г. 1979б. Новый вид жуков-блестянок рода *Meligethes* Stephens (Coleoptera, *Nitidulidae*) из Восточного Казахстана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 83. С. 39-41.

Кирейчук А.Г. 1982. Новый вид жуков-блестянок рода *Meligethes* Stephens (Coleoptera, *Nitidulidae*) и ревизия группы *Planiusculus* фауны Средней Азии и Казахстана // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 35-39.

Кирейчук А.Г. 1986. Ревизия рода *Aethina* Er. (Coleoptera, *Nitidulidae*) фауны Ориентальной и Палеарктической областей // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 140. С. 44-82.

Кирейчук А.Г. 1992. Значение антофагии в историческом развитии отряда жесткокрылых (в основном на примере эволюции семейства жуков-блестянок). Автореф. докт. дисс. Санкт-Петербург. 51 с.

Кириллов В.П. 1956. К биологии соснового шелкопряда в ленточных борах Семипалатинской области Казахской ССР // Тр. Ин-та водного и лесного хозяйства (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. 1. С. 215-230.

Кириллов В.П. 1958. К вопросу о биологическом методе борьбы с сосновым шелкопрядом в ленточных борах Семипалатинской области Казахской ССР // Тр. Ин-та лесного хозяйства, Каз. Акад. с.-х. наук (Алма-Ата). Т. 1.

Кириллов В.П. 1958. Массовое размножение соснового шелкопряда в ленточных борах Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтотомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 127-129.

Кириллов В.П. 1958. Сосновый шелкопряд – *Dendrolimus pini* L. – в ленточных борах Семипалатинской области Казахской ССР (биология и методы борьбы). Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 18 с.

Кириллов В.П. 1961. Сосновый шелкопряд в ленточных борах Семипалатинской области // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 75-95.

Кириллов В.П. 1962. Вредители ползающих лесных полос в Целинном крае и меры борьбы с ними // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 409-417.

Кириллов В.П. 1963. О биологическом методе борьбы с сосновым шелкопрядом в ленточных борах Семипалатинской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 7. С. 83-86.

Кириллов В.П. 1966. К вопросу борьбы с проволочниками на посевах кукурузы // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 15-18.

Кириллов В.П. 1969. К вопросу о вредителях зеленых насаждений западной части Центрального Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3. С. 83-89.

- Кириллов В.П. 1969. Туркестанская златогузка // Защита растений. № 6. С. 42-43.
- Кириченко А.Н. 1913. Dysodiidae и Aradidae. Hemiptera // Фауна России и сопредельных стран преимущественно по коллекциям Зоол. музея Императорской Академии наук. Т. VI, вып. 1. СПб. 301 с.
- Кириченко А.Н. 1914. (Kiritshenko A.N.) Hemiptera – Heteroptera turanica nova. III // Русск. энтомол. обзор. Т. 14, № 2-3. С. 181-202.
- Кириченко А.Н. 1916. Coreidae: Coreinae. Hemiptera // Фауна России и сопредельных стран преимущественно по коллекциям Зоол. музея Императорской Академии наук. Т. VI, вып. 2. СПб. 395 с.
- Кириченко А.Н. 1931. Настоящие полужесткокрылые // Тр. Памирской экспедиции 1928 г. Т. 8. С. 77-118.
- Кириченко А.Н. 1948. 6. Настоящие полужесткокрылые – Hemiptera Heteroptera // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 252-261.
- Кириченко А.Н. 1950. 7. Настоящие полужесткокрылые – Heteroptera // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 348-366.
- Кириченко А.Н. 1951. Настоящие полужесткокрылые (Hemiptera – Heteroptera) европейской части СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 42. М.-Л.: АН СССР. 423 с.
- Кириченко А.Н. 1951. Настоящие полужесткокрылые и цикадовые // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 181-197.
- Кириченко А.Н. 1952. Общие черты фауны настоящих полужесткокрылых Приуралья в связи с особенностями их питания // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 11. С. 126-132.
- Кириченко А.Н. 1952. Новые и малоизвестные полужесткокрылые (Hemiptera – Heteroptera) Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР Т. 10. С. 140-198.
- Кириченко А.Н. 1954. Обзор настоящих полужесткокрылых районов среднего и нижнего течения р. Урала и Волжско-Уральского междуречья // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. XVI. С. 285-320.
- Кириченко А.Н. 1955. Настоящие полужесткокрылые // Вредители леса. Справочник. Ч. II. М.-Л. С. 737-757.
- Кириченко А.Н. 1955. Новые и малоизвестные виды рода Aradus F. (Hemiptera-Heteroptera) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 21. С. 253-261.
- Кириченко А.Н. 1957. Методы сбора настоящих полужесткокрылых и изучение местных фаун. М.-Л.: АН СССР. 120 с.
- Кириченко А.Н. 1960. Настоящие полужесткокрылые (Hemiptera – Heteroptera) заповедника «Тигровая балка» // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 115. С. 97-110.
- Кириченко А.Н. 1961. Природные условия и некоторые итоги исследований на пустынном стационаре // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 174-179.
- Кириченко А.Н. 1964. Полужесткокрылые (Hemiptera-Heteroptera) Таджикистана. Душанбе: АН ТаджССР. 258 с.
- Киров Е.И. 1955. Роль лесопатологических факторов в усыхании сосновых культур Бельчагского лесхоза в ленточных борах Казахской ССР // Науч.-технич. информ. Моск. лесотехн. ин-та. № 9. С. 49-53.
- Киров Е.И., Горбунов Н.Н., Поскольный Н.Н., Евдокимов Н.Я., Корчагин А.А. 1984. Эффективность применения инсектицидных аэрозолей для защиты посевов с.-х. культур от вредителей // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 221-222.
- Кирушев А.Г., Коротких Г.И. 1959. Аэрозоли против зерновой совки // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 21.
- Киришенблат Я.Д. 1950. Новые виды рода *Philonthus* Curt. (Coleoptera, Staphylinidae) фауны Советского Союза // Энтномол. обзор. Т. 31, вып. 1-2. С. 237-242.
- Киришенблат Я.Д. 1961. Новый вид рода *Lathrimaeum* Er. (Coleoptera, Staphylinidae) из Средней Азии // Энтномол. обзор. Т. 40, вып. 2. С. 363-364.
- Кирьякова А.Н., Гребенюк Р.В., Шварц Е.А. 1970. К изучению личинок блох (Aphaniptera) Киргизии // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 57-67.
- Кирьякова А.Н., Кошцев Л.А., Кошцева З.Г. 1970. Число генераций в году у блох рода *Xenopsylla* в Северных Кызылкумах // Паразитология. Т. 4, вып. 6. С. 528-536.

Киселева И.А. 1955. Материалы к биологии *Anopheles maculipennis sacharovi* в Ташаузской области Туркменской ССР // Тр. НИИ малярии и мед. паразитол. М-ва здравоохранения СССР. Ашхабад. С. 14-22.

Киселева И.А. 1955. Биология и эпидемиологическое значение *Anopheles maculipennis* var. *sacharovi* Favre. Автореф. канд. дисс. Сталинабад. 14 с.

Киселева Л.Н. 1984. Агротехнические меры борьбы с вредителями люцерны в приобской лесостепи Алтайского края // Защита растений на Алтае. Новосибирск: Сиб. отд. ВАСХНИЛ. С. 90-94.

Киселева Е.Ф. 1936. Материалы по фауне *Culicidae* Сибири // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 5, № 2. С. 18-20.

Клейменова В.А. 1976. Некоторые данные по энтомофауне яблоневых садов в Уральской области // Сб. науч. работ Саратов. с.-х. ин-та. Вып. 54. С. 59-62.

Клейменова В.А., Портнова Р.И. 1976. Пяденица шелкопряд бурополосая на Урале // Защита растений. № 7. С. 48.

Клейменова В.А., Швецова А.Н. 1974. Подгрызающие совки в садах Омской области и борьба с ними // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 112-113.

Клементьева Л.Б. 1963. Энтомофауна агроценозов в условиях агростанции г. Омска // Мат-лы Науч. конф. Омский гос. пед. ин-т. Омск. С. 172-180.

Клементьева Л.Б. 1976. Динамика двукрылых в биоценозе яровой пшеницы // Природ. ресурсы и их использ. Вып. 2. Омск. С. 66-72.

Клементьева Л.Б., Заика В.В. 1972. К вопросу об исследовании энтомофауны Омской области (жесткокрылые – *Coleoptera*) // Уч. зап. Омск. гос. пед. ин-та. Вып. 64. С. 42-47.

Клемина И.Е. 1995. Клопы рода *Aradus* (*Hemiptera*, *Aradidae*) в Оренбургской области // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 105-106.

Клемина И.Е. 2000. К гемиптерофауне (*Hemiptera*, *Insecta*) сухих степей Южного Урала // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 4-й регион. конф., Оренбург, 18-19 апр. 2000 г. Оренбург. С. 106.

Клюге Н.Ю. 1979. Новый вид поденок рода *Ameletus* Eaton (*Ephemeroptera*, *Siphonuridae*) из Восточного Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 58, вып. 4. С. 807-810.

Клюге Н.Ю. 1981. Новый вид поденок рода *Baetis* (*Ephemeroptera*, *Baetidae*) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 60, вып. 9. С. 1418-1419.

Клюге Н.Ю. 1982. Новые и малоизвестные поденки рода *Baetis* группы *Rhodani* (*Ephemeroptera*, *Baetidae*) из Средней Азии и Казахстана // Вестник зоологии. № 3. С. 15-19.

Клюге Н.Ю. 1983. *Rhithrogena eugeniae* sp. n. (*Ephemeroptera*, *Heptageniidae*) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 62, вып. 7. С. 1116-1118.

Клюге Н.Ю. 1984. Поденки подрода *Euthraulus* Barn. (*Ephemeroptera*, *Leptophlebiidae*, род *Choroterpes*) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 63, вып. 4. С. 722-728.

Клюге Н.Ю. 1985. О среднеазиатских видах рода *Caenis* (*Ephemeroptera*, *Caenidae*) // Зоол. журн. Т. 64, вып. 10. С. 1586-1589.

Клюге Н.Ю. 1989. Поденки рода *Heptagenia* Walsh. (*Ephemeroptera*, *Heptageniidae*) фауны СССР. 2. Дополнения и описание нового вида с Памира // Вестник ЛГУ. Сер. 3. № 4. С. 3-13.

Клюге Н.Ю., Новикова Е.А. 1992. Ревизия палеарктических родов и подродов поденок подсем. *Clieoninae* (*Ephemeroptera*, *Baetidae*) с описанием новых видов из СССР // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 1. С. 60.

Ключко З.Ф. 1993. Заметки о некоторых центральноазиатских видах рода *Catocala* (*Lepidoptera*, *Noctuidae*) с описанием нового вида из Каракалпакии (Узбекистан) // Вестник зоологии. № 5. С. 44-49.

Ключко З.Ф., Некрасов А.В. 1990. Обзор совок-металловидок (*Lepidoptera*, *Noctuidae*) горных систем Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 69, вып. 4. С. 917-924.

Клюшкин П.А. 1957. Зерновая совка в Сибири и Казахстане // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 15.

Кнор И.Б. 1970. Чернотелки (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) Кулундинской степи // Зоол. журн. Т. 49, вып. 3. С. 376-383.

Кнор И.Б., Киров Е.И. 1985. Действие инсектицидных аэрозолей на почвенных членистоногих пахотных угодий Северного Казахстана // Антропоген. воздействия на сообщества насекомых. Новосибирск. С. 37-75.

Кнор И.Б., Наумова Е.Н. 1995. Энтомофаги и их роль в регуляции численности лугового мотылька (*Loxostege sticticalis* L.) в Южной Сибири // Сиб. экол. журн. Т. 2, № 5. С. 410-415.

Кнор Н.Б. 1971. Жуки-чернотелки островных степей Алтая // Природа и природн. ресурсы Горн. Алтая. Горно-Алтайск. С. 250-254.

Князева Т.В. 1986. Активность нападения блох малого суслика на человека в условиях Прикаспийского Северо-Западного очага чумы // Эпидемиол., эпизоотол. и профилактик. особо опас. инфекций. Саратов. С. 20-25.

Князева Т.В., Сурвилло А.В., Старожицкая Г.С. 1983. О распределении блох в микробиотопе малого суслика в северо-западном Прикаспии // 2-й Всес. съезд паразитологов. Киев, окт. 1983 г. Тез. докл. Киев. С. 146-148.

Князьков В.В. 1977. О нахождении термитов (*Isoptera*) в песках Кашка-Кум заповедника «Тигровая балка» // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 83-84.

Коблова Т.А. 1966. Фауна жуков целинных юго-восточных районов Оренбургской области // Вопр. физиол., зоол. и гельминтол. Челябинск. С. 73-80.

Коблова Т.А. 1967. Формирование комплекса жуков на посевах пшеницы при освоении целинных земель в юго-восточных районах Оренбургской области // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 6. С. 35-38.

Коблова Т.А. 1970. Материалы по изучению жуков в Оренбургской области. Комплексы жуков засоленных почв юго-восточных районов Оренбургской области // Уч. зап. Оренбургск. гос. пед. ин-та. Вып. 29. С. 120-122.

Ковадло И.И. 1956. О случаях миаза глаз, вызванных личинками вольфартовой мухи // Здравоохранение Казахстана. № 3. С. 40-41.

Ковалев О.В. 1982. Орехотворки подсем. *Aulacinae* stat. n. (Hymenoptera, Cynipidae) и его виды, описанные в сем. *Figitidae* // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 85-93.

Коваленков В.Г. 1971. Борьба с вредителями хлопчатника в Таджикской ССР // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 24-32.

Коваленков В.Г. 1977. Интегрированная борьба с вредителями хлопчатника в Таджикистане // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 41-45.

Коваленков В.Г. 1979. Пути повышения эффективности биологических средств защиты хлопчатника // Сб. науч. тр. Среднеаз. отд. ВАСХНИЛ. № 7. С. 33-37.

Коваленков В.Г. 1980. Интегрированная система, сдерживающая развитие устойчивости хлопковой совки к длительно применяемым инсектицидам // Состояние и перспективы развития науч. исслед. по предотвращению резистентности у вредителей, возбудителей болезней и сорняков к пестицидам. Тез. докл. 5-го Всес. совещ. Ереван, 1980 г. Л. С. 45-47.

Коваленков В.Г. 1991. Некоторые результаты изучения трихограммы в Таджикистане // Трихограмма (биология, разведение, применение). Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по трихограмме, 11-16 марта 1991 г. Кишинев. С. 115-118.

Коваленков В.Г. 1994. Из опыта экологизации защиты культур хлопкового севооборота в Таджикистане // Экол. безопас. и беспестицид. технол. получ. растениевод. продукции. (Мат-лы Всерос. Науч.-произв. совещ., Краснодар, 24-26 авг. 1994 г.) Ч. 2. Пушкино. С. 61-65.

Коваленков В.Г. 2003. Формирование и развитие науки и практики защиты растений в Таджикистане // Вестник защиты растений. № 3. С. 52-62.

Коваленков В.Г., Ваньянц Г.М. 1980. Развитие устойчивости тлей к фосфорорганическим инсектицидам в Таджикистане // Состояние и перспективы развития науч. исслед. по предотвращению резистентности у вредителей, возбудителей болезней и сорняков к пестицидам. Тез. докл. 5-го Всес. совещ. Ереван, 1980 г. Л. С. 40-43.

Коваленков В.Г., Тюрина Н.М. 1992. Состояние резистентности тлей к инсектицидам в Гиссарской долине Таджикистана // Совр. положение с резистентностью вредителей, возбудителей болезней растений и сорняков к пестицидам. Тез. докл. 8 совещ., Уфа, 2-5 марта, 1992 г. ВНИИ защиты растений, Ин-т орган. химии УрО РАН. Уфа. С. 17-18.

Ковригин А.И. 1965. География полужесткокрылых в некоторых районах Горного Алтая и их значение // Изв. Алтайск. отд. Геогр. о-ва СССР. Вып. 5. С. 161-163.

Ковригин А.И. 1965. Пути формирования вредных насекомых на зерно-бобовых культурах в условиях Горного Алтая // Изв. Алтайск. Геогр. о-ва СССР. Вып. 6. С. 49-52.

Ковригин А.И. 1971. Вредные почвообитающие насекомые на различных культурах в Горном Алтае // Природа и природн. ресурсы Горн. Алтая. Горно-Алтайск. С. 263-265.

Ковригин А.И. 1972. Вредные почвообитающие насекомые на различных культурах в Горном Алтае // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 385-386.

Ковригин А.И. 1976. Энтомофауна посевов мотыльковых культур Горного Алтая // Вопр. охраны природы Горн. Алтая. Горно-Алтайск. С. 71-73.

Ковригин А.Н. 1984. К распределению жужелиц в лесах Прителецкого района Алтайского заповедника // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 1. Ашхабад. С. 140-141.

Когай Е.С. 1954. Материалы к экологии *Anopheles hircanus* Pall. в Узбекистане. Автореф. канд. дисс. Ташкент. С. 14.

Когай Е.С. 1958. *Phlebotomus ravidovskyi* в пещерах Нурата-Тая Самаркандской области // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 27, № 6. С. 683-686.

Когай Е.С. 1958. Материалы к фауне москитов в Кашка-Дарьинской области // Узб. биол. журн. № 1. С. 37-43.

Когай Е.С. 1959. Гонотрофический цикл у *Anopheles hircanus* Pall. в рисосеющем районе Узбекистане // Узб. биол. журн. № 3. С. 53-58.

Когай Е.С. 1959. К фауне москитов в районах Бухарской области // Докл. АН УзССР. № 6. С. 44-47.

Когай Е.С. 1960. К вопросу о переносчиках кожного лейшманиоза и распространении этого заболевания в районах Сурхан-Дарьинской области // Узб. биол. журн. № 4. С. 58-61.

Когай Е.С. 1960. Москиты и кровососущие комары в районах Голодной степи и меры борьбы с ними // Узб. биол. журн. № 5. С. 57-64.

Когай Е.С. 1961. О москитах и очагах кожного лейшманиоза Бухарской, Кашка-Дарьинской и Сурхан-Дарьинской областей Узбекской ССР // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Ср. Азии. 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 602-605.

Когай Е.С. 1961. Об эпидемиологическом значении *Anopheles pulcherrimus* Theob. в Узбекистане // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Ср. Азии. 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 606-608.

Когай Е.С. 1962. Фауна москитов и кровососущих комаров Голодной степи. Животный мир Голодной степи. Ташкент. С. 15.

Когай Е.С. 1963. Массовые виды москитов и их распространение в Узбекистане // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 134-135.

Когай Е.С. 1963. О фауне и экологии москитов в условиях курортных мест Ташкентской области и мерах защиты от них // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 171-172.

Когай Е.С. 1964. К экологии комаров *Culex modestus* Fic. рисовой зоны Ташкентской области // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 214-215.

Когай Е.С. 1964. Москиты и борьба с ними. Ташкент: Наука УзССР. 30 с.

Когай Е.С. 1967. Москиты предгорной и горной зон Ташкентской области // Полезн. и вредн. беспозвоноч. животные Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 80-85.

Когай Е.С. 1968. Экология Палласова малярийного комара в Узбекистане (*Anopheles hircanus* Pall.). Ташкент: Фан. 124 с.

Когай Е.С. 1969. Активность и суточный ритм нападения *Anopheles pulcherrimus* Theob. в рисосеющих районах Узбекистана // Узб. биол. журн. № 1. С. 45-52.

Когай Е.С. 1969. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) и меры борьбы с ними // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 167-179.

Когай Е.С. 1969. Москиты (Diptera, Phlebotomidae) // Паразиты животных и человека низовьев Амударьи. Ташкент: Фан. С. 130-157.

Когай Е.С. 1969. Распределение москитов в низовьях Аму-Дарьи // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по

природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 246-247.

Когай Е.С., Щербань З.Н. 1963. Кровососущие комары и распределение их по элементам ландшафта Ташкентской области // Узб. биол. журн. № 6. С. 50-53.

Когай Е.С., Щербань З.П. 1969. Экология комара *Culex pipiens pipiens* Linn. в условиях Узбекистана // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 236-237.

Когай Е.С., Щербань З.П. 1970. Рационализация химической борьбы с кровососущими комарами в условиях Узбекистана // Паразитофауна растений и животных Узбекистана. Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР. Ташкент. С. 140-151. (№ 2157-70 Деп.)

Когай Е.С., Щербань З.П. 1970. Чувствительность окрыленных кровососущих комаров при контакте с поверхностями, обработанными севином // Паразитофауна растений и животных Узбекистана. Ташкент: Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР. С. 184-193. (№ 2157-70 Деп.)

Кожаева К.И. 1959. Влияние бахчевой тли на урожай хлопчатника // Сб. науч. работ аспирантов ВНИИ хлопководства. Ташкент. С. 184-191.

Кожанчиков И.В. 1928. Новые совки (Agrotidae) из Средней Азии (Lepidoptera, Noctuidae) // Русск. энтомол. обозр. Т. XXII, № 1-2. М.-Л. С. 92-96.

Кожанчиков И.В. 1936. К вопросу о жизненном температурном оптимуме // Зоол. журн. Т. 15, вып. 2. С. 217-244.

Кожанчиков И.В. 1937. Совки (подсем. Agrotinae). Насекомые чешуекрылые // Фауна СССР. Нов. сер. Т. XIII, вып. 3. М.-Л. 674 с.

Кожанчиков И.В. 1948. 3. Чешуекрылые – Lepidoptera // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 223-230.

Кожанчиков И.В. 1948. 4. Сетчатокрылые – Neuroptera (Planipennia) // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 230-233.

Кожанчиков И.В. 1949. Новые Mantispidae (Neuroptera) из Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 30, вып. 3-4. С. 353-359.

Кожанчиков И.В. 1950. Волнянки Orgyidae // Фауна СССР. Насекомые чешуекрылые. Т. XII. М.-Л.: АН СССР. 581 с.

Кожанчиков И.В. 1950. Основные черты пищевой специализации азиатской саранчи // Изв. АН СССР, сер. биол. № 4. С. 73-86.

Кожанчиков И.В. 1950. 3. Чешуекрылые – Lepidoptera // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 268-285.

Кожанчиков И.В. 1950. 4. Сетчатокрылые – Neuroptera (Planipennia) // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 286-288.

Кожанчиков И.В. 1951. Пищевая специализация и значение ее в жизни насекомых // Энтомол. обозр. Т. 31, № 3-4. С. 323-335.

Кожанчиков И.В. 1954. Особенности зимовки и диапаузы азиатской саранчи (*Locusta migratoria* L.) и некоторых других саранчовых // Докл. АН СССР. Т. 96, № 2. С. 407-409.

Кожанчиков И.В. 1955. К экологии и географическому распространению *Tapinostola elymi* Tr. (Lepidoptera, Noctuidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 21. С. 292-300.

Кожанчиков И.В. 1956. Об особенностях диапаузы яиц саранчовых насекомых // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 28-42.

Кожанчиков И.В. 1956. Чехлоноски-мешечницы (сем. Psychidae) // Фауна СССР. Насекомые чешуекрылые. Т. III, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 517 с.

Кожанчиков И.В. 1956. Новое о видовом составе рода *Symphorobius* Banks (Neuroptera, Nemeobiidae) в азиатской фауне // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 3. С. 696-705.

Кожанчиков И.В. 1956. Об особенностях диапаузы яиц саранчовых насекомых // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 28-42.

Кожанчиков И.В. 1960. Новые и малоизвестные Psychidae (Lepidoptera) азиатской фауны // Энтомол. обозр. Т. 39, вып. 3. С. 679-689.

Кожанчиков И.В. 1961. Методы исследования экологии насекомых. М.: Высш. школа. 286 с.

Кожаметов К., Досжанов Т.Н., Сматов Ж.С. 1976. К распространению овечьего рунца (*Melophagus ovinus* L.) в Казахстане // Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 68-70.

Кожухметова Ф.К. 1983. Особенности развития и пищевой специализации четырнадцатиточечной коровки // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 57-58.

Кожевникова А.Г. 1978. О биологии цикадки *Empoasca meridiana* Zachv., повреждающей хлопчатник в Северном Узбекистане // Узб. биол. журн. № 1. С. 39-41.

Кожевникова А.Г. 1986. Цикадовые хлопковых полей Ферганской долины // Узб. биол. журн. № 5. С. 45-48.

Козлов А.Е. 1990. Фауна жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Новосибирской области // Фауна и экология жужелиц. Тез. докл. 3-го Всес. карабидол. совещ., окт., 1990 г. Всес. НИИ биол. методов защиты растений. ВАСХНИЛ. Кишинев. С. 33.

Козлов А.Е. 1990. Фауна и биотопическое распределение жужелиц (Coleoptera, Carabidae) города Новосибирска и его окрестностей // Вредн. организмы культур. раст. Новосибирск. С. 72-87.

Козлов А.Е. 1991. Фауна жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Новосибирской области. Сообщ. I // Вредители и болезни культ. раст. в Зап. Сибири: Сб. науч. тр. НГАУ. Новосибирск. С. 45-58.

Козлов М.А. 1963. Новые для фауны СССР паразитические перепончатокрылые сем. Scelionidae (Hymenoptera, Proctotrupoidea) // Энтومол. обзор. Т. 42, вып. 3. С. 660-668.

Козлов М.А. 1967. Новые проктотрупицы (Hymenoptera, Proctotrupoidea) из Казахстана и Средней Азии // Зоол. журн. Т. 46, вып. 5. С. 715-720.

Козлов М.А. 1967. Палеарктические виды яйцеедов рода *Telenomus* Haliday (Hymenoptera, Scelionidae, Telenominae) // Энтومол. обзор. Т. 46, вып. 2. С. 361-378.

Козлов М.А. 1971. Проктотрупоидные наездники (Hymenoptera, Proctotrupoidea) фауны СССР // Тр. Всес. энтومол. о-ва. Т. 54. С. 3-67.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1977. Новые виды рода *Telenomus* Haliday, 1833 (Hymenoptera, Scelionidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 4. С. 50-59.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1978. Три новых вида яйцеедов рода *Telenomus* Haliday, 1833 (Hymenoptera, Scelionidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 71. С. 105-109.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1979. Новые виды яйцеедов рода *Telenomus* (Hymenoptera, Scelionidae, Telenominae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 111-115.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1983. Теленомины фауны СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Л.: Наука. 336 с.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1985. Новые палеарктические роды сцелионид (Hymenoptera, Scelionidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 5. С. 36-40.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1987. Новые виды яйцеедов-теленомин (Hymenoptera, Scelionidae, Telenominae) фауны СССР. Сообщ. 1 // Вестник зоологии. № 4. С. 28-35.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1988. Новые виды рода *Sparasion* Latr. (Hymenoptera, Scelionidae) с тремя поперечными лобными складками из фауны СССР // Тр. Всес. энтومол. о-ва. Т. 70. С. 157-165.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1990. Сцелионины фауны СССР (Hymenoptera, Scelionidae, Scelioninae) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 161. Л.: Наука. 344 с.

Козлов М.А., Ле Суан Гье. 1977. Два новых вида рода *Trissolcus* (Hymenoptera, Scelionidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 56, вып. 8. С. 1253-1255.

Козлов М.А., Ле Суан Гье. 1977. Палеарктические виды яйцеедов рода *Trissolcus* Ashmead, 1893 (Hymenoptera, Scelionidae, Telenominae) // Насекомые Монголии. Вып. 5. Л.: Наука. С. 500-525.

Козлов М.В. 1983. Морфология и биология барбарисовой белянки *Metaporja Leucodice* Ev. (Lepidoptera, Pieridae) // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 15-24.

Козлов М.В. 1983. Черноточечные моли (Lepidoptera, Ethmiidae) Киргизии // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 8-10.

Козлов М.В. 1985. Новые и малоизвестные опостегиды (Lepidoptera, Opostegidae) из Азиатской части СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 134. С. 49-58.

Козлова Е.Н. 1958. Новые препараты внутрирастительного действия // Мат-лы Объедин. науч. сессии по хлопководству. Т. 2. Ташкент: Госиздат УзССР. С. 257-263.

Козлова Е.Н., Курдюков В.В. 1962. К вопросу об использовании некоторых фосфорорганических инсектицидов в борьбе с червецом Комстока на шелковице // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 7. С. 46-50.

Козырев А.В. 1997. Итоги изучения жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Урала и сопредельных территорий // Успехи энтомол. на Урале. Екатеринбург. С. 44-50.

Козырев А.В., Немков В.А., Зиновьев Е.В. 1997. Фауна жужелиц (Carabidae) Оренбургской области // Успехи энтомол. на Урале. Екатеринбург. С. 51-54.

Козырев А.В., Немков В.А., Русаков А.В. 2001. Дополнения к списку жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Оренбургской области // Биоразнообразие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий. Мат-лы Междунар. науч. конф. Оренбург: ИПК "Казпромпечат". С. 220-221.

Козырев В.О., Козьминых В.О., Ефимик В.Е. 1995. Фауна и стациальное распределение жужелиц (Coleoptera, Carabidae) заповедника «Шульган-Таш» // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 114-116.

Козьминых В.О. 1995. Таблица для определения видов жуков-могильщиков рода *Nicrophorus* Fabricius, 1775 (Coleoptera, Silphidae) Урала и сопредельных территорий // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 108-111.

Козьминых В.О. 2001. Новые таксоны карапузиков (Coleoptera, Histeridae) Урала и Западного Казахстана // Вестник Перм. ун-та. № 4. С. 113-122.

Козьминых В.О. 2005. Фауна жесткокрылых семейства Histeridae (Insecta: Coleoptera) Западного Казахстан // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия (Тезисы докладов и материалы V региональной конференции 26-28 апреля 2005 г.). Оренбург. С. 96-101. (105 видов из 25 родов.)

Козьминых В.О., Немков В.А. 1995. Систематический каталог видов жуков-могильщиков рода *Nicrophorus* Fabricius, 1775 (Coleoptera, Silphidae) Южного Урала // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 111-113.

Коканова Э.О. 1992. К биологии грызущих насекомых ивовых в Южном Туркменистане // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 3. С. 55-58.

Коканова Э.О. 2002. Адвентивные насекомые как фактор биологического загрязнения природной среды Туркменистана // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 171-172.

Коклягина А.Т. 1960. Материалы к фауне блох Алтайского края // Изв. Иркутского н.-и противочумн. ин-та Сибири и Дальн. Вост. Т. 23. С. 300-311.

Коковихин А.И. 1974. Обзор жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) фауны Западной Сибири, вредящих сахарной свекле // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 115-116.

Коковихин А.И. 1974. Защита всходов сахарной свеклы от проволочников в Алтайском крае // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 82.

Кокорин А.Н. 1963. Вредители кормовых бобов // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 179-188.

Кокуев Н. 1905. Новая азиатскія перепончатокралыя. VI // Русск. энтомол. обозр. Т. 5, № 1-2. С. 10-15.

Кокуев Н. 1905. Новая азиатскія перепончатокралыя. VII // Русск. энтомол. обозр. Т. 5, № 5-6. С. 208-210.

Колачев М.П. 1960. Вертикальная суточная миграция большой персиковой тли // Тр. Туркм. с.-х. ин-та. Т. 10, № 1. С. 77-79.

Колачев М.П. 1963. Хеллуля – средиземноморская огневка // Тр. Туркм. с.-х. ин-та. Т. 12. С. 130-135.

Колачев М.П. 1964. О залетах шистоцерки в Туркмению // Тр. Туркм. с.-х. ин-та. Т. 13. С. 91-95.

Колачев М.П. 1964. Жуки-златки – вредители стволов и ветвей плодовых деревьев в Туркменистане // Тр. Туркм. с.-х. ин-та. Т. 13. С. 96-99.

Колдомова А.П. 1961. О влиянии условий среды на заселенность посевов шведской мухой // Мат-лы План.-метод. совещ. по защите растений зоны Урала и Сибири, 1960. Новосибирск. С. 109-111.

Колесніков Л.О. 1992. Жужелиці (Coleoptera, Carabidae) высокогір'я Алтаю // IV з'їзд Українського ентомологічного товариства: Тез. доп. Харків. С. 77.

Колесник А.В. 1963. Клоп-черепашка в Оренбургской области // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 11.

Колесниченко К., Чуркин С. 2000. (Kolesnihenko K., Churkin S.) The descriptions of new taxa of *Melitaea minerva* Staudinger, 1881 and *Melitaea pallas* Staudinger, 1886 (Lepidoptera, Nymphalidae) from Central Asia // Helios. Collection of entomological articles. M.: Sovetsky Sport. P. 113-135.

Колов С.В. 2002. Находка жужелицы *Nebria livida* L. (Coleoptera; Carabidae) в Средней Азии // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (24-26 апр. 2002 г., г. Алматы): Тезисы II Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов. Алматы, Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 27-28.

Колов С.В. 2002. Новые для Юго-Восточного Казахстана виды жесткокрылых (Insecta; Coleoptera) // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (24-26 апр. 2002 г., г. Алматы): Тезисы II Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов. Алматы, Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 28-29

Колов С.В. 2002. Кормовые растения жуков-нарывников рода *Mylabris* (Coleoptera, Meloidae) среднего течения р. Или // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 242-243.

Колов С.В. 2003. Жуки рода *Epicauta* Dejean (Coleoptera, Meloidae) // Tethys Entomological Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 151-156.

Колов С.В. 2003. Таксономический состав жуков-нарывников (Coleoptera, Meloidae) Казахстана // Tethys Entomological Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 157-168.

Колов С.В. 2003. К распространению нарывников (Coleoptera; Meloidae) в Казахстане // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (23-25 апр. 2003 г., г. Алматы): Тезисы III Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов Алматы, Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 48-49.

Колов С.В. 2004. Обзор видов рода *Lytta* F., 1775 (Coleoptera, Meloidae) Казахстана, России и ряда сопредельных территорий // Tethys Entomological Research. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 71-80.

Коломиец Н.Г. 1956. К биологии *Mikia magnifica* Mik. (Diptera) // Тр. Биол. ин-та Зап.-Сиб. филиала АН СССР. Вып. 1. С. 85-86.

Коломиец Н.Г. 1956. Паразиты кистехвоста в Сибири // Тр. Биол. ин-та Зап.-Сиб. филиала АН СССР. Вып. 1. С. 79-84.

Коломиец Н.Г. 1958. Паразиты вредных лесных насекомых Сибири // Энтомол. обозр. Т. 37, вып. 3. С. 603-615.

Коломиец Н.Г. 1959. Лесные энтомофаги Западной Сибири и перспективы их использования // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 156-157.

Коломиец Н.Г. 1959 (1960). Мероприятия по защите лесов области от вредителей и болезней // О системе ведения с. х. в Новосибир. обл. Т. 3. Новосибирск. С. 144-147.

Коломиец Н.Г. 1960. Сибирский шелкопряд в Туве // Тр. по лесн. х-ву Сибири Сибирск. отд. АН СССР. Вып. 5. С. 129-147.

Коломиец Н.Г. 1961. Холодостойкость гусениц сибирского шелкопряда и температурный режим в местах их зимовки // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 1. С. 113-120.

Коломиец Н.Г. 1962. Дымчатая сумеречная пяденица *Boarmia crepuscularia pallidaria* Krul. массовый вредитель в лесах Томской области // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 129-130.

Коломиец Н.Г. 1962. К характеристике внутривидовых взаимоотношений сибирского шелкопряда *Dendrolimus sibiricus* Tschtv. (Lepidoptera) // Пробл. внутривидовых отношений организмов. Томск: Томский ун-т. С. 135-136.

Коломиец Н.Г. 1962. Паразиты и хищники сибирского шелкопряда. Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. 173 с.

Коломиец Н.Г. 1965. Дымчатая сумеречная пяденица – вредитель лесов в Западной Сибири // Изв. Сиб. отд. АН СССР. № 4. Сер. биол.-мед. наук. Вып. 1. С. 105-112.

Коломиец Н.Г. 1966. Комплексные очаги массового размножения пилильщиков (Hym., Dipriobidae) в кедровниках // Изв. Сиб. отд. АН СССР. № 4. Сер. биол.-мед. наук. Вып. 1. С. 150-151.

Коломиец Н.Г. 1966. Паразитические двукрылые подсемейства Dexiinae (Larvaevoridae) // Новые виды фауны Сибири и прилегающ. регионов. Новосибирск: Наука. С. 57-104.

Коломиец Н.Г. 1967. Обзор паразитических двукрылых рода Eriothrix Mg. (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 46, вып. 1. С. 241-258.

Коломиец Н.Г. 1970. Особенности повторного размножения сибирского шелкопряда в лесах Западной Сибири // Изв. Сиб. отд. АН СССР. № 15. Сер. биол. наук. Вып. 3. С. 89-92.

Коломиец Н.Г. 1970. Паразитические двукрылые рода Dexia Meig. (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Новые и малоизвестн. виды фауны Сибири. Вып. 3. Новосибирск: Наука. С. 53-76.

Коломиец Н.Г. 1971. Палеарктические двукрылые рода Zeuxia Meig. (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Новые и малоизвестн. виды фауны Сибири. Вып. 4. Новосибирск: Наука. С. 28-61.

Коломиец Н.Г. 1971. Паразиты сосновой совки в Сибири // Зап. Забайкал. филиала Геогр. о-ва СССР. Вып. 54. С. 137-142.

Коломиец Н.Г. 1972. Паразиты и хищники сосновых пилильщиков (Hymenoptera, Diprionidae) в Западной Сибири // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 56-57.

Коломиец Н.Г. 1973. Паразитические двукрылые рода Trixy Mg. (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Новые и малоизвестн. виды фауны Сибири. Вып. 7. Новосибирск: Наука. С. 102-111.

Коломиец Н.Г. 1975. Ктыри (Diptera, Asilidae) Сибири // Тр. Биол.-почв. ин-та, Дальневост. науч. центр АН СССР. Т. 27(130). С. 45-57.

Коломиец Н.Г. 1979. Новый вид рода Senotainia Mcq. (Diptera, Sarcophagidae) из Сибири // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 216-217.

Коломиец Н.Г. 1987. Насекомые – паразиты и хищники непарного шелкопряда (*Lymantria dispar* L., Lepidoptera) азиатской части СССР // Изв. СО АН СССР, сер. биол. наук. № 6/1. С. 83-89.

Коломиец Н.Г. 1987. Эффективные тахины (Diptera, Tachinidae) лесов Северной Азии // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л.: ЗИН АН СССР. С. 43-46.

Коломиец Н.Г. 1988. Малоизвестные и редкие виды двукрылых из Сибири и Северного Казахстана. Новосибирск. С. 131-137.

Коломиец Н.Г., Богданова Д.А. 1978. Фенология кородеда-дендроктона на юге Западной Сибири // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. № 10/2. С. 57-62.

Коломиец Н.Г., Богданова Д.А. 1992. Болезни и вредные насекомые лесных насаждений Новосибирского научного центра СО РАН // Сиб. биол. журн. № 4. С. 53-55.

Коломиец Н.Г., Крылов Г.В. 1956. Весенние половодья и вспышки сибирского шелкопряда в Западной Сибири // Лесное х-во. № 12. С. 45-47.

Коломиец Н.Г., Литвинчук Л.Н. 1974. Массовое размножение насекомых в государственных защитных и полезащитных лесных полосах Кулундинской степи // // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 221.

Коломиец Н.Г., Майер Э.И. 1963. Важнейшие вредители лесов Томской области и меры борьбы с ними. Томск: Книгоиздат. 35 с.

Коломиец Н.Г., Нальняева Т.И. 1961. Вредные насекомые в лесах Новосибирской области // Раст. богатства Новосиб. обл. Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. С. 209-223.

Коломиец Н.Г., Терсков И.А. 1963. Лесные насекомые Сибири, реагирующие на ультрафиолетовый свет // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 12. Сер. биол.-мед. наук. Вып. 3. С. 82-90.

Коломиец Т.П. 1971. Фауна, фенология и динамика численности галлиц, обитающих на красном и других видах клевера на Урале // Тр. Свердл. с.-х. ин-та. Т. 23. С. 64-69.

Коломиец Т.П. 1973. Видовой состав и географическое распространение галлиц, обитающих на мотыльковых растениях на Урале // Тр. Свердл. с.-х. ин-та. Т. 29. С. 59-71.

Коломиец Т.П., Тураев Н.С. 1976. Морфологические и биологические особенности галлиц, трофически и пространственно связанных с мотыльковыми на Урале и прилегающих районах Западной Сибири и Казахстана // Тр. Свердловского с.-х. института. Вып. 46. С. 69-133.

Колоницкий А.Т. 1968. Данные о сезонном ходе численности мух в городе Ленинабаде // Сб. науч.-практич. работ Респ. сан.-эпидемиол. ст. М-ва здравоохран. ТаджССР. Душанбе. С. 55-58.

Колоницкий А.Т., ПорывайБ.Н. 1965. Опыт ликвидации очагов зоонозного кожного лейшманиоза в южной части Голодной степи Таджикистана // *Здравоохранение Таджикистана*. № 6. С. 40-42.

Колорадский жук. Ред. Поляков И.М. (Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 27). Л.: Колос. 1967. 304 с.

Колосов Ю.М. 1925. О роли пауков в деле истребления малярийных комаров // *Изв. энтомол. и фитопатол. бюро Уральск. общ-ва любит. естествозн. Свердловск*. Вып. 4. С. 5-7.

Колух Г.Ф. 1984. Видовой состав пчелиных среднего течения р. Сырдарья // *К изуч. живот. и растит. мира Узбекистана. Мат-лы науч. конф., Ташкент, 8 февр., 1983*. Ташкент. С. 21-36.

Колух Р.Ф. 1985. Пчелиные (Hymenoptera, Apoidea) – опылители ландшафтных растений Приташкентских чуйей и песков Алкакулькум // *Исслед. флоры и фауны Сред. Азии*. (Мат-лы науч. конф. Регион. аспекты флоры и фауны Сред. Азии и Южн. Казахстана, Ташкент, 18 февр. 1985 г.) Ташкент: Фан. С. 18-24.

Комардина Л.С. 1991. Мермитиды (Nematoda, Mermithida) Северо-Восточного Казахстана и их роль в гидроценозах. Канд. дисс. Алма-Ата. 169 с.

Комардина Л.С. 1992. Новый вид мермитид (Nematoda, Mermithida) из хириноид северо-восточного Казахстана // *Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол.* № 1. С. 60-62.

Комардина Л.С., Губайдулин Н.А. 1989. Мермитиды (Nematoda, Mermithida) водных биоценозов Казахстана и их роль в регуляции численности беспозвоночных. Алма-Ата. С. 1-8. (Деп. В ВИНТИ 21.09.1989, № 5980-В89).

Комарли А.П. 1972. К биологии подкожных оводов крупного рогатого скота Киргизии // *Тр. Кирг. НИИ животноводства и вет.* Вып. 20. С. 166-170.

Комаров Е.В. 1989. Новый и малоизвестные виды рода *Microlestes* (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // *Вестник зоологии*. № 3. С. 82-84.

Комаров Е.В. 1991. Жужелицы рода *Badister Clairv.* (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // *Энтомол. обзор*. Т. 70, вып. 1. С. 93-108.

Комаров Е.В. 1995. Новые виды жужелиц (Coleoptera, Carabidae) из России, Казахстана и государств Средней Азии // *Selevinia*. Т. 3, № 4. Алматы. С. 3-8.

Комаров Е.В. 1998. Материалы к фауне жесткокрылых насекомых (Coleoptera) юго-востока европейской части России // *Пробл. энтомол. в России*. Т. II. Сб. науч. тр-в XI Съезда Русск. энтомол. о-ва. С.-Пб.: Зоол. ин-т РАН. С. 205-206.

Комаров Е.В., Кабак И.И. 1994 (1995). Новые и малоизвестные жужелицы рода *Philorhizus Hore* (Coleoptera, Carabidae) из России, Казахстана и сопредельных государств // *Энтомол. обзор*. Т. 73, вып. 4. С. 839-843.

Комаров К.М., Филимонова Е.Е. 2000. Динамика фауны булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Diurna) г. Томска и его окрестностей в XX веке // *Экология и рац. природопользование на рубеже веков. Итоги и перспективы*. (Мат-лы Междунар. конф., Томск, 14-17 марта 2000 г. Т. 1.) Томск. С. 120-121.

Комарова Г.Ф. 1972. Особенности биологии белополосой кобылки *Chorthippus albomarginatus* (De G.) в Оренбургской степи // *Фауна и экология животных*. М.

Комарова О.С. 1960. Хлопковая совка // *Обзор распростр. главнейших массов. вредит. и болезней с.-х. культур в 1959 г. и прогноз их появления в 1960 г.* Л.: ВИЗР. С. 63-73.

Комарова О.С. 1961. Хлопковая совка // *Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г.* Л. С. 53-60.

Комарова О.С. 1963. Карадрин // *Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г.* Л. С. 82-83.

Комарова О.С. 1964. Карадрин // *Тр. ВНИИ защиты растений*. Вып. 22. С. 95-96.

Комарова О.С. 1965. Карадрин // *Тр. ВНИИ защиты растений*. Вып. 25. С. 51-53.

Комарова О.С. 1966. Карадрин // *Тр. ВНИИ защиты растений*. Вып. 28. С. 58-59.

Комарова О.С., Кузнецова М.С. 1963. Хлопковая совка // *Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г.* Л. С. 76-82.

Комарова О.С., Кузнецова М.С. 1964. Хлопковая совка // *Тр. ВНИИ защиты растений*. Вып. 22. С. 90-95.

Комарова О.С., Кузнецова М.С. 1965. Хлопковая совка // *Тр. ВНИИ защиты растений*. Вып. 25. С. 62-65.

Комарова О.С., Кузнецова М.С. 1966. Хлопковая совка // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 70-73.

Комиссарова И.А. 1973. Вредители риса и меры борьбы с ними на юго-востоке Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII. Алма-Ата: Кайнар. С. 18-26.

Комиссарова И.А. 1977. О некоторых особенностях биологии корневой свекловичной тли на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 50-52.

Комиссарова И.А. 1981. Вредители сорго и меры борьбы с ними на юго-востоке Казахстана // Защита полевых культур, пастбищ и сенокосов от вредителей, болезней и сорняков. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 118-126.

Комиссарова И.А. 1985. Биоэкология энтомофага корневой свекловичной тли – тауматомии глянцы // Защита технических культур от вредных организмов. (Сб. науч. тр.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 36-44.

Комиссарова И.А. 1985. Обыкновенная злаковая тля (*Schizaphis graminum* Rond.) на посевах сорго // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 44-45.

Комиссарова И.А., Исмухамбетов Ж.Д. 1975. К биологии корневой свекловичной тли в юго-восточном Казахстане // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 37-40.

Комиссарова И.А., Мазина В.В. 1973. Вредители риса в новой зоне рисосеяния // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 102-104.

Компанцева Т.В. 1991. Новые данные о личинках жуков-щелкунов рода *Cardiophorus* Esch. (Coleoptera, Elateridae) из Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 70, вып. 1. С. 115-126.

Компанцева Т.В. 1994. Мицетофильные чернотелки триб *Bolitophagini* и *Diaperini* (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны Средней Азии // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 99, № 1. С. 44-47.

Конавин П. 1915. Появление массовых кобылок (саранчовых) в районе Алтын-Эмельских переселенческих участков // Семиречье (Верный), № 5. С. 10-11.

Кондрашкин Г.А., Дудникова А.Ф. 1955. О млекопитающих и их блохах пустыни Муюн-Кумы и низовьев р. Таласа // Грызуны и борьба с ними. Вып. 4. М. С. 249-262.

Конов А.А. 1976. К фауне водных жуков подотряда *Adephaga* (Coleoptera) Центрального Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 4. С. 820-822.

Конов А.А. 1993. К фауне жесткокрылых Барсакельмесского заповедника // Экологический кризис на Аральском море. (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 250.) С. 174-187.

Коновалов М.Ф. 1954. Гороховая зерновка и меры борьбы с ней в условиях Таджикистана // Сельское х-во Таджикистана. № 5. С. 52-56.

Коновалова С.Ф. 1927. Блохи – обитатели сусликового гнезда как носители и хранители чумной инфекции // Вестник микробиол. и эпидемиол. Т. VI, вып. 1. С. 39-40.

Кононенко А.П. 1974. Пауки хлопковых полей Таджикистана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 84-85.

Кононенко А.П., Кнор И.Б., Киров Е.И. и др. 1984. Оценка влияния аэрозольных обработок на хлопковую совку в Таджикистане // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 238-239.

Кононенко А.П., Умаров Ш.А., Исаметдинов Ф.И. 1974. Заселение пауками хлопковых полей Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Вып. 4 (57). С. 30-33.

Константинов А.С. 1944. Личинки сем. *Chironomidae* равнинного течения р. Сыр-Дарьи // Зоол. журн. Т. 23, вып. 5. М.: АН СССР. С. 221-227.

Константинов А.С., Лопатин И.К. 2000. (Konstantinov A.S., Lopatin I.K.) Review of the *Longitarsus asperifoliarum* group of species (Coleoptera: Chrysomelidae: Alticinae) // Coleopterists Bull. Vol. 54, № 2. P. 200-220.

Константинов Ф.В. 2000. Клопы-слепняки рода *Atomophora* Reut. (Heteroptera, Miridae) фауны России и сопредельных стран // Энтомол. обозр. Т. 79, вып. 1. С. 35-44.

Конурбаев Э.О. 1963. Кровососущие двукрылые Иссык-Кульской котловины – эктопаразиты человека и домашних животных // Сов. здравоохранение Киргизии. № 1. С. 48-52.

Конурбаев Э.О. 1963. Кровососущие комары семейства *Culicidae* Иссык-Кульской котловины // Мат-лы конф. молодых биологов Киргизии. Фрунзе. С. 15.

Конурбаев Э.О. 1965. Мошки (Diptera, Simuliidae) Иссык-Кульской котловины // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 75-81.

Конурбаев Э.О. 1965. Фауна и экология кровососущих комаров семейства Culicidae Иссык-Кульской котловины // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 66-73.

Конурбаев Э.О. 1965. Кровососущие мокрецы (Diptera, Heleidae) Иссык-Кульской котловины в Киргизии // Энтомол. обзор. Т. 44, вып. 1. С. 132-140.

Конурбаев Э.О. 1965. Фауна и экология гнуса Иссык-Кульской котловины Киргизии. Автореф. канд. дисс. Фрунзе. 20 с.

Конурбаев Э.О. 1970. Материалы к фауне кровососущих двукрылых насекомых некоторых районов Киргизии // Сб. тр. Ошского пед. ин-та. Вып. 8. С. 112-118.

Конурбаев Э.О. 1970. К фауне и экологии кровососущих насекомых Ошской области // Сб. тр. Ошского пед. ин-та. Вып. 8. С. 69-72.

Конурбаев Э.О. 1973. Изменчивость некоторых количественных признаков у личинок мошек (Diptera, Simuliidae) гор Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 52, вып. 4. С. 915-923.

Конурбаев Э.О. 1974. Мошки (Diptera, Simuliidae) Средней Азии: (Состав, распространение, экология, функционально-морфологический анализ таксонов и классификация). Автореф. докт. дисс. Фрунзе. 36 с.

Конурбаев Э.О. 1975. Закономерности ландшафтного и вертикального распространения симиулиид Средней Азии // Пробл. геогр. Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 137.

Конурбаев Э.О. 1975. Экологическая характеристика видов семейства Simuliidae (Diptera) Средней Азии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 97-100.

Конурбаев Э.О. 1976. Морфо-функциональный анализ диагностических структур преимагинальных фаз мошек (семейство Simuliidae) Средней Азии // Тр. Пржевальск. пед. ин-та. Т. 17. С. 3-13.

Конурбаев Э.О. 1976. Ландшафтные и вертикальные фаунистические комплексы мошек (Diptera, Simuliidae) Средней Азии // Тр. Пржевальск. пед. ин-та. Вып. 17. С. 79-96.

Конурбаев Э.О. 1976. Сравнительно-зоогеографическая характеристика фауны мошек Средней Азии // Тр. Пржевальск. пед. ин-та. Вып. 17. С. 14-34.

Конурбаев Э.О. 1977. Экологическая классификация текучих водоемов Средней Азии и особенности расселения мошек (Diptera, Simuliidae) в типологически различных водоемах // Энтомол. обзор. Т. 56, вып. 1. С. 736-750.

Конурбаев Э.О. 1981. К вопросу систематики и филогении симиулиид Средней Азии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 66-85.

Конурбаев Э.О. 1981. Экологические особенности вертикального распределения мошек (Diptera, Simuliidae) Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 60, вып. 4. С. 775-781.

Конурбаев Э.О. 1983. Особенности биологии и экологии мошек (Diptera, Simuliidae) Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 62, № 4. С. 702-707.

Конурбаев Э.О. 1984. Мошки Средней Азии. Фрунзе: Илим. 232 с.

Конурбаев Э.О. 1987. Особенности экологии и биологии мошек в высокогорных экстремальных условиях // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 75-77.

Конурбаев Э.О., Оморов Э.О., Таджибаев Д.Т. 1972. Фауна, биология и некоторые особенности вертикального расселения мошек (Diptera, Simuliidae) в р. Ак-Бура в Киргизии // Энтомол. обзор. Т. 51, вып. 1. С. 59-65.

Конурбаев Э.О., Таджибаев Д.Т. 1970. Материалы по изучению мошек (Diptera, Simuliidae) Ошской области // Сб. тр. Ошского пед. ин-та. Вып. 8. С. 119-122.

Конусова О.Л. 2000. Сообщества пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) в ландшафтах юга Томской области // Экология и рац. природопользование на рубеже веков. Итоги и перспективы. (Мат-лы Междунар. конф., Томск, 14-17 марта 2000 г. Т. 1.) Томск. С. 123-124.

Конусова О.Л. 2002. К фауне и экологии шмелей (Hymenoptera, Apidae) Томской области // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 177.

Коньшина Л.Н., Файзулин Ф.Г. 1971. Москиты Каракалпакской АССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 40, № 3. С. 310-312.

Коньшина Л.Н., Файзулин Ф.Г. 1971. О эпизоотологической и эпидемиологической роли москитов в очаге зоонозного кожного лейшманиоза в Каракалпакской АССР // Тез. докл. науч. конф. по паразитол. Узб. н.-и. вет. ин-т. Самарканд – Тайляк. С. 9-10.

Коньшина Л.Н., Файзулин Ф.Г., Абдулаев И.В., Ни Г.В. 1975. Москиты – переносчики возбудителя *Leishmania tropica major* в Каракалпакской АССР // Актуальн. пробл. мед. паразитол. Вып. 2. Самарканд. С. 112-120.

Копанева Л.М., Насырова С.Р. 1986. Особенности распределения саранчовых в агроландшафтах Казахстана и Киргизии на макропрофиле от Чу-Балхашской впадины до Внутреннего Тянь-Шаня // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 68. С. 156-157.

Копанева Л.М. (Сост.) 1984. Определитель вредных и полезных насекомых и клещей плодовых и ягодных культур в СССР. Л.: Колос. 288 с.

Копанева Л.М. (сост.) 1987. Определитель вредных и полезных насекомых и клещей хлопчатника в СССР. Л.: ВО Агропромиздат.

Копанева Л.М. 1972. Прямокрылые (Orthoptera) и близкие к ним отряды насекомых заповедника Аксу-Джабаглы // Энтомол. обзор. Т. 51, вып. 4. С. 766-785.

Копанева Л.М. 1972. Морфо-экологический анализ популяций трех подвидов сибирской кобылки (*Gomphocerus sibiricus*) // Зоол. журн. Т. 51, вып. 12. С. 1804-1814.

Копанева Л.М. 1974. Эколого-географическая изменчивость сибирской кобылки в пределах Сибири // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 13-14.

Копанева Л.М. 1976. Смена состава сообществ прямокрылых (Orthoptera) в процессе разрушения и восстановления естественного биоценоза // Энтомол. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 19-28.

Копанева Л.М. 1982. Определитель вредных и полезных насекомых и клещей овощных культур и картофеля в СССР. Л.: Колос. 272 с.

Копанева Л.М., Дорохова Г.И. 1987. Динамика численности пруса и нестадных саранчовых в горах Киргизии // Саранчовые – экология и меры борьбы. Л. С. 51-57.

Копанева Л.М., Иванова И.В. 1975. Прямокрылые (саранчовые и кузнечиковые) индикаторы уровня сукцессий антропогенного типа // Актуальные вопросы зоогеографии. Кишинев: Штиинца. С. 118-119.

Копанева Л.М., Надворный В.Г., Стебаев И.В. 1980. Распределение прямокрылых в долинах рек в связи с комплексным подходом к охране энтомофауны и защите растений на примере Днепра и Иртыша // Исследования по энтомофауне и акарологии на Украине. Тез. докл. 2-го съезда УЭО, Ужгород, 1-3 окт., 1980. Киев. С. 36-38.

Копанева Л.М., Насырова С.Р. 1984. Особенности распределения саранчовых в агроландшафтах Казахстана и Киргизии на макропрофиле от Чу-Балхашской впадины до Внутреннего Тянь-Шаня // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 240.

Копанева Л.М., Насырова С.Р. 1986. Особенности распределения саранчовых в агроландшафтах Казахстана и Киргизии на макропрофиле от Чу-Балхашской впадины до внутреннего Тянь-Шаня // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 68. С. 156-157.

Копанева Л.М., Стебаев И.В. 1983. Выявление мест резервации и учет численности саранчовых // Защита растений. № 3. С. 52-53.

Копанева Л.М., Стебаев И.В. 1985. Жизнь саранчовых. М.: Агропромиздат. 190 с.

Копытова Г.А., Жаркова Е.Н. 1966. О видовом составе кровососущих комаров Алма-Аты // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 35, № 5. С. 609.

Корб С.К. 1994. Вертикальное распределение булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) на Киргизском хребте // Зоол. журн. Т. 73, вып. 7-8. С. 123-129.

Корб С.К. 1997. К познанию фауногенеза булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Средней Азии // Зоол. журн. Т. 76, вып. 9. С. 1046-1058.

Корб С.К. 1998. (Korb S.K.) Contribution a la connaissance du genre *Coenonympha* Hübner, [1819]: *Coenonympha tullia tshonkurtshakus* ssp. n. des monts Alexandre (Kirghizistan) (Lepidoptera Nymphalidae Satyrinae) // Alexanor. Т. 20, № 7-8. P. 387-389.

Корб С.К. 1998. (Korb S.K.) Taxonomic notes on some Tian Shanian butterflies (Lepidoptera, Pieridae, Lycaenidae) // Entomol. News Russ. Vol. 1, № 1. P. 26-27.

Корб С.К. 1999. (Korb S.K.) Une sous-espèce nouvelle de *Pyrgus alpinus* (Erschoff) du Tian-chan septentrional (Lepidoptera, Hesperidae) // Alexanor. Т. 21, № 1-2. P. 83-87.

Корб С.К. 2000. Очерк фауны булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Северного Тянь-Шаня // Зоол. журн. Т. 79, вып. 7-8. С. 824-832.

Корб С.К. 2000. Экологические адаптации булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) в условиях высокогорий Средней Азии // Сиб. экол. журн. Т. 7, № 6. С. 727-734.

Коренкевич Ю.С. 1963. Об особенностях строения кишечника кузнечика, сверчка и медведки // Тр. Ин-та физиол. АН КазССР. Т. 4. С. 183-187.

Коренкевич Ю.С. 1964. К биоморфологии пищеварительных органов некоторых крылатых насекомых // Темат. сб. науч. работ по биол. и геогр. Вып. 1. Алма-Ата. С. 101-113.

Корнеев В.А., Уайт И.М. 1993. Мухи-пестрокрылки рода *Urophora* R.-D. (Diptera, Tephritidae) Восточной Палеарктики. II. Обзор видов подрода *Urophora* s. str. Сообщ. второе // Энтотомол. обзор. Т. 72, вып. 1. С. 232-247.

Корнеев В.А. 1984. Новые виды мух-пестрокрылок рода *Urophora* (Diptera, Tephritidae) из Таджикистана // Вестник зоологии. № 1. С. 60-63.

Корнеев В.А. 1985. Мухи-пестрокрылки трибы *Terelliini* Hendel, 1927 (Diptera, Tephritidae) фауны СССР // Энтотомол. обзор. Т. 64, вып. 3. С. 626-644.

Корнеев В.А. 1985. Новые виды рода *Urophora* (Diptera, Tephritidae) из Узбекистана // Вестник зоологии. № 5. С. 82-84.

Корнеев В.А. 1988. Новый и малоизвестные виды мух-пестрокрылок рода *Terellia* R.-D. (Diptera, Tephritidae) из Средней Азии и Закавказья // Энтотомол. обзор. Т. 67, вып. 4. С. 871-875.

Корнеев В.А. 1989. Обзор палеарктических видов рода *Hendrella* (Diptera, Tephritidae) // Зоол. журн. Т. 68, вып. 6. С. 87-92.

Корнеев В.А. 1990. Обзор мух-пестрокрылок группы родов *Sphenella* и *Paroxyna* (Diptera, Tephritidae, Tephritinae) Восточной Палеарктики // Насекомые Монголии. Вып. II. С. 395-470.

Корнеев В.А. 1993. (Korneev V.A.) Revision of Palaearctic *Homoeotricha* Hering (Diptera, Tephritidae) // Rus. Ent. J. Vol. 2, № 3-4. P. 119-128.

Корнеев В.А., Каменева Е.П. 1990. Новый вид мух-пестрокрылок рода *Tephritis* (Diptera, Tephritidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 69, вып. 10. С. 139-140.

Корниенко В.В. 1961. Вредители и болезни пастбищных растений полынно-эфемерово́й пустыни и меры борьбы с ними // Пастбища Узбекистана. Ташкент: АН УзССР. С. 35-88.

Корниенко В.В. 1961. Чернотелки на пастбищах пустынной зоны и меры борьбы с ними // Тр. ВНИИ каракулеводства. Т. 11. С. 309-318.

Корниенко В.В. 1962. Главнейшие виды вредителей и болезни растений пастбищ южной окраины Кызылкумов // Тр. ВНИИ каракулеводства. Т. 12. С. 233-245.

Корниенко В.В. 1963. Вредители янтая на пастбищах пустынной зоны // Тр. ВНИИ каракулеводства. Т. 13. С. 305-312.

Корниенко В.В. 1971. Вредоносность полынных пядениц пастбищ Узбекистана // Биокомплексы пустынь и повышение их продуктивности. Ашхабад: Ылым. С. 139-142.

Корниенко В.В. 1971. Новые данные о биологии полынных пядениц на каракулеводческих пастбищах // Тр. ВНИИ каракулеводства. Т. 17. С. 245-251.

Корниенко В.В. 1973. Клопы – вредители семенной люцерны // Защита растений. № 12. С. 18.

Корниенко В.В. 1974. Влияние повреждений клопами на щуплость семян люцерны // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтотомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 86.

Корниенко В.В. 1975. Опасные вредители семенной люцерны и обоснование целесообразности борьбы с ними // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 138-143.

Корниенко В.В. 1979. Влияние повреждений клопов на качество семян люцерны // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 16-18. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Корниенко В.В. 1979. Вредоносность клопов на семенной люцерне и оценка их хозяйственного значения // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. (Сб. науч. трудов.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 70-81.

Коробов В.А. 1985. Вредоносность злаковых цикадок на посевах яровой пшеницы в Северном Казахстане // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 60. С. 23-26.

Коробов В.А., Бей-Биенко Н.Г. 1987. Вредоносность хлебных клопиков в Северном Казахстане // Науч.-технич. бюлл. СО ВАСХНИЛ. № 15. С. 9-15.

Коробова В.Г. 1970. К биологии сливовой плодожорки // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 101-103.

Королев В.А., Кирьянов А.В. 1998. (Korolev V.A., Kir'yanov A.V.) Butterflies (Lepidoptera, Diurna) from the Natural park «Ala-Archa» (Tien-Shan, Kirghizian Mountains) // Entomol. News Russ. Vol. 1, № 2. P. 15-28.

Королевская Л.Л. 1963. Новые виды цикадок рода *Macropsis* Lewis (Auchenorrhyncha, Cicadellidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 7. С. 40-43.

Королевская Л.Л. 1964. Два новых вида цикадок рода *Rhytidodus* Fieb. (Auchenorrhyncha, Cicadellidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 11. С. 39-41.

Королевская Л.Л. 1968. Материалы к изучению дендрофильной фауны цикадовых южных склонов Гиссарского хребта // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 100-117.

Королевская Л.Л. 1968. Новый вид рода *Psammotettix* Hpt. (Auchenorrhyncha, Cicadellidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 11, № 12. С. 57-58.

Королевская Л.Л. 1971. К биологии двух видов цикад, вредящих овощным культурам в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 88-90.

Королевская Л.Л. 1973. Цикады овощных и бахчевых культур Центрального Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 44-51.

Королевская Л.Л. 1974. К фауне цикад подсемейства тифлоцибин (*Auchenorrhyncha*, *Typhlocybinae*) Центрального Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 40-44.

Королевская Л.Л. 1974. Цикадовые семейства *Derbidae* Spinola, 1959 (Homoptera, *Auchenorrhyncha*) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 54-56.

Королевская Л.Л. 1974. Цикадовые семейства *Dictyopharidae* из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 51-56.

Королевская Л.Л. 1975. Новые виды цикад для фауны Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 112-114.

Королевская Л.Л. 1975. Новые виды цикад (*Auchenorrhyncha*, *Cicadellidae*) для фауны Таджикистана и сопредельных республик // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 17-22.

Королевская Л.Л. 1976. Цикадки рода *Mitjaevia* Dworakowska, 1970 (Homoptera, *Typhlocybinae*) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 41-44.

Королевская Л.Л. 1977. Новые цикадки (*Auchenorrhyncha*, *Typhlocybinae*) для фауны Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 39-42.

Королевская Л.Л. 1978. Новые виды цикадок (*Auchenorrhyncha*, *Deltocephalinae*) Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 45-51.

Королевская Л.Л. 1978. Новый и малоизвестные виды цикадок подсемейства *Typhlocybinae* из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 48-52.

Королевская Л.Л. 1979. Новые цикадки (*Auchenorrhyncha*, *Deltocephalinae*) для фауны Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 46-53.

Королевская Л.Л. 1980. Новые виды цикадок (*Auchenorrhyncha*, *Cicadellidae*) из Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 59, вып. 4. С. 800-810.

Королевская Л.Л. 1980. Цикадовые Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 142 с. (Рукопись деп. в ТаджИНТИ 5 янв. 1981 г. № 105)

Королевская Л.Л. 1981. Новый вид рода *Phlepsidium* Emeljanov, 1961 (*Auchenorrhyncha*, *Cicadellidae*) из Киргизии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 85-86.

Королевская Л.Л. 1984. Новый вид рода *Oncopsis* (*Auchenorrhyncha*, *Cicadellidae*) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 63, вып. 4. С. 622-623.

Коротких Г.И. 1934. Ликвидация саранчовых гнездилищ в СССР // Гражданская авиация. Т. 8. С. 10-12.

Коротких Г.И. 1958. Аэрозольный способ борьбы с вредителями // Мат-лы Объедин. науч. сессии по хлопководству. Т. 2. Ташкент: Госиздат УзССР. С. 289-292.

Короткова В.С., Семенова Н.И. 1964. Материалы по фауне эктопаразитов песчанок юга Киргизии // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 242-243.

Короткова Г.Ф. 1984. Серая зерновая совка в Кулундинской степи и особенности борьбы с ней // Защита растений на Алтае. Новосибирск: Сиб. отд. ВАСХНИЛ. С. 95-99.

Коротяев Б. А. 1987. Новые долгоносики (Coleoptera, Arionidae, Curculionidae) фауны СССР // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 142-147.

Коротяев Б.А. 1962. Материалы по фауне и экологии коровок рода *Lithophilus* Froel. (Coleoptera, Soccinellidae) в СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170. Л. С. 96-98.

Коротяев Б.А. 1979. К познанию фауны жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) Монголии и сопредельных с ней территорий. I // Насекомые Монголии. Вып. 6. С. 135-183.

Коротяев Б.А. 1980. Материалы к познанию Ceutorhynchinae (Coleoptera, Curculionidae) Монголии и СССР // Насекомые Монголии. Вып. 7. Л. С. 167-282.

Коротяев Б.А. 1982. Обзор обитающих на эфедре долгоносиков подтрибы *Oxyonycina* Hoffm. (Coleoptera, Curculionidae) фауны СССР и Монголии // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 45-81.

Коротяев Б.А. 1984. Дополнения к фауне долгоносиков рода *Phyllobius* Germ. (Coleoptera, Curculionidae) Монголии и СССР // Тр. Совмест. Сов.-Монгол. комплекс. биол. экспедиции. № 9. С. 311-355.

Коротяев Б.А. 1987. Новые долгоносики (Coleoptera, Arionidae, Curculionidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164. С. 142-147.

Коротяев Б.А. 1987. Материалы к познанию жуков надсемейства Curculionoidea (Coleoptera) фауны СССР и сопредельных стран // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170. С. 122-151.

Коротяев Б.А. 1987. Материалы по фауне и экологии коровок рода *Lithophilus* Froel (Coleoptera, Soccinellidae) в СССР // Новые и малоизвестные жесткокрылые насекомые. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170.) С. 96-98.

Коротяев Б.А. 1990. Материалы по фауне жуков надсемейства Curculionoidea (Coleoptera) Монголии и сопредельных стран // Насекомые Монголии. Вып. 11. Л. С. 216-234.

Коротяев Б.А. 1990. Обзор рода *Anthypurinus* (Coleoptera, Curculionidae) // Насекомые Монголии. Вып. 11. С. 245-264.

Коротяев Б.А. 1991. Новые и малоизвестные палеарктические долгоносики (Coleoptera: Arionidae, Curculionidae) // Энтومол. обзор. Т. 70, вып. 4. С. 875-902.

Коротяев Б.А. 1992. Новые и малоизвестные виды долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) из России и сопредельных стран // Энтومол. обзор. Т. 71, вып. 4. С. 807-832.

Коротяев Б.А. 1993. (Korotyaev B.A.) Two new Asiatic species of the weevil subtribe *Oxyonycina* (Coleoptera, Curculionidae) // Zoosyst. Rossica, 2. С. 286.

Коротяев Б.А. 1994. Новые данные по систематике палеарктических долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) // Энтومол. обзор. Т. 73, вып. 4. С. 870-890.

Коротяев Б.А. 1995. Новые виды палеарктических долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) // Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 258. С. 64-95.

Коротяев Б.А. 1998. Обзор жуков-долгоносиков рода *Alatavia* Bajtenov (Coleoptera, Curculionidae) // Энтومол. обзор. Т. 77, вып. 3. С. 618-638, 733.

Коротяев Б.А., Юнаков Н.Н. 2005. (Korotyaev B.A., Yunakov N.N.) A new species of the weevil genus *Alatavia* from Kyrgyzstan (Coleoptera: Curculionidae) // Zoosyst. ross. Vol. 14, № 1. P. 101-103.

Корсакова М.В. 1957. Гексахлоран в борьбе с озимой совкой на джуге // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 9. С. 37-44.

Корсакова М.В. 1959. Вредоносность озимой совки на посевах джуга и кенафа // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 57.

Корсакова М.В. 1960. Биология урюковой ночницы (*Calymnia subtilis* Stgr.) // Энтومол. сб. Ташкентск. с.-х. ин-та. Ташкент: Акад. с.-х. наук УзССР. С. 39-46.

Корчагин А.А. 1979. Полу жесткокрылые (Heteroptera) – вредители зерновых культур Северного Казахстана // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 19-23. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Корчагин А.А. 1979. Вредоносность злаковых тлей // Защита растений. № 10. С. 44.

Корчагин А.А. 1979. О вредоносности пшеничного трипса // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 25-27.

Корчагин А.А. 1980. Сосущие вредители яровой пшеницы и меры борьбы с ними в степной зоне Северного Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 19 с.

Корчагин А.А. 1985. Вредители зерновых колосовых культур в Казахстане и меры борьбы с ними // Алма-Ата: КазНИИТИ. 54 с.

Корчагин А.А. 1988. Сосущие вредители яровой пшеницы в Западном Казахстане // Защита с.-х. культур при интенсивных технологиях их возделывания. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 78-95.

Корчагин А.А., Евдокимов Н.Я., Исаков С. 1983. Влияние инсектицидных аэрозолей на скрытостебельных вредителей яровой пшеницы // Науч.-технич. бюлл. СО ВАСХНИЛ. № 18. С. 22-29.

Корчагин А.А., Койшибаев М.К. 1984. Зерновым культурам – главное внимание // Защита растений. № 3. С. 12-19.

Корчагин А.А., Сейфуллина М.П. 1984. Сосущие вредители и технологические качества зерна // Защита растений. № 5. С. 36.

Корчагин В.Н. 1963. Борьба с тлями на плодовых культурах // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 55.

Корчагин В.Н. 1964. Защита от вредителей и болезней. М.: Колос. 279 с.

Корчагина М.В. 1985. Терновый семяед – вредитель березы // Защита растений. № 3. С. 29.

Коршиков Л.В., Корнев С.В., Горбунов П.Ю. 2001. Заметки к познанию фауны *Rhopalocera* (Lepidoptera) Оренбургской области // Биоразнообразии и биоресурсы Урала и сопредельных территорий. Мат.-лы Междунар. науч. конф. Оренбург: ИПК «Казпромпечатъ». С. 223-227.

Коршунов Ю.П. 1962. Зональное размещение булавоусых чешуекрылых Западной Сибири и их зоогеографическая характеристика // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 136-138.

Коршунов Ю.П. 1965. О роли хищных жулици в уничтожении жуков шелкоунов // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к Симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Вып. 2. Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. Новосибирск: Наука. С. 77-80.

Коршунов Ю.П. 1972. Каталог булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) фауны СССР. I // Энтотол. обозр. Т. 51, вып. 1. С. 136-154.

Коршунов Ю.П. 1972. Каталог булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) фауны СССР. II // Энтотол. обозр. Т. 51, вып. 2. С. 352-368.

Коршунов Ю.П. 1978. Экологические и фаунистические группировки булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Diurna) в горах южной Сибири // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Т. 34. С. 168-183.

Коршунов Ю.П. 1981. Новые сведения о булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Новосибирской области // Энтотол. обозр. Т. 60, вып. 4. С. 804-812.

Коршунов Ю.П. 1982. Новые формы булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Северной Азии // Гельминты, клещи и насекомые. Новосибирск. С. 86-91.

Коршунов Ю.П. 1985. Булавоусые чешуекрылые Западно-Сибирской равнины (Общие сведения и определитель) // Пауки и насекомые Сибири. Новосибирск: Новосибирский Гос. пед. институт. С. 32-118.

Коршунов Ю.П. 1987. (Ред.) Булавоусые чешуекрылые СССР. Тез. докл. к Семина. «Сист., фаунист., экол., охрана булавоусых чешуекрылых», 2-5 окт., 1987 г. Новосибирск. 128 с.

Коршунов Ю.П. 1996. Трофические связи и биотопы булавоусых чешуекрылых Алтайских гор // Сиб. экол. журн. Т. 3, № 2. С. 161-165.

Коршунов Ю.П. 2002. Булавоусые чешуекрылые Северной Азии. М.: КМК. 424 с. (Определители по флоре и фауне России. Вып. 4).

Коршунов Ю.П., Горбунов П. 1995. Дневные бабочки азиатской части России (Справочник). Екатеринбург: Уральский Гос. университет. 202 с.

Косаев Э.М., Гричанов И.Я. 1990. О применимости влаготемпературного критерия в анализе динамики лета бабочек хлопковой совки в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 67-69.

Косенко С.М. 2002. Медоносные пчелы в питании зеленой шурки (*Merops persicus*) в низовьях р. Зеравшан (Южный Кызылкум) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 107, № 5. С. 64-68.

Космачевский А.С. 1939. Вертикальное движение личинок хрущей // Тр. Кирг. СХИ. Киргизгосиздат.

Космачевский А.С. 1939. Изучение экологии западного майского хруща // Тр. Кирг. СХИ. Киргизгосиздат.

Космачевский А.С. 1941. Сумеречный лёт некоторых пластинчатоусых жуков // Зоол. журн. Т. 20, вып. 2. С. 246-251.

Космачевский А.С. 1943. Влияние влажности почвы на личинок хрущей // Докл. АН СССР. Т. 40, № 6. М.-Л.: АН СССР. С. 285-288.

Космачевский А.С. 1943. Вопросы экологии и ареалы некоторых видов пластинчатоусых жуков // Докл. АН СССР. Т. 40, № 1. М.-Л.: АН СССР. С. 45-48.

Космачевский А.С. 1950. Экология туркестанского и семиреченского хрущей // 2-я экол. конф. по проблеме: «Массовые размножения животных и их прогнозы». Тез. докл. Ч. I. Киев. С. 101-103.

Космачевский А.С. 1962. Биология и экология туркестанского шелкоуна (*Agriotes meticulosus* Cand.) // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 405-408.

Косов В.В. 1958. Вредители и болезни хлопчатника и меры борьбы с ними // Мат-лы Объедин. науч. сессии по хлопководству. Т. 2. Ташкент: Госиздат УзССР. С. 219-226.

Косогорова Э.А. 1966. Вредители и болезни садов Павлодарской области // Садоводство Павлодарск. Прииртышья. Павлодар. С. 57-65.

Косолапова Г.Я. 1964. К вопросу внескладских резерваций вредителей запасов зерна // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 82-87.

Косолапова Г.Я. 1965. Вредители запасов зерна в гнездах птиц // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 99-105.

Косолапова Г.Я. 1965. Норы грызунов как резервации вредителей запасов зерна и зернопродуктов // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 106-107.

Косолапова Г.Я. 1966. Красноногий синяк – вредитель запасов зерна // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 8. С. 98-100.

Косолапова Г.Я. 1968. Бархатистый грибоед – вредитель запасов зерна // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3. С. 104-107.

Косолапова Г.Я. 1969 (1968). Видовой состав складских клещей и насекомых, распространенных вне зернохранилищ // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 181-201.

Косолапова Г.Я. 1969. Короткоусый мукоед в Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 8. С. 101-105.

Косолапова Г.Я. 1969. Влияние питания различными продуктами растительного происхождения на развитие кожеедов аттагенусов // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 25-28.

Косолапова Г.Я. 1970. Длительность голодания некоторых видов складских жуков // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 23-25.

Косолапова Г.Я. 1970. Борьба с вредителями запасов зерна. Алма-Ата. 24 с.

Косолапова Г.Я. 1970. Малоизвестные вредители запасов зерна // Защита растений. № 10. С. 36-37.

Косолапова Г.Я. 1972. Биология грибного жука и гладкого хрущака (*Col.*, *Tenebrionidae*) // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 22-27.

Косолапова Г.Я. 1972. Жуки-скрытноеды в зерноскладах Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата. С. 319-320.

Косолапова Г.Я. 1973. К биологии красноногого синяка (*Coleoptera*, *Cleridae*) // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 33-35.

Косолапова Г.Я. 1973. Сено и солома как места резерваций складских насекомых и клещей // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 27-32.

Косолапова Г.Я. 1973. К фауне вредных чешуекрылых (огневки, моли) Казахстана // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 36-43.

Косолапова Г.Я. 1974. К фауне скрытников (*Coleoptera*, *Lathridiidae*) Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 58.

Косолапова Г.Я. 1974. Членистоногие – обитатели гнезд синантропных видов птиц в Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 110-112.

Косолапова Г.Я. 1974. К вопросу о фауне скрытноедов в Казахстане // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 28-30.

Косолапова Г.Я. 1974 . Хозяйственное значение жуков-скрытноедов // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 30-33.

Косолапова Г.Я. 1975. Свекловичная крошка и другие виды скрытноедов рода *Atomaria* в Казахстане // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 41-45.

Косолапова Г.Я. 1976. Вредители запасов зерна // Алма-Ата: Кайнар. 224 с.

Косолапова Г.Я. 1981. Вредители семян кормовых трав при хранении и борьба с ними // Защита полевых культур, пастбищ и сенокосов от вредителей, болезней и сорняков. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 126-133.

Косолапова Г.Я. 1982. Вредители запасов зерна Северного и Центрального Казахстана // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 68-79.

Косолапова Г.Я. 1989. Хлебный точильщик – вредитель сушеных овощей и фруктов // Защита растений. № 11. С. 46-48.

Косолапова Г.Я., Новикова Т.Н. 1965. Фауна гнезд лесной сони на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. Алма-Ата. С. 93-97.

Косолапова Г.Я., Соколов Е.А. 1970. Гнезда птиц как резервации кожеедов (*Col.*, *Dermestidae*) в Казахстане // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 25-27.

Косолапова Г.Я., Яковлева В.М. 1971. Фасолевая зерновка в Казахстане // Защита растений. № 11. С. 42.

Костенко И.Р. 1958. Осенне-зимние профилактические мероприятия по защите хлопчатника и других культур от сельскохозяйственных вредителей и болезней // Сельское х-во Узбекистана. № 11. С. 21-24.

Костенко И.Р., Нестеров Ю.Б. 1971. Защита хлопчатника от вредителей и болезней в Узбекской ССР // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 24-32.

Костерин О.Э. 1989. К фауне стрекоз Горного Алтая // Всес. науч.-практич. конф. «Пробл. экол. горн. регионов», 9-13 окт. 1989 г. Тез. докл. Секц. одонатол. Душанбе. С. 6-10.

Костерин О.Э. 1993. Дневные чешуекрылые (*Lepidoptera*, *Diurna*) хребта Катунские Белки (Центральный Алтай). Центр. Сиб. ботан. сад СО РАН. Новосибирск. 46 с.

Костерин О.Э. 1994. (Kosterin O.E.) Butterflies (*Lepidoptera*, *Diurna*) of the Konunskii Mountain Ridge, Central Altai // *Actias*. Vol. 1, № 1-2. P. 45-76.

Костерин О.Э., Пономарев К.Б. 2002. Новые данные о фауне дневных бабочек (*Lepidoptera*, *Diurna*) города Омска и его ближайших окрестностей // Евразийский энтомол. журн. Т. 1, № 1. С. 111-114.

Костин В.П. 1956. Осенняя миграция чернотелок на Южном Устюрте // Изв. АН УзССР. № 9. С. 96.

Костин И.А. 1955. Насекомые – вредители ели Шренка в Джунгарском, Заилийском и Кунгей Ала-Тау // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IV. Алма-Ата: АН КазССР. С. 206-217.

Костин И.А. 1955. Некоторые данные о биологии нового вредителя ели Шренка – *Pinacotrips monticola* Jach. // Изв. АН КазССР, сер. биол. Вып. 9. С. 108-110.

Костин И.А. 1957. Об одногодичной генерации *Dendrolimus sibiricus* Tschv. в Восточном Казахстане и о переносе им яйцеда *Telenomus gracilis* Mayr // Зоол. журн. Т. 36, вып. 8. С. 1262-1263.

Костин И.А. 1958. Сравнительная характеристика динамики затухания очагов сибирского и непарного шелкопрядов в Восточном Казахстане // Первая межвузовская конференция по защите леса. Тез. докл. Ч. II. М. С. 56-58.

Костин И.А. 1958. Насекомые – вредители ели Шренка в Джунгарском, Заилийском и Кунгей Алатау. Сообщ. II // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 112-117.

Костин И.А. 1958. Вспышка массового размножения непарного шелкопряда в Восточном Казахстане в 1953-1955 гг. // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 118-121.

Костин И.А. 1958. О вспышке массового размножения сибирского шелкопряда в горных лесах Восточного Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 122-126.

Костин И.А. 1958. О переносе яйцеда (*Telenomus gracilis* Mayr.) бабочками *Dendrolimus sibiricus* Tschtv. // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IX. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 244-246.

Костин И.А. 1960. К вопросу об изменении величины тела насекомых в разных географических зонах // Мат-лы к конф. по вопросам зоогеографии суши, 15-21 августа 1960 г. Тез. докл. Алма-Ата: АН КазССР. С. 67-68.

Костин И.А. 1960. Материалы по фауне короедов Казахстана (*Coleoptera, Irididae*) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. Алма-Ата: АН КазССР. С. 129-136.

Костин И.А. 1962. Дровосеки (*Coleoptera, Cerambycidae*) Восточного Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 130-141.

Костин И.А. 1963. Новый вид рода *Hyllobius* (*Coleoptera, Curculionidae*) // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 149-151.

Костин И.А. 1964. Стволовые вредители хвойных лесов Казахстана. Алма-Ата: АН КазССР. 183 с.

Костин И.А. 1967. Интегрированный метод борьбы с непарным шелкопрядом // Вестник АН КазССР. № 10. С. 75-76.

Костин И.А. 1968. Распространение дровосеков (*Coleoptera, Cerambycidae*) лиственных пород в Казахстане // Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 184-197.

Костин И.А. 1968. Дополнение к описанию и биологии малоизвестного дровосека *Xylotrechus zaisanensis* Plav. // Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 207-209.

Костин И.А. 1972. Новое в борьбе с непарным шелкопрядом в Казахстане // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 58-59.

Костин И.А. 1973. Жуки-дендрофаги Казахстана (короеды, дровосеки, златки). Алма-Ата: Наука. 286 с.

Костин И.А. 1974. Два новых вида усачей (*Coleoptera, Cerambycidae*) из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 3. С. 647-650.

Костин И.А. 1974. Об объеме вида в семействе усачей (*Coleoptera, Cerambycidae*) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 59.

Костин И.А. 1977. Биологические особенности дендрофильных насекомых пустынной зоны // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 37-41.

Костин И.А. 1978. Усачи рода *Agarantia* Serv. (*Coleoptera, Cerambycidae*) фауны Казахстана. Опыт ревизии // Энтомол. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 596-606.

Костин И.А. 1982. Роль насекомых-дендрофагов в продуктивности лесов I группы Алтая и Тянь-Шаня // Организация и ведение лесного хозяйства в лесах I группы Казахстана. (Тематич. сб. науч. тр. КазСХИ.) Алма-Ата. С. 97-107.

Костин И.А. 1984. Роль вредителей в состоянии сосновых культур в Казахстане // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 248.

Костин И.А. 1986. О редких видах усачей и златок (*Cerambycidae, Buprestidae*) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 227-229.

Костин И.А. 1989. Состояние пойменных лесов р. Урал в связи с массовым размножением вредных насекомых // Тез. докл. на науч.-практ. конф. проф.-препод. состава и аспирантов, 16-18 мая 1989 г. Ч. I. Алма-Ата: Каз. СХИ. С. 23-24.

Костин И.А., Луговой А.В. 1961. Временная инструкция по химической борьбе с большим сосновым долгоносиком в сосновых лесах Казахского мелкосопочника. Алма-Ата. 10 с.

Костромитин В.Б. 1973. Крестоцветные блошки в Северном Казахстане // Защита растений. № 3. С. 37-38.

Костромитин В.В. 1982. Стациональное распределение и трофические связи блошек рода *Phyllotreta* Chev. (*Coleoptera, Chrysomelidae*) в Целиноградской области // Энтомол. обзор. Т. 61, вып. 1. С. 81-83.

Костюк И.Ю. 1991. Новые таксоны пядениц (*Lepidoptera, Geometridae*) из Центральной Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 22-29.

Костюк Ю.А. 1973. Новые виды листоверток (Lepidoptera, Tortricidae) из высокогорий Центральной Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 56. С. 162-169.

Костюк Ю.А. 1979. Новая листовертка рода *Eriopsela* Guen. (Lepidoptera, Tortricidae) из Южной Сибири // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 99-101.

Костюк Ю.А. 1980. Новый вид чешуекрылых рода *Ethmia* Hbn. (Lepidoptera, Ethmiidae) с горного Алтая // Энтномол. обзор. Т. 59, вып. 4. С. 858-859.

Костюков В.В. 1976. Новые виды хальцид рода *Tetrastichus* (Hymenoptera, Chalcidoidea, Eulophidae) – вторичные паразиты ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea) из СССР // Энтномол. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 169-178.

Костюков В.В. 1976. Новые виды хальцид рода *Tetrastichus* Hal. (Hymenoptera, Chalcidoidea, Eulophidae) – первичные и вторичные паразиты яиц пилильщика *Cimbex femorata* L. (Hymenoptera, Cimbicidae) из Алтайского края // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 64. С. 89-97.

Костюков В.В. 1976. Новый вид паразитических перепончатокрылых *Tetrastichus nartshukae* sp. n. (Hymenoptera, Eulophidae) из Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. С. 89-90.

Костюков В.В. 1986. Новый вид эвлофид (Hymenoptera, Eulophidae), паразит яблоневого запятовидной щитовки – *Lepidosaphes ulmi* L. (Homoptera, Diaspididae) из Алма-Атинской области // Энтомофаги вредителей сада. Кишинев. С. 3-9.

Костюков В.В. 1995. Новые виды рода *Tamarixia* Mercet (Hymenoptera, Eulophidae) из Южного Казахстана // Изв. АН Респ. Молдова, биол. и хим. наук. № 4. С. 27-31, 73.

Костюков М.А., Булычев В.П., Лапина Т.Ф. 1982. Экспериментальное заражение комаров *Aedes caspius caspius* Pall. на летучих мышах нетопырь-карлик *Vespertilio pipistrellus*, инфицированных вирусом Иссык-Куль, с последующей передачей его восприимчивым животным // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 60, № 6. С. 78-79.

Костюков М.А., Гордеева З.Е., Булычев В.П. и др. 1985. Озерная лягушка (*Rana ridibunda*) – один из прокормителей кровососущих комаров Таджикистана – резервуар вируса лихорадки Западного Нила // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 3. С. 49-50.

Кот Н.И. 1977. Роль акарифагов в регулировании численности паутинового клеща на хлопчатнике // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 101-107.

Кот Н.И., Недиров Д. 1983. Стациальное распространение карадрины в Мургабском оазисе // Интегр. система защиты хлопчатника от вредителей в Туркменистане. Ашхабад. С. 84-86.

Котлярова Л.А. 1969. К биологии и вредоносности прибрежной мухи – *Ephydra macellaria* Egg. (Diptera, Ephydridae) // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 8. С. 91-95.

Котлярова Л.А. 1969. Основные вредители риса в Южном Казахстане // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 28-32.

Котлярова Л.А. 1969. Стеблевой мотылек (*Pyrausta nubilalis* Hb.) – вредитель риса в Южном Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 1. С. 93-96.

Котлярова Л.А., Абилдаева Ж.А., Алимбетов К.А. 1981. Влияние приемов агротехники на снижение численности и вредоносности вредителей и болезней риса // Агротехн. метод защиты полев. культур. М. С. 30-32.

Котоменко В.З. 1969. Влияние различных способов обработки почвы на численность некоторых насекомых – обитателей ее поверхности // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов. Тез. докл. Алма-Ата. С. 22-23.

Котоменко В.З., Лахманов В.П. 1978. К фауне жужелиц (Coleoptera, Carabidae) интразональных местообитаний в Северном Казахстане // Энтномол. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 520-525.

Коченков В.Г. 1963. Применение полиэтиленовых мешочков для хранения коллекций насекомых // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 100.

Коченков В.Г. 1963. Жуки-нарывники Киргизии как возможные регуляторы численности саранчовых // Мат-лы конф. молодых биологов Киргизии. Фрунзе: АН КиргССР. С. 70-72.

Коченков В.Г. 1970. Новый вид нарывника (Coleoptera, Meloidae) из Киргизии // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 21-22.

Кочетова Н.И. 1985. Редкие виды насекомых в некоторых районах Бухарской области // Экол. особенности охраны живот. мира. М. С. 44-49.

Кочетова Н.И., Азизов Н. 1972. Особенности биологии *Spalangia nigroaenea* (Hymenoptera, Spalangidae) – паразита синантропных мух в Самаркандской области Узбекской ССР // Зоол. журн. Т. 51, вып. 5. С. 665-670.

Кочкарева А.В., Улитин Н.А. 1989. Сроки восстановления численности блох большой песчанки при проведении различных истребительных мероприятий в Туркмении // Песчанки – важнейшие грызуны арид. зоны СССР. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Ташкент, 19-23 сент. 1989.) Ташкент. С. 170-171.

Кошелева Т.Ф. 2001. Заметки по изучению состава энтомофауны Тарского и Муромцевского районов Омской области // Природа, природопользование и природообустройство Омского Прииртышья. (Мат-лы 3 областной науч.-практ. конф., Омск, 2001 г.) С. 231-232.

Кошкарлова Л. 1988. Энтомофаги подгрызающих совок в условиях Каракалпакской АССР // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 21. С. 48-53.

Кошкимбаев К. 1982. Видовой состав и экологические особенности слепней (Diptera, Tabanidae) Тасукульского водохранилища // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 85-99.

Кошкимбаев К. 1982. К фауне слепней (Diptera, Tabanidae) низовий р. Чу // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 100-104.

Кошкимбаев К. 1985. К вопросу о влиянии изменившегося гидрологического режима реки Чу на видовой состав и численность слепней (Diptera, Tabanidae) в ее низовьях // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 120-124.

Кошкимбаев К. 1985. О брачном поведении слепней *Hybomitra peculiaris* Szil. и *Chrysops (Heterochrysops) mlokosiewiczii* Big. (Diptera, Tabanidae) в долине реки Чу (Южный Казахстан) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 31-34.

Кошкимбаев К. 1986. Влияние хозяйственного освоения долины реки Чу (Южный Казахстан) на распространение и численность слепней // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 308.

Кошкимбаев К. 1987. Материалы по плодовитости и физиологическому возрасту пестряков *Chrysops ricardoae* Pl. и *Chrysops (Heterochrysops) mlokosiewiczii* Big. (Diptera, Tabanidae) // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 77-79.

Кошкимбаев К. 1990. Слепни (Diptera, Tabanidae) долины среднего и нижнего течения реки Чу (видовой состав, особенности экологии и биологии, обоснование мер борьбы). Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 23 с.

Кошкимбаев К. 1994. К фауне и экологии мошек (Diptera, Simuliidae) среднего и нижнего течения р. Сырдарья // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 6. С. 70-71.

Кошкимбаев К., Исмагулов А.Г. 1992. Новый вид мошек рода *Levitinia* Chubazeva et Petrova (Diptera, Simuliidae) из Южного Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 71, вып. 3. С. 657-663.

Кравцов А.А. 1977. Достижения СССР в области биологического метода борьбы с вредителями // Раст. защита (НРБ). Т. 55, № 7. С. 11-13.

Кравцов А.А. 1978. Резервы биометода // Защита растений. № 5. С. 2-3.

Красикова Н.С. 1965. Морфология гусеницы и куколки березовой пяденицы *Biston betularia* L. (Lepidoptera, Geometridae) // Уч. зап. Томского ун-та. № 51. С. 92-97.

Красикова Н.С., Михайлова А.М. 1956. Лиственничная галлица в окрестностях Томска // Тр. Томского ун-та. Т. 142. С. 209-214.

Красильникова Г.А. 1960. К фенологии москитов в Ташаузской области // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 87-88.

Красильникова Г.А. 1964. Новый вредитель граната *Ectomyelois ceratoniae* Z. (Lepidoptera, Pyralidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 40-46.

Красильникова Г.А. 1965. Особенности образа жизни и фенологии рожковой и гранатовой огневки – плодоядорка (Lepidoptera, Piralidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 61-68.

Красильникова Г.А. 1967. Обзор чешуекрылых, повреждающих плодовые в юго-западной Туркмении // Тр. Туркм. опытн. ст. Всес. ин-та растениеводства. Вып. 4. С. 223-271.

Красильникова Г.А. 1971. Формирование фауны чешуекрылых в плодовых насаждениях Туркмении // Тр. XIII Междунар. энтومол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 348-349.

Красильникова Г.А. 1972. Фауна и экология чешуекрылых розоцветных плодовых культур и винограда Юго-Западной Туркмении // Насекомые Южн. Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 28-74.

Красильникова Г.А. 1972. Чешуекрылые – вредители плодовых культур и винограда в Туркмении и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. 96 с.

Красильникова Г.А. 1975. Джужгуновья чехлоноска (Lepidoptera, Colephoridae) в Каракумах // Пробл. освоения пустынь. № 4. С. 84-85.

Красильникова Г.А. 1981. Ландшафтное распределение микрочешуекрылых в Юго-Западной Туркмении // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 63. С. 99-102.

Красильникова Г.А. 1984. Ландшафтное распределение огневок (Lepidoptera, Pyralidae) равнинной Туркмении // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 251-252.

Красильникова Г.А. 1990. Формирование фауны чешуекрылых плодовых садов и виноградников в предгорьях Центрального Копетдага // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 176-178.

Красильникова Г.А., Дурдыев С.К. 1989. Почковая вертунья *Spilonota ocellana* F. (Lepidoptera, Tortricidae) и ее энтомофаги в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 70-72.

Красная книга Оренбургской области. Оренбург, 1998. 175 с.

Красная книга СССР: Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений. Т. 1. Изд. 2-е. М., 1984. 392 с.

Красная книга Казахской ССР. Изд. 2-е, переработанное и дополненное. Т. 1. Животные. Алма-Ата: Гылым, 1991. 538 с.

Красная книга Казахстана. Т. 1, часть 2. Беспозвоночные. Алматы: Tethys, 2003. 160 с.

Краснонос Л.Н., Жахангиров Ш.М. 1988. Влияние уровня залегания грунтовых вод на москитов в Голодной степи Узбекской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 6. С. 37-43.

Краснонос Л.Н., Муминов М.С. 1990. (Krasnonos L.N., Muminov M.S.) Sandflies of Uzbekistan and its epidemiological importance // Bull. Soc. fr. parasitol. Vol. 8, Suppl. № 2. P. 1138.

Краснонос Л.Н., Муминов М.С., Уралов А.К. 1991. Распределение большой песчанки (*Rhombomys orimus*) и москитов (Phlebotominae) в Каршинской степи Узбекской ССР // Актуал. вопр. мед. паразитол. Ташк. гос. мед. ин-т. Ташкент. С. 9-14.

Крейцберг А.В. 1978. Новые сведения о махаоне в Средней Азии // Экол. беспозвоноч. и позвоночн. животных Узбекистана. Ташкент. С. 68-72.

Крейцберг А.В. 1978. Новые сведения о парусниках Ташкентского Алатау и сохранении их // Узб. биол. журн. № 3. С. 41-43.

Крейцберг А.В. 1984. *Parnassius loxias* (Lepidoptera, Papilionidae) на территории СССР // Вестник зоологии. № 15. С. 72-74.

Крейцберг А.В. 1984. Кормовые растения гусениц парусников (Lepidoptera, Papilionidae) Средней Азии // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 89. Вып. 6. С. 27-34.

Крейцберг А.В. 1985. Парусники групп *Delphius*, *Charltonius*, *Simo* (Lepidoptera, Papilionidae) фауны СССР // Исслед. флоры и фауны Сред. Азии. (Мат-лы науч. конф. Регион. аспекты флоры и фауны Сред. Азии и Южн. Казахстана, Ташкент, 18 февр. 1985 г.) Ташкент: Фан. С. 25-68.

Крейцберг А.В. 1986. Новые подвиды парусников группы *Parnassius simo* (Lepidoptera, Papilionidae) из Средней Азии // Вестник зоологии. № 2. С. 85-87.

Крейцберг А.В. 1987. (Kreuzberg A.W.) Stenophagy in *Parnassius* (Lepidoptera, Papilionidae) of central Asia and Altai // Entomologists Gazette. Vol. 38. P. 95-102.

Крейцберг А.В. 1989. Новые подвиды парусников и белянок (Lepidoptera, Papilionidae, Pieridae) // Вестник зоологии. № 6. С. 31-41.

Крейцберг А.В. 1997. (Kreuzberg A.W.) Aberrations intéressantes de *Parnassius* de l'Asie centrale (Lepidoptera: Papilionidae) // Linn. Belg. Vol. 16, № 4. P. 178-180.

Крейцберг А.В., Данов Р.А. 1985. Фауна парусников (Lepidoptera, Papilionidae) Туркменистана // Раст. и живот. мир Копетдага. Ашхабад. С. 249-261.

Крейцберг А.В., Плющ И.Г. 1992. Новые подвиды парусников рода *Parnassius* (Lepidoptera, Papilionidae) из Восточной Палеарктики // Вестник зоологии. № 2. С. 78-80.

- Кремлева Т.А. 1956-1962 (1965). Вредители и болезни ползающих лесных полос в степи и борьба с ними // Науч. тр. Алтайск. НИИ с. х. Ч. 1. С. 309-315.
- Кривец С.А. 1979. Жуки-долгоносики (Coleoptera; Attelabidae, Curculionidae) на ивах в Томской области // Вопр. зоол. Сиб. Томск. С. 101-109.
- Кривец С.А. 1998. Анализ состава фауны жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) юго-востока Западной Сибири // Пробл. энтомол. в России. Т. II. Сб. науч. трудов XI Съезда Русск. энтомол. о-ва. С.-Пб.: Зоол. ин-т РАН. С. 212-214.
- Кривец С.А. 2002. Долгоносикообразные жуки (Coleoptera, Brentidae, Curculionidae) в реликтовых сообществах луговой степи на юге Томской области // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 185.
- Кривко А.М. 1955. Новые препараты против полостного овода // Сельское х-во Казахстана. № 11. С. 42-44.
- Кривко А.М. 1956. Естественное раздвоение весеннего поколения овечьего овода (*Oestrus ovis* L.) в Алма-Атинской обл. // Докл. АН СССР. Т. 3, № 1. С. 248-249.
- Кривко А.М. 1957. Морфология и биология полостного овода овец (*Oestrus ovis* L.) на юго-востоке Казахстана // Тр. Ин-та вет. Каз. филиала ВАСХНИЛ. Т. 8. С. 279-300.
- Кривко А.М. 1964. Подкожные оводы крупного рогатого скота в Алма-Атинской области // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 221-223.
- Кривко А.М. 1967. Морфология и биология полостного овода (*Oestrus ovis* L.) на юго-востоке Казахстана // Тр. КазНИВИ. Т. 8. С. 279-300.
- Кривко А.М. 1979. К биологии подкожных оводов Северного Прикаспия // Мат-лы по экологии и физиологии животных. Алма-Ата. С. 6-10.
- Криволюцкая Г.О. 1959. Развитие скрытостволовых вредителей в очагах сибирского шелкопряда в Западной Сибири // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 124-126.
- Криволюцкая Г.О. 1961. Вредители зеленых насаждений г. Новосибирска // Раст. богатства Новосиб. обл. Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. С. 199-207.
- Криволюцкая Г.О. 1962. Осиновая минирующая моль (*Lithocolletis apparella* H.-S.) в лесах Западной Сибири // Вопросы экологии, зоогеографии и систематики животных. (Тр. Биол. ин-та. Вып. 8.) Новосибирск: Сиб. отд. АН СССР. С. 180-188.
- Криволюцкая Г.О. 1965. Скрытостволовые вредители в темнохвойных лесах Западной Сибири, поврежденных сибирским шелкопрядом. М.-Л.: Наука. 129 с.
- Кривоухатский В.А. 1980. Беспозвоночные – обитатели нор грызунов пустыни // Экспериментальные исследования песчаных пустынь на уровне экосистем и геосистем: отчет НИР РППС. Ашхабад. С. 393-431. (Деп. в ВИНТИ. № Деп. Б939694.)
- Кривоухатский В.А. 1981. Динамика численности ногохвостки *Willowsia samarkandica* в Восточных Каракумах // Проблемы почвенной зоологии. Киев. С. 109.
- Кривоухатский В.А. 1981. Определение «индекса ботробионтности» беспозвоночных // Экология и мед. значение песчанок фауны СССР. Тез. докл. 2-го Всес. совещ., Алма-Ата, 1981. М. С. 222-223.
- Кривоухатский В.А. 1981. Сезонная и суточная динамика численности беспозвоночных животных в норах большой и полуденной песчанок в Восточных Каракумах // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 32-39.
- Кривоухатский В.А. 1982. Членистоногие животные из ходов нор песчанок в Восточных Каракумах // Экология. № 2. С. 60-64.
- Кривоухатский В.А. 1982. Связи членистоногих норových экосистем большой песчанки с окружающими экосистемами // Энтомол. обозр. Т. 61, вып. 4. С. 779-785.
- Кривоухатский В.А. 1982. Блохи из нор грызунов Репетекского заповедника // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 74-76.
- Кривоухатский В.А. 1983. К изученности норových консорциев большой песчанки // Проблемы освоения пустынь. № 1. С. 59-68.
- Кривоухатский В.А. 1984. Сезонное изменение распределения блох в наружных ходах нор как показатель их миграционной активности // Паразитология. Т. 43, вып. 2. С. 150-153.

Кривохатский В.А. 1985. Опыт мониторинга норových консорций большой песчанки (*Rhombomys opimus* Licht.) в Репетекском биосферном заповеднике // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 27-32.

Кривохатский В.А. 1985. Насекомые Репетека. Кадастр видов. Ашхабад: Ылым. 72 с.

Кривохатский В.А. 1990. Ривизия муравьиных львов рода *Lopezus* Navas, 1913 (Neuroptera, Myrmeleontidae) // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 4. С. 893-904.

Кривохатский В.А. 1992. Новые таксоны азиатских муравьиных львов (Neuroptera, Myrmeleontidae) // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 2. С. 405-414.

Кривохатский В.А. 1985. К истории формирования норовой энтомофауны песчаных пустынь Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 64, вып. 4. С. 696-704.

Кривохатский В.А. 1985. Насекомые норových консорций песчаных пустынь Средней Азии. Автореф. канд. дисс. Л.: ЛГУ. 20 с.

Кривохатский В.А. 1985. Опыт мониторинга норových консорций большой песчанки (*Rhombomys opimus* Licht.) в Репетекском биосферном заповеднике // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 27-32.

Кривохатский В.А. 1990. Новый вид муравьиного льва (Neuroptera, Myrmeleontidae) из Средней Азии // Новости фаунистики и систематики: Сб. науч. тр. Ин-т зоол. АН УССР. Киев. С. 61-63.

Кривохатский В.А. 1991. Новый вид муравьиного льва рода *Myrmeleon* (Neuroptera, Myrmeleontidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 70, вып. 2. С. 147-149.

Кривохатский В.А. 1994. (Krivokhatsky V.A.) Arthropods inhabiting rodent burrows in Karakum Desert // Fet V. & K. Atamuradov (eds.) Biogeography and ecology of Turkmenistan. Monogr. Biol. Vol.72. Dordrecht etc.: Kluwer Academic Publ. P. 389-402.

Кривохатский В.А. 1995. (Krivokhatsky V.A.) Antlions of the subgenus *Ganussa* (genus *Neuroleon*) from Middle Asia (Neuroptera: Myrmeleontidae) // Zoosyst. ross. Vol. 5, № 2. P. 301-306.

Кривохатский В.А. 1996. (Krivokhatsky V.A.) New synonymies in Asian antlions (Neuroptera: Myrmeleontidae) // Zoosyst. ross. Vol. 5, № 2. P. 289-290.

Кривохатский В.А. 1998. Муравьиные львы (Neuroptera, Myrmeleontidae) России – биоразнообразие и зоогеография // Пробл. энтомол. в России. Т. II. Сб. науч. тр-в XI Съезда Русск. энтомол. о-ва. С.-Пб.: Зоол. ин-т РАН. С. 215-216.

Кривохатский В.А., Захаренко А.В. 1994. Муравьиные львы родов *Euroleon* Esben-Petersen, 1918 и *Kirghizoleon* gen. n. (Neuroptera, Myrmeleontidae) Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 73, вып. 3. С. 690-699.

Кривохатский В.А., Захаренко А.В. 1995. (Krivokhatsky V.A., Zakharenko A.V.) Notes on the antlions (Neuroptera, Myrmeleontidae) of the Ryn-desert, Western Kazakhstan // Изв. Харьк. энтомол. о-ва. Т. 3, № 1-2. С. 62.

Кривохатский В.А., Кашеев В.А. 1986. Стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) из нор грызунов и других местообитаний Репетекского заповедника // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 26-31.

Кривохатский В.А., Овчинникова О.Г. 1998. Консорция горчака ползучего *Acroptilon repens* (L.) DC // Пробл. энтомол. в России. Т. II. Сб. науч. тр-в XI Съезда Русск. энтомол. о-ва. С.-Пб.: Зоол. ин-т РАН. С. 216-217/

Кривохатский В.А., Пирюлин Д.Д. 1997. Состав, происхождение и современное изменение фауны муравьиных львов (Neuroptera, Myrmeleontidae) Приаралья // Зоол. журн. Т. 76, вып. 10. С. 1150-1159.

Кривохижин В.И., Сидорович В.А. 1990. Испытание феромонных ловушек для листовёртки кривоусой смородиной в Новосибирской области // Науч.-технич. бюлл. СО ВАСХНИЛ. Сиб. НИИ земледелия и химиз. с. х. № 1. С. 15-20.

Кривошеина М.Г. 1983. Новый вид двукрылых рода *Ephydra* Fl. (Diptera, Ephydriidae) из Узбекистана // Энтомол. обозр. Т. 62, вып. 2. С. 367-370.

Кривошеина М.Г. 1984. Новые данные о мухах-береговушках (Diptera, Ephydriidae) // Двукрыл. фауны СССР и их роль в экосистемах. (3-й Всес. симп. диптерол. Белая Церковь, 15-17 сент. 1982 г.) Ч. 2. Л. С. 63-66.

Кривошеина М.Г. 1989. Мухи-береговушки рода *Halmopota* (Diptera, Ephydriidae) Палеарктики // Вестник зоологии. № 1. С. 18-24.

Кривошеина М.Г. 1989. Обзор мух-береговушек рода *Parydra* Steph. (Diptera, Ephydriidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 68, вып. 1. С. 209-219.

Кривошеина Н.П. 1962. Преимагинальные стадии *Leptoconops (Holoconops) borealis* Gutz. и систематическое положение группы *Leptoconops (Diptera, Nematocera)* // Зоол. журн. Т. 41, вып. 2. С. 247-251.

Кривошеина Н.П. 1965. Новые данные по систематике дендрофильных львинок (*Diptera, Stratiomyidae*) и их личинок // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 3. С. 652-664.

Кривошеина Н.П. 1967. Сравнительная характеристика личинки *Arthropeas sibirica* Loew (*Diptera, Xylophagidae*) // Зоол. журн. Т. 46, вып. 6. С. 954-956.

Кривошеина Н.П. 1968. О биологии и морфологии малоизученных мокрецов рода *Forcipomyia* Meigen (*Diptera, Ceratopogonidae*) // Зоол. журн. Т. 47, вып. 4. С. 578-590.

Кривошеина Н.П. 1972. Новые данные по систематике и биологии двукрылых семейства *Xylomyidae* Советского Союза // Зоол. журн. Т. 51, вып. 1. С. 69-78.

Кривошеина Н.П. 1973. Личинки и куколки ктырей рода *Laphystia* (*Diptera, Asilidae*) // Зоол. журн. Т. 52, вып. 3. С. 457-459.

Кривошеина Н.П. 1974. Личинки ктырей (*Asilidae, Stenotini*) – ризобионты пустынных растений // Биол. науки. № 4. С. 16-21.

Кривошеина Н.П. 1975. Биология насекомых-ризобионтов пустынных растений // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 127-158.

Кривошеина Н.П. 1975. К биологии долгоносиков (*Coleoptera, Curculionidae*), развивающихся в пескоукрепительных растениях Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 54, вып. 1. С. 117-126.

Кривошеина Н.П. 1975. Новые данные о ксилофильных двукрылых насекомых (*Stratiomyidae, Pachygasterinae*), развивающихся в тугайной растительности Средней Азии // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 10. С. 11-17.

Кривошеина Н.П. 1975. Закономерности формирования комплексов насекомых-ризобионтов пустынных растений // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 95-117.

Кривошеина Н.П. 1975. Биология насекомых-ризобионтов пустынных растений // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 127-158.

Кривошеина Н.П. 1976. Долгоносики – стеблееды рода ликсус // Защита растений. № 10. С. 41-42.

Кривошеина Н.П. 1976. Комплексы насекомых-ризобионтов и их значение в пустынных биогеоценозах // Тез. докл. Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустын. территорий СССР. Секц. IV. Ашхабад: Ылым. С. 22-24.

Кривошеина Н.П. 1979. Новые данные о паразитических двукрылых рода *Odinia* Rob.-Desv. (*Diptera, Odiniidae*) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 204-207.

Кривошеина Н.П. 1979. Новый представитель сем. *Pseudopomyzidae* (*Diptera*) в фауне Палеарктики и положение семейства в системе отряда двукрылых // Энтомол. обозр. Т. 58, вып. 1. С. 179-189.

Кривошеина Н.П. 1981. Закономерности формирования энтомокомплексов травянистых ландшафтных растений песчаных пустынь Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 63. С. 27-30.

Кривошеина Н.П. 1981. Новые представители рода *Scenopinus* (*Diptera, Scenopinidae*) в фауне СССР // Зоол. журн. Т. 60, вып. 1. С. 160-164.

Кривошеина Н.П. 1983. Биология пустынного жука-носорога *Eremoryctes ata* Sem. et Medv. (*Coleoptera, Scarabaeidae*) и систематическое положение этого вида // Энтомол. обозр. Т. 62, вып. 3. С. 539-548.

Кривошеина Н.П. 1984. Воздействие различных типов энтомокомплексов на кормовые ресурсы пастбищ // Биологические ресурсы пустынь СССР, их рациональное использование и воспроизводство. Ашхабад: Ылым. С. 145-149.

Кривошеина Н.П. 1984. О значении сартского дровосека в плодовых насаждениях Туркмении // Науч. докл. высш. шк. Биол. науки. № 8. С. 35-39.

Кривошеина Н.П. 1987. Видовой состав и биология плодовых мушек рода *Stegana* Meigen (*Diptera, Drosophilidae*) Советского Союза // Экол. и морфол. насекомых – обитателей гриб. субстратов. М. С. 24-38.

Кривошеина Н.П. 1987. Значение двукрылых насекомых как вредителей сельского и лесного хозяйства // Двукрыл. насекомые и их значения в с. х. Л. С. 49-53.

Кривошеина Н.П. 1987. О формировании комплекса насекомых-ксилофагов на осваиваемых землях по трассе Каракумского канала // Успехи соврем. биол. Т. 104, № 1. С. 121-131.

Кривошеина Н.П. 1999. Ксилофильные двукрылые рода *Solva* Walker (Diptera, Xylomyiidae) фауны России и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т. 78, вып. 1. С. 196-206, 254.

Кривошеина Н.П. 2000. К систематике родов *Colobostema* Enderlien, *Holoplagia* Enderlien и *Cookella* Freeman (Diptera, Scatopsidae) России и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т. 79, вып. 21. С. 487-498, 512.

Кривошеина Н.П. 2001. Фаунистические заметки в видах Scatopsidae (Diptera) России и сопредельных стран // Зоол. журн. Т. 80, вып. 5. С. 545-555.

Кривошеина Н.П. 2004. Обзор видов рода *Brachyopa* (Diptera, Syrphidae) России с описанием новых видов из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 83, № 5. С. 597-603.

Кривошеина Н.П., Кривошеина М.Г. 1997. Новые данные о представителях рода *Physiphora* (Diptera, Ulidiidae) // Зоол. журн. Т. 76, вып. 4. С. 460-465.

Кривошеина Н.П., Кривошеина М.Г., Нарчук Э.П. 1996. Ревизия двукрылых семейства Megamerinidae России // Зоол. журн. Т. 75, вып. 10. С. 1517-1524.

Кривошеина Н.П., Лобанов А.М. 1977. Новый палеарктический вид двукрылых рода *Muscina* R.-D. (Diptera, Muscidae) // Энтомол. обзор. Т. 56, вып. 4. С. 899-991.

Кривошеина Н.П., Мамаев Б.М. 1967. Определитель личинок двукрылых насекомых – обитателей древесины. М.: Наука. 367 с.

Кривошеина Н.П., Мамаев Б.М. 1970. Новое для фауны СССР семейство двукрылых *Scamptonomyiidae* (Diptera, Nematocera), его морфология, экология и филогенетические связи // Энтомол. обзор. Т. 49, вып. 4. С. 886-898.

Кривошеина Н.П., Мамаев Б.М. 1973. Личинки ктырей трибы *Andrenosomini* (Diptera, Asilidae) как ксилофильные формы // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 9. С. 20-23.

Кривошеина Н.П., Мамаев Б.М., Ягдыев А. 1975. Насекомые-ксилофаги, развивающиеся на эллении малолистной // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 207-211.

Кривошеина Н.П., Никулина О.Н. 1994. Насекомые – фитофаги солодки *Glycyrrhiza* L. (Leguminosae) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 99, № 1. С. 52-56.

Кривошеина Н.П., Тер-Минасян М.Е. 1974. Новый вид рода *Platygasteronux* (Coleoptera, Curculionidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 53, вып. 6. С. 940-942.

Кривошеина Н.П., Токгаев Т.Б. 1985. Формирование комплексов стволовых насекомых на орошаемых землях в предгорьях Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 34-39.

Кровососущие двукрылые (гнус) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР, 1966. 131 с.

Кровососущие двукрылые и их контроль. 1987. Сб. науч. тр. Зоол. ин-т АН СССР. Л. 160 с.

Круликовский Л.В. 1903. К сведениям о чешуекрылых Западной Сибири и Семиречья // Русск. энтомол. обзор. Т. 3. С. 300-303.

Круликовский Л.В. 1911. Материалы к познанию фауны чешуекрылых Центральной Азии // Зап. Урал. о-ва любителей естествознания. Т. 31. С. 95-126.

Крутенков В.И., Исмаилова Д.Д. 1971. Опыт борьбы с москитами в небольшом населенном пункте // Здравоохр. Туркменистана. № 7. С. 35-37.

Крыжановский О.Л. 1938. Энтомофауна окрестностей озера Искандер-Куль // Сб. работ научных студенческих кружков Моск. ун-та. Биология. Т. 2. С. 43-47.

Крыжановский О.Л. 1944. Хищные жуки Таджикистана, уничтожающие личинок мух // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 13. С. 73-78.

Крыжановский О.Л. 1948. Жуки рода *Carabus* Средней Азии в связи с вопросом о формировании ее горной фауны. Автореф. канд. дисс. Л. 34 с.

Крыжановский О.Л. 1952. К систематике и географическому распространению жужелиц рода *Leistus* Froel. (Coleoptera, Carabidae) // Энтомол. бозр. № 32. С. 279-281.

Крыжановский О.Л. 1952. Об энтомофауне юго-западной части трассы Главного Туркменского канала и ее возможном хозяйственном значении // Зоол. журн. Т. 31, вып. 2. С. 191-201.

Крыжановский О.Л. 1953. Жуки-жужелицы рода *Carabus* Средней Азии // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 52. М.- Л.: АН СССР. 134 с.

Крыжановский О.Л. 1955. Новый вид красотела из рода *Callisthenes* Fisch.-W. (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 21. С. 306-311.

Крыжановский О.Л. 1956. Новые виды нарывников рода *Mylabris* (Coleoptera, Meloidae) из Туркменской ССР // Энтомол. обзор. Т. 35, вып. 4. С. 886-889.

Крыжановский О.Л. 1957. Новый вид мирмекофильного жука из Туркменской ССР – *Comatocerus turkmenicus*, sp. n. (Coleoptera, Pselaphidae, Fustigerini) // Зоол. журн. Т. 36, вып. 5. С. 715-718.

Крыжановский О.Л. 1958. К вопросу о числе видов насекомых в фауне СССР и в мировой фауне (По поводу статьи проф. В.Г. Гептнера) // Энтомол. обзор. Т. 37, вып. 3. С. 661-669.

Крыжановский О.Л. 1959. Новый вид псаммофильного жука (Coleoptera, Histeridae) из Туркменской ССР // Энтомол. обзор. Т. 38, вып. 1. С. 216-218.

Крыжановский О.Л. 1959. Обзор видов рода *Teratolytta* (Coleoptera, Meloidae), встречающихся в СССР, с описанием двух новых форм из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 38, вып. 4. С. 855-859.

Крыжановский О.Л. 1959. Опыт зоогеографической характеристики фауны жесткокрылых пустынь Туркменистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 4. С. 5-19.

Крыжановский О.Л. 1961. (Kryzhanovskij O.L.) On the zoogeographical features of Coleopterous fauna of the deserts of Turkmen. S.S.R. // Beitrage Ent., 11: 426-445.

Крыжановский О.Л. 1962. Красотелы родов *Calosoma* Web. и *Callisthenes* Fisch.-W. (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 41, вып. 1. С. 163-181.

Крыжановский О.Л. 1962. Новые виды жужелиц (Coleoptera, Carabidae) из фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 245-252.

Крыжановский О.Л. 1962. Обзор видов рода *Chilotomus* Chaud. (Coleoptera, Carabidae) и их географического распространения // Зоол. журн. Т. 41, вып. 4. С. 539-545.

Крыжановский О.Л. 1963. Значение Средней Азии как центра автохтонного видо- и формообразования (на примере жесткокрылых) // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 25-26.

Крыжановский О.Л. 1964. (Kryzhanovskij O.L.) The principal regularities of geographical distribution of Coleoptera in Middle Asia // Proc. XII Intern. Congress Ent., London. P. 450.

Крыжановский О.Л. 1964. Новые и малоизвестные виды жужелиц (Coleoptera, Carabidae) фауны Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 135-148.

Крыжановский О.Л. 1965. Состав и происхождение наземной фауны Средней Азии (главным образом на материале по жесткокрылым). М.-Л.: Наука. 430 с.

Крыжановский О.Л. 1966. Зоогеографический обзор фауны термитов СССР // 2-е Всес. совещ. по изучению термитов СССР и разработка противотермитных мероприятий (28-30 ноября 1966 г.). Тез. докл. Ашхабад. С. 3-4.

Крыжановский О.Л. 1966. Новые виды жуков-гистерид (Coleoptera, Histeridae) фауны СССР // Новые виды насекомых фауны СССР и сопредельных стран. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37). С. 51-59.

Крыжановский О.Л. 1968. Зоогеографический обзор фауны термитов СССР // Термиты и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. С. 15-21.

Крыжановский О.Л. 1968. Новые и малоизвестные жужелицы (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР и граничащих с ним стран // Энтомол. обзор. Т. 47, вып. 1. С. 160-175.

Крыжановский О.Л. 1968. О типах жужелиц из триб *Sarabini* и *Sychrini* (Coleoptera, Carabidae), описанных В.И. Мочульским // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 169-188.

Крыжановский О.Л. 1969. Еще о составе и происхождении альпийских фаун жесткокрылых // Зоол. журн. Т. 48, вып. 8. С. 1156-1165.

Крыжановский О.Л. 1970. О систематике и распространении видов жужелиц подтрибы *Tachyina* (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 49, вып. 1. С. 165-182.

Крыжановский О.Л. 1971. Основные закономерности сложения фауны семейства *Histeridae* (Coleoptera) Евразии и ее зоогеографическое расчленение // Зоол. журн. Т. 50, вып. 12. С. 1813-1817.

Крыжановский О.Л. 1972. Два новых вида жужелиц (Coleoptera, Carabidae) из Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 52. С. 296-298.

Крыжановский О.Л. 1973. Пути эволюции жуков семейства *Histeridae* (Coleoptera) // Зоол. журн. Т. 52, вып. 6. С. 870-875.

Крыжановский О.Л. 1974. Новые и малоизвестные виды жуков-жужелиц рода *Curtonotus* Steph. (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии (Материалы к познанию трибы *Amarini*, I) // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 1. С. 176-193.

Крыжановский О.Л. 1974. Семейства Carabidae, Hydrophilidae, Histeridae, Silphidae, Cantharidae, Cleridae, Omomidae, Nitidulidae, Cucujidae, Cryptophagidae, Meloidae, Scolytidae // Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур. Жесткокрылые. Т. 2. Л. С. 8-17, 67-69, 112-117, 133, 301.

Крыжановский О.Л. 1975. Жужелицы рода *Curtonotus* Stephens (Coleoptera, Carabidae) фауны МНР и граничащих с ней районов (Материалы к познанию трибы *Amarini*, II) // Биол. ресурсы и природ. условия МНР. Т. 6. Вып. 3. Л.: Наука. С. 90-98.

Крыжановский О.Л. 1976. О принципах зоогеографического районирования суши // Зоол. журн. Т. 55, вып. 7. С. 965-975.

Крыжановский О.Л. 1976. Опыт ревизии системы семейства жужелиц (Coleoptera, Carabidae) // Энтомол. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 80-91.

Крыжановский О.Л. 1978. Новый вид рода *Melolontha* F. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Средней Азии // Новые виды животных. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 61.) С. 133-137.

Крыжановский О.Л. 1979. Описание трех новых видов жужелиц рода *Bembidion* (Coleoptera, Carabidae) из Азиатской части СССР и обзор видов группы *B. (Peryphys) lunatum* фауны СССР // Новые виды насекомых азиатской части СССР (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88.) С. 26-38.

Крыжановский О.Л. 1980. (Kryzhanovskij O.L.) The composition and origin of the terrestrial fauna of Middle Asia (transl. from Russ.). New Dehli Ind. Nat. Scientific Doc. Centre. 482 p.

Крыжановский О.Л. 1982. Новые и малоизвестные виды сем. Histeridae (Coleoptera) из Средней Азии и Казахстана // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 3-7.

Крыжановский О.Л. 1982. Обзор палеарктических видов рода *Omophron* Latr. (Coleoptera, Carabidae) // Энтомол. обзор. Т. 61. С. 107-116.

Крыжановский О.Л. 1983. Жуки подотряда Aderphaga: семейства Rhysodidae, Trachyrachidae; сем. Carabidae (вводная часть и обзор фауны СССР) // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. I, вып. 2. Л.: Наука. 341 с.

Крыжановский О.Л. 1984. Еще о составе и происхождении энтомофауны Средней Азии // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 257.

Крыжановский О.Л. 1985. Задачи систематики и фаунистики насекомых и клещей в СССР // Энтомол. обзор. Т. 64, вып. 2. С. 429-432.

Крыжановский О.Л. 1985. Фауна жуков-карапузиков (Coleoptera, Histeridae) Средней Азии и ее зоогеографические особенности // Зоол. журн. Т. 64, вып. 8. С. 1179-1189.

Крыжановский О.Л. 1987. Принципы единого зоогеографического районирования суши на основе распространения наземных беспозвоночных // Журн. общ. биол. Т. 48, № 1. С. 66-71.

Крыжановский О. Л. 1987. Новые и малоизвестные палеарктические таксоны подсемейства Saprininae (Coleoptera, Histeridae) // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 24-38.

Крыжановский О.Л. 1987. Новые и малоизвестные виды рода *Lebia* (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // Новые и малоизвестные жесткокрылые насекомые. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170.) С. 42-49.

Крыжановский О.Л. 1988. Норные карапузики (Coleoptera, Histeridae) фауны Туркменской ССР // Редк. и малоизуч. животные Туркменистана. Ашхабад. С. 149-156.

Крыжановский О.Л. 1990. Новые и малоизвестные виды трибы *Pogonini* (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии и Казахстана // Проблемы систематики жесткокрылых насекомых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 211) С. 3-8.

Крыжановский О.Л. 1990. Опыт реконструкции генезиса пустынной фауны чернотелок Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 3-9.

Крыжановский О.Л. 1993. Отряд Жесткокрылые, или Жуки – Coleoptera // Насекомые Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 89-121.

Крыжановский О.Л. 1995. (Kryzhanovskij O.L.) New and poorly known Carabidae from North, Central and East Asia (Coleoptera) // Zoosyst. Rossica. Vol. 3. P. 265-272.

Крыжановский О.Л., Атамурадов Х.И. 1988. Норные карапузики (Coleoptera, Histeridae) фауны Туркменской ССР // Редкие и малоизученные животные фауны Туркменской ССР. Ашхабад. С. 149-156.

Крыжановский О.Л., Атамуратов Х.И. 1989. Обзор фауны жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Западного Копетдага и ее зоогеографические особенности. Сообщ. 1 // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 8-17.

Крыжановский О.Л., Атамуратов Х.И. 1989. Обзор фауны жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Западного Копетдага и ее зоогеографические особенности. Сообщ. 2 // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 24-35.

Крыжановский О.Л., Атамуратов Х.И. 1994. (Kryzhanovskij O.L., Atamuradov Kh.I.) Zoogeography of Coleoptera in Turkmenistan // Monography biologicae, Dordrecht. Vol. 72. P. 403-418.

Крыжановский О.Л., Белоусов И.А., Кабак И.И., Катаев Б.М., Макаров К.В., Шиленков В.Г. 1995. (Kryzhanovskij O.L., Belousov I.A., Kabak I.I., Kataev B.M., Makarov K.V., Shilenkov V.G.) A checklist of the ground-beetles of Russia and adjacent lands (Insecta, Coleoptera, Carabidae) // Series faunistica. V. 3. Sofia-Moscow: Pensoft Publishers. 271 p.

Крыжановский О.Л., Медведев С.И. 1960. Материалы по фауне и экологии пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Западной Туркмении // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 183-207.

Крыжановский О.Л., Михайлов В.А. 1971. Новые и малоизвестные жужелицы (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Энтомолог. обзор. Т. 50, вып. 3. С. 632-640.

Крыжановский О.Л., Михайлов В.А. 1975. Обзор среднеазиатских видов *Pristonychys* (Coleoptera, Carabidae) // Зоол. журн. Т. 54, вып. 1. С. 139-142.

Крыжановский О.Л., Михайлов В.А. 1987. Новые виды жужелиц (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 18-23.

Крыжановский О.Л., Непесова М.Г. 1990. Опыт реконструкции генезиса пустынной фауны чернотелок Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 3-9.

Крыжановский О.Л., Рейхардт А.Н. 1976. Жуки надсемейства *Histeroidea* (семейства *Sphaeritidae*, *Histeridae*, *Synteliidae*) // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. V, вып. 4. Л.: Наука. 434 с.

Крыжановский О.Л., Сабирова О.Р. 1981. Новые для фауны Средней Азии виды жесткокрылых (Coleoptera) из Юго-Западной Туркмении // Энтомолог. обзор. Т. 60, вып. 4. С. 782-783.

Крылов Г.Д., Шварц Е.А. 1963. Некоторые особенности распространения блох и грызунов на Прииссыкульских сыртах // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 153-154.

Крылов Д.Г., Шварц Е.А. 1966. Некоторые особенности географического распределения блох на Прииссыкульских сыртах в связи с распространением грызунов и зайцеобразных // Зоол. журн. Т. 45, вып. 1. С. 137-139.

Крылова В.Н. 1968. Некоторые особенности фенологии и способов сбора стрекоз в условиях Средней Азии // Энтомолог. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 57-59.

Крылова В. Н. 1969. Стрекозы Киргизии. Автореф. канд. дисс. Фрунзе.

Крылова В.Н. 1972. Вертикальные пределы распространения стрекоз в Тянь-Шане // Энтомолог. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 20-25.

Крылова В.Н. 1982. Видовой состав и динамика численности вредителей семенной люцерны в Чуйской долине // Энтомолог. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 56-61.

Крылова В.Н., Чиров П.А. 1971. О роли стрекоз в снижении численности некоторых кровососущих насекомых Тянь-Шаня // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР. Кирг. отд. Всес. энтомолог. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 92-94.

Крыльцов А.И. 1951. Жуки-коровки (Coccinellidae) Северной Киргизии. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 23 с.

Крыльцов А.И. 1954. Жуки-коровки (Coccinellidae) Северной Киргизии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. Кирг. филиала АН СССР. Т. 2. С. 161-183.

Крыльцов А.И. 1956. Географическая изменчивость кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) северной Киргизии // Энтомолог. обзор. Т. 35, вып. 4. С. 771-781.

Крыпаева С.Л., Маленкова О.В. 2000. Саранчовые как вредители сельскохозяйственных культур в Оренбургской области // Оренбург. науч. вестник «Вертикаль». № 3-4. С. 20-21.

Крыпаева С.Л., Маленкова О.В., Ни Г.В. 2001. Саранчовые как вредители сельскохозяйственных культур в Оренбургской области // Биоразнообразии и биоресурсы Урала

и сопредельных территорий. Мат-лы Междунар. науч. конф. Оренбург: ИПК «Казпромпечатъ». С. 227-229.

Крюков В.Ю. 2001. О видовом составе летне-осенней группы чешуекрылых в Южном Зауралье // Лесопатологическая обстановка в лесном фонде Уральского региона. (Тез. докл. совещ.-семинара по проблемам лесозащиты в Уральском федеральном округе, Курган, 13-14 февр. 2001 г.) Екатеринбург, Челябинск. С. 141-143.

Крюков В.Ю. 2002. Новые и малоизвестные разноусые чешуекрылые (Lepidoptera, Macroheterocera) Курганской области // Вестник Челяб. гос. пед. ун-та [сер.] 10. Экол. Валеол. Пед. психол. № 3. С. 101-105.

Крюков В.Ю. 2003. Разноусые чешуекрылые (Lepidoptera, Macroheterocera) – филофаги основных древесных растений Южного Зауралья. Автореф. канд. дисс. Новосибирск: Ин-т систематики и экологии животных СО РАН. 22 с.

Крюков В.Ю., Золотаренко Г.С. 2001. К фауне разноусых чешуекрылых (Lepidoptera, Macroheterocera) Курганской области // Вестник Челяб. гос. пед. ун-та [сер.] 10. Экол. Валеол. Пед. психол. № 2. С. 8-13.

Кряжева А.П. 1963. Хлебная жужелица // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 130.

Кряжева Л.П. 1960. Хлебная жужелица // Обзор распростр. главнейших массов. вредит. и болезней с.-х. культур в 1959 г. и прогноз их появления в 1960 г. Л.: ВИЗР. С. 117-124.

Кряжева Л.П. 1966. Хлебная жужелица // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 106-109.

Куандыкова У.С. 1963. К фауне слепней среднего течения р. Или // Паразиты с.-х. животных Казахстана. 2. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 116-120.

Куандыкова У.С. 1966. Фаунистический состав и распространение слепней в бассейне р. Или // Кровососущие двукрылые (гнуc) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 96-101.

Куандыкова У.С. 1968. Слепни бассейна р. Или. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 21 с.

Куандыкова У.С. 1988. Экологические особенности слепней р. Или и Капчагайского водохранилища // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 99.

Куанышбаева М.Г. 1999. Сравнительный анализ анатомических особенностей репродуктивной системы некоторых видов отряда Diptera (Insecta) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 128.

Куанышбаева М.Г. 1999. К сравнительной гистологии некоторых органов воспроизводительной системы двукрылых насекомых // Поиск. № 4-5. С. 136-144.

Куанышбаева М.Г. 1999. Особенности гистоструктуры гонад некоторых видов двукрылых насекомых Diptera (Insecta) // Проблемы вузовской и прикладной науки в Республике Казахстан. (Мат-лы Междунар. науч. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения академика К.И.Сатпаева, 7-9 окт. 1999 г.) I часть. Астана. С. 236-238.

Куанышбаева М.Г. 2000. Анатомия воспроизводительной системы отдельных представителей семейств: Tipulidae, Asilidae, Otitidae, Ulididae, Tachinidae (Insecta, Diptera) // Поиск. № 2. С. 32-40.

Куанышбаева М.Г. 2000. Сравнительная морфология репродуктивной системы некоторых видов семейств Tabanidae, Bombyliidae, Syrphidae, Otitidae, Tephritidae (отряд Diptera) // Вестник КазГУ, сер. биол. № 1 (9). С. 104-111.

Куанышбаева М.Г. 2001. Биоморфология репродуктивной системы некоторых видов двукрылых (Insecta: Diptera) // Молодые ученые – 10-летию независимости Казахстана (Тр. Междунар. конф., 9-10 апреля 2001 г.). II часть. Алматы. С. 544-548.

Куанышбаева М.Г. 2001. Морфология репродуктивной системы некоторых двукрылых насекомых (Insecta: Diptera). Автореф. канд. дисс. Алматы: НИЦ «Гылым». 30 с.

Куанышбаева М.Г., Досжанов Т.Н. 2000. Анатомия воспроизводительной системы двух видов мух-кровососок // Изв. МО и Н НАН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 3. С. 40-43.

Куанышбаева М.Г., Салина Р.М. 1999. К сравнительной морфологии воспроизводительной системы двукрылых (Insecta: Diptera) // Поиск. № 2. С. 36-42.

Куанышбаева М.Г., Салина Р.М. 1999. К сравнительной анатомии репродуктивной системы отряда Diptera, (Insecta) // Достижения и перспективы развития коневодства в

Казахстане. (Мат-лы Междунар. науч.-практич. конф., посвящ. памяти крупнейшего ученого-коневода Б.Х.Садыкова, 26-28 мая 1999 г.) Семипалатинск. С. 215.

Кудрявцева К.Ф. 1956. Предварительные результаты обследования лентами сурочьих нор на сыртах Иссык-Кульской области // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 163-165.

Кудряшева И.В. 1979. Личинки певчих цикад (Homoptera, Cicadidae) фауны СССР. М.: Наука. 160 с.

Кузин Б.С. 1948. Новый вид наездника – паразита яйцевых коконов пауков // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 8 (63). С. 212-214.

Кузин Б.С. 1950. Новые виды наездников (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтотомол. обзор. Т. 31, вып. 1-2. С. 247-253.

Кузин Б.С. 1953. Жуки-нарывники Казахстана // Тр. Респ. станции защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. 1. Алма-Ата: АН КазССР. С. 153-157.

Кузин Б.С. 1954. К познанию системы нарывников (Coleoptera, Meloidae, Mylabrini) // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 44. С. 336-376.

Кузнецов А.В. 1969. Развитие и вредоносность яблоневой плодожорки (*Carposarsa pomonella*) в Северном Прибалхашье // Вестник. с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 96-99.

Кузнецов А.В. 1970. Яблоневая плодожорка и лоховая листоблошка в Северном Прибалхашье // Науч.-технич. информ. по сельскому хозяйству Мин-ва сельского хозяйства КазССР. № 4.

Кузнецов А.В. 1970. Лоховая листоблошка *Trioxa magnisetosa* Log. (Homoptera, Triozidae) в Северном Прибалхашье // Тр. Казахского гос. с.-х. ин-та. Алма-Ата. Т. 13, вып. 1. С. 62-70.

Кузнецов А.В. 1971. Насекомые и клещи, повреждающие плодовые и декоративные насаждения северного Прибалхашья и биологические основы мероприятий по борьбе с ними. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.

Кузнецов А.В. 1974. Насекомые и клещи, повреждающие овощные растения в Северном Прибалхашье // Мат-лы седьмого энтотомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 91-92.

Кузнецов А.В. 1975. Видовой состав насекомых и клещей, повреждающих декоративные насаждения в Северном Прибалхашье // Актуальн. вопр. озеленения и устойчивости древесн. и кустарников. пород в Центр. Казахстане. Алма-Ата: Кайнар. С. 124-127.

Кузнецов А.В. 1975. Морфология лоховой листоблошки (*Trioxa magnisetosa* Log.), повреждающей лох узколистный в Северном Прибалхашье // Актуальн. вопр. озеленения и устойчивости древесн. и кустарников. пород в Центр. Казахстане. Алма-Ата: Кайнар. С. 148-157.

Кузнецов В.Г., Даниярова М.М. 1980. Карiotипы тлей рода *Desaphis* Вигнер (Homoptera, Aphididae, Anuraphidina) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 23, № 12. С. 734-736.

Кузнецов В.И. 1954. Чешуекрылые Западного Копет-Дага, их экология и хозяйственное значение. Автореф. канд. дисс. Л.

Кузнецов В.И. 1955. Персиковая (*Pegonea lubricana* Mn.) и клюквенная (*Pegonea fimbriana* Thnbg) листовертки (Lepidoptera, Tortricidae) как формы одного вида // Энтотомол. обзор. Т. 34. С. 124-128.

Кузнецов В.И. 1956. Новые листовертки (Tortricidae) и моли-пестрянки (Lithocolletidae) из Зап. Копет-Дага // Энтотомол. обзор. Т. 35, вып. 2. С. 447-461.

Кузнецов В.И. 1957. Лоховая моль *Anarsia eleagnella* W. Kuzn. sp. n. (Lepidoptera, Gelechiidae) – новый вредитель лоха в СССР // Зоол. журн. Т. 36, вып. 7. С. 1096-1098.

Кузнецов В.И. 1957. Биология и видовая принадлежность огневков – плодожорок рода *Euzophera* Z., вредящих гранату, яблоне и айве // Энтотомол. обзор. Т. 36, вып. 1. С. 59-71.

Кузнецов В.И. 1960. Материалы по фауне и биологии чешуекрылых (Lepidoptera) Западного Копет-Дага // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 11-93.

Кузнецов В.И. 1960. Новые виды родов *Salsolicola* Kuznetz., g. nov., *Pammene* Hb. и *Laspeyresia* Hb. (Lepidoptera, Tortricidae) фауны СССР // Энтотомол. обзор. Т. 39, вып. 1. С. 189-199.

Кузнецов В.И. 1962. Новые палеарктические виды листоверток рода *Laspeyresia* Hb. (Lepidoptera, Tortricidae) // Энтотомол. обзор. Т. 41, вып. 3. С. 627-642.

Кузнецов В.И. 1962. Ильмовая кривоусая моль *Bucculatrix ulmicola* Kuzn. sp. nov. (Lepidoptera, Bucculatricidae) – вредитель ильмов в Закавказье и Средней Азии // Докл. АН СССР. Т. 35, № 2. С. 81-83.

- Кузнецов В.И. 1964. Новые виды листоверток (Lepidoptera, Tortricidae) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 258-265.
- Кузнецов В.И. 1964. Новые и малоизвестные палеарктические виды рода *Pammene* Нб. (Lepidoptera, Tortricidae) // Энтомолог. обзор. Т. 43, вып. 3. С. 692-705.
- Кузнецов В.И. 1970. К экологии чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) юго-восточных Каракумов // Физиол. механизмы адаптации животных в условиях засушлив. и аридн. зон. Новосибирск: Наука. С. 186-193.
- Кузнецов В.И. 1975. Новые виды низших чешуекрылых (Lepidoptera, Carposinidae и Lithocolletidae) из Таджикистана // Энтомолог. обзор. Т. 54, вып. 2. С. 4154-420.
- Кузнецов В.И. 1979. Новые минирующие моли-пестрянки (Lepidoptera, Gracillariidae) Азиатской части СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 77-84.
- Кузнецов В.И. 1984. Новые виды чешуекрылых инфраотряда Papilionomorpha (Lepidoptera: Stathmopodidae, Blastobasidae, Aeolanthidae) азиатской части СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 122. С. 77-86.
- Кузнецов В.И. 1985. Новые листовертки трибы Eucosmini (Lepidoptera, Tortricidae) из азиатской части СССР // Вестник зоологии. № 1. С. 3-11.
- Кузнецов В.И. 1986. Новые палеарктические листовертки из триб Eucosmini и Laspeyresini (Lepidoptera, Tortricidae) // Вестник зоологии. № 4. С. 23-29.
- Кузнецов В.И. 1986. Обзор листоверток рода *Zeiraphera* (Lepidoptera, Tortricidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 145. С. 11-52.
- Кузнецов В.И., Каила Л., Миккола К. 1996. (Kuznetsov V.I., Kaila L., Mikkola K.) The leaf-rollers (Lepidoptera, Tortricidae) of the Tian-Shan Mountains in Kazakhstan and Kyrgyzstan, with description of a new species // Acta zool. fenn. № 200. P. 41-55.
- Кузнецов В.И., Арутюнова Н.В. 1991. Новая вредящая моль – *Odites diakonoffi* Kuzn. et Arutjunova, sp. n. (Lepidoptera, Xyloryctidae) из Средней Азии // Изв. АН Тадж ССР, отд. биол. наук. № 2. С. 19-23.
- Кузнецов В.И., Мартынова Е.Ф. 1954. Список чешуекрылых района среднего течения Урала // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 321-350.
- Кузнецов В.И., Стекольников А.А. 1981. Функциональная морфология гениталий самцов некоторых реликтовых азиатских чешуекрылых (Lepidoptera, Papilionomorpha: Eriplemidae, Uraniidae, Drepanidae, Callidulidae) и их систематическое положение // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 103. С. 19-43.
- Кузнецов В.Н. 1932. Отряд Hemiptera. Клопы. Список вредных насекомых СССР и сопредельных стран, часть 1 // Вредители сельского хозяйства. Л. С. 67-75.
- Кузнецов Г.Т. 1983. Особенности сезонной динамики численности напочвенных членистоногих в Копетдаге // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. Вып. 2 (10). С. 95-98.
- Кузнецов Г.Т. 1985. Население напочвенных членистоногих Центрального Копетдага, охрана и рациональное использование. Автореф. канд. дисс. М.: ВНИИ охраны природы и заповедного дела. 21 с.
- Кузнецов Г.Т. 1986. Изучение напочвенных членистоногих с помощью земляных ловушек в аридных условиях Центрального Копетдага // Природа Центр. Копетдага. С. 39-48.
- Кузнецов Г.Т. 1987. Кравчик Комарова (Coleoptera, Scarabaeidae) в предгорьях Копетдага // Пробл. почв. зоол. Мат-лы докл. 9-го Всес. совещ. Тбилиси. С. 153-154.
- Кузнецов Г.Т. 1990. Сравнительный анализ населения муравьев (Hymenoptera, Formicidae) по высотным поясам в Центральном Копетдаге // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 64-67.
- Кузнецов Г.Т. 1991. Видовой состав и динамическая плотность муравьев на некоторых участках Копетдагского заповедника // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 35-40.
- Кузнецов Н.Н. 1923. К вопросу о вертикальном распределении животных форм в Туркестане // Бюлл. САГУ. Вып. 2.
- Кузнецов Н.Н. 1923. Мирмекологическая фауна Ташкентского уезда // Тр. Туркестанского науч. о-ва. Т. 1. С. 239-258.
- Кузнецов Н.Н. 1924. Мирмекологические исследования в Сыр-Дарьинской области летом 1923 г. // Бюлл. САГУ. Вып. 3. С. 60-62.
- Кузнецов Н.Я. 1915. Введение. Danaidae (Pieridae+Leptalidae auct.). Часть 1. Lepidoptera. I // Фауна России и сопредельных стран преимущественно по коллекциям Зоол. музея Импер. АН. СПб. 336 с.

Кузнецов С.Ю. 1990. (Kuznetsov S. Yu.) New Palaearctic species of Pipunculidae (Diptera) // *Dipterological Research*, 1. P. 22-50.

Кузнецов С.Ю. 1990. (Kuznetsov S.Yu.) Revision of *Macropelecocera* Stackelberg (Diptera, Syrphidae) // *Dipterological Research*, 1. P. 1-11.

Кузнецов С.Ю. 1990. К фауне журчалок рода *Pipizella* (Diptera, Syrphidae) Монголии и Забайкалья // *Насекомые Монголии*, вып. II. С. 371-377.

Кузнецова Н.П. 1990. Насекомые-фитофаги как один из факторов, влияющих на развитие лекарственного растениеводства на юге Томской области // *Состояние и перспективы науч. исслед. по интродукции лекарств. растений. Тез. докл. и сообщ. Всес. конф., 28 окт.-1 нояб. 1990 г. М. С. 28-29.*

Кузнецова Н.П., Носырев В.И. 1989. Насекомые – фитофаги интродуцированных лекарственных растений в Томске // *Бюлл. Гл. ботан. сада АН СССР. № 157. С. 80-84.*

Кузнецов-Угамский Н.Н. 1926. Материалы по мирмекологии Туркестана, ч. I // *Русск. энтомол. обозр. Т. 20. С. 93-100.*

Кузнецов-Угамский Н.Н. 1927. (Kuznetsov-Ugamskij N.N.) Zur Kenntnis der mittelasiatischen Sphexodea. I. // *Zool. Anzeig. Bd 71. S. 244-249.*

Кузнецов-Угамский Н.Н. 1927. Материалы по мирмекологии Туркестана, ч. II, III // *Русск. энтомол. обозр. Т. 21. С. 33-42, 186-196.*

Кузнецов-Угамский Н.Н. 1929. Формы рода *Messor* в фауне Средней Азии // *Тр. Ср.-аз. гос. ун-та, серия 8а, зоология. Вып. 6. Ташкент.*

Кузнецов-Угамский Н.Н. 1930. К биологии розанной орехотворки (*Rhodites* sp.) в Средней Азии // *Русск. зоол. журн. Т. 10, вып. 3.*

Кукашев Д.Ш. 1982. К фауне и биологии стрекоз (Odonata, Insecta) бассейна озера Кургальджин // *Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 46-49.*

Кукашев Д.Ш. 1985. Стрекозы (Odonata) – промежуточные хозяева цестод семейства *Amabiliidae* в Казахстане // *Паразитология. Т. 19, вып. 6. С. 479-482.*

Кукашев Д.Ш. 1989. Стрекозы Казахстана – промежуточные хозяева гельминтов // *Проблемы экологии горных регионов. Душанбе. С. 75-79.*

Кукашев Д.Ш. 1992. О врагах стрекоз (Insecta, Odonata) в биоценозах Казахстана // *Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 1. С. 68-70.*

Кукашев Д.Ш., Губайдулин Н.А. 1985. Мермитиды (Nematoda, Mermithida) хирономид (Diptera, Chironomidae) из Центрального Казахстана // *Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 42-45.*

Куленова К.З. 1965. Энтомофаги яблоневого, плодовой и черемуховой молей Заилийского Ала-Тау // *Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 115-122.*

Куленова К.З. 1968. Фауна и экологические особенности жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) юго-востока Казахстана // *Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 157-183.*

Куленова К.З. 1968. Экологические особенности листоедов Юго-Восточного Казахстана // *Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 358-359.*

Куленова К.З. 1969. Жуки-листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) юга и юго-востока Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 25 с.

Куленова К.З. 1974. Жуки-листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) Западного Казахстана // *Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 66-67.*

Куленова К.З. 1974. Зонально-стациональное распределение и кормовые связи жуков-листоедов Южного и Юго-Восточного Казахстана // *Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 71-78.*

Куленова К.З. 1975. Фауна и экологические особенности жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Западного Казахстана // *Насекомые (полужесткокрылые, жесткокрылые, чешуекрылые) Западного Казахстана. Алма-Ата: Институт зоологии АН КазССР. С. 56-101. (Рукопись деп. в ВИНТИ 18.03.75, № 765-75 Деп.)*

Куленова К.З. 1978. Листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) Северного Казахстана // *Обзор насекомых Северного Казахстана (тли, кокциды, полужесткокрылые, листоеды). Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 124-177. (Рукопись деп. в ВИНТИ 13.06.78, № 1924-78 Деп.)*

Куленова К.З. 1979. Зональное и стациональное распределение листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Северного Казахстана // *Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 40-47. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)*

Куленова К.З. 1981. Эколого-фаунистическая характеристика листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Северного Казахстана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 63. С. 84-86.

Куленова К.З. 1984. Зоогеографический обзор жуков-листоедов фауны Восточного Казахстана // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 268-269.

Куленова К.З. 1984. Эколого-географический обзор фауны жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Северного Казахстана. Алма-Ата. С. 22. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31.05.1984, № 3572-84 Деп.)

Куленова К.З. 1986. Редко встречающиеся листоеды (Chrysomelidae) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 230-231.

Куленова К.З., Митяев И.Д. 1968. Вертикальное распределение листоедов и их трофические связи в Заилийском Алатау // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 359-360.

Куленова С.К. 1963. Материалы по фауне и биологии насекомых-вредителей анабазиса безлистного // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 7. С. 87-90.

Куленова С.К. 1963. К биологии щитоноски пустынной (*Ischyronota desertorum*), вредящей анабазису безлистному // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. Т. 12. С. 134-137.

Кулинич П.Н. 1956. Материалы к биологии и вредности городского усача в Сталинабаде // Докл. АН ТаджССР. № 16. С. 79-87.

Кулинич П.Н. 1957. К биологии карагачевого листоеда в Сталинабаде // Докл. АН ТаджССР. Вып. 21. С. 51-55.

Кулинич П.Н. 1961. Биология нового вида долгоносика *Anthonomus gemmicola* Т.-М. // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 149-154.

Кулинич П.Н. 1962. К биологии жуков, повреждающих гребенщик в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (11). Душанбе. С. 71-75.

Кулинич П.Н. 1963. Материалы к изучению жесткокрылых – стволовых вредителей горных лесов Таджикистана // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 153-154.

Кулинич П.Н. 1965. Жуки, вредящие плодовым и орехоплодным культурам южного склона Гиссарского хребта. Душанбе: Наука. 171 с.

Кулинич П.Н. 1968. Усачи (Coleoptera, Cerambycidae) ущелья Кондара // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 129-132.

Кулинич П.Н. 1971. Жесткокрылые, вредящие плодовым Таджикистана, и районирование территории на основе их стаиального распределения // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 350-351.

Кулинич П.Н. 1973. О наличии повторной кладки сестринского поколения у фишашкового лубоеда (*Chaetoptelius vestitus* Rey.) // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 1. С. 68-71.

Кумачев И.С. 1973. Роль стрекоз и ос в снижении численности гнуса в бассейне реки Или // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 78-87.

Кумачев И.С. 1978. Златки и усачи – фитофаги травянисто-кустарниковой растительности Таукумов // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 49-52.

Кумачев И.С. 1979. Долгоносики (Coleoptera, Curculionidae) – фитофаги сорных растений Таукумов на юго-востоке Казахстана // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 48-52. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Кумачев И.С. 1977. К биологии муравья-рабовладельца *Rossomyrmex proformicarum* K.W.Arnoldi // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 70-74. (Деп. в ВИНТИ, № 2054-77 Деп.)

Куницкая Н.Т. 1968. Дополнительные сведения о блохах (Aphaniptera) Средней Азии и Казахстана // Зоол. журн. Т. 47, вып. 3. С. 473-475.

Куницкая Н.Т., Куницкий В.Н. 1978. Новый вид *Paradoxopsyllus* (Siphonaptera, Ceratophyllidae) из Алакольской котловины // Зоол. журн. Т. 57, вып. 3. С. 457-459.

Куницкая Н.Т., Куницкий В.Н., Гаушштейн Д.М. и др. 1980. О фенологии блох песчанок *Xenopsylla gerbilli* minax в Балхаш-Алакольской впадине // Пробл. природ. очаговости чумы. Тез. докл. к 4-й Сов.-Монг. конф. спец. противочумн. учреждений, Кызыл. Ч. 1. Иркутск. С. 84-85.

Куницкая Н.Т., Куницкий В.Н., Гаушштейн Д.М., Савелова Н.М. 1977. Физиологический возраст блох и опыт анализа возрастного состава естественной популяции *Xenopsylla gerbilli* Wagn. // Паразитология. Т. 11, вып. 3. С. 202-209.

Куницкая Н.Т., Куницкий В.Н., Гаузштейн Д.М., Савелова Н.М. 1979. Места концентрации личинок блох большой песчанки в норах хозяина // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 107-110.

Куницкая Н.Т., Мокроусов Н.Я., Решетникова П.И. 1979. К фауне и экологии блох тушканчиков Южного Прибалхашья (Arhanniptera) // Паразитология. Т. 13, вып. 6. С. 632-635.

Куницкий В.Н., Волков В.М., Леликова З.Ф. 1971. Изменение численности блох в искусственно разреженных популяциях большой песчанки в северо-восточной части Прикаспийской низменности // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 392-397.

Куницкий В.Н., Волков В.М., Леликова З.Ф. и др. 1971. Годовой ход численности блох большой песчанки в северо-восточной части Прикаспийской низменности // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 389-392.

Куницкий В.Н., Волков В.М., Леликова З.Ф., Агунькина О.С. 1974. О числе генераций *Xenopsylla skrjabini* в условиях Прикаспийской низменности // Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 328-330.

Куницкий В.Н., Гаузштейн Д.М. 1963. Временные аспекты популяций блох большой песчанки родов *Echidnophaga*, *Xenopsylla* и *Soptopsylla* в Южном Прибалхашье // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 118-120.

Куницкий В.Н., Гаузштейн Д.М. 1963. Временные аспекты популяций блох большой песчанки родов *Ceratophyllus*, *Paradoxopsyllus*, *Stenophthalmus*, *Rhadinopsylla*, *Stenoponia* в Южном Прибалхашье // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 120-122.

Куницкий В.Н., Гаузштейн Д.М. 1963. К методике изучения численности блох большой песчанки из родов *Echidnophaga*, *Xenopsylla* и *Soptopsylla* // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 122-124.

Куницкий В.Н., Гаузштейн Д.М. 1963. К методике учета блох во входах нор большой песчанки // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 124-126.

Куницкий В.Н., Гаузштейн Д.М. 1963. О методике учета блох во входах нор большой песчанки (*Rhombomys opimus* Licht.) // Зоол. журн. Т. 42, вып. 11. С. 1743-1745.

Куницкий В.Н., Куницкая Н.Т., Гаузштейн Д.М., Савелова Н.М., Морозова И.В. 1974. Ритм размножения *Xenopsylla gerbilli* в Южном Прибалхашье // Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 330-332.

Куницкий В.Н., Якунин Б.М., Илюшкина В.И. и др. 1977. Плотность популяций блох большой песчанки на востоке Прикаспийской низменности, Западном Устурте и полуострове Мангышлак // Экол. и мед. значение песчанок фауны СССР. М. С. 266-268.

Куничкин Г.И. 1966. Пораженность крупного рогатого скота подкожными оводами // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 41-46.

Куничкин Г.И. 1966. Подкожные оводы крупного рогатого скота в Чимкентской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 9. С. 60-65.

Куничкин Г.И. 1968. Некоторые особенности подкожнооводовой инвазии крупного рогатого скота в Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 2. С. 53-59.

Куничкин Г.И. 1969. Учет зараженности скота при подкожнооводовой инвазии // Паразитология. Т. 3, вып. 4. С. 309-313.

Куничкин Г.И. 1969. Некоторые вопросы борьбы с подкожными оводами на юго-востоке Казахстана // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 59-61.

Куничкин Г.И. 1970. Подкожные оводы крупного рогатого скота и обоснование методов борьбы с ними на юге и юго-востоке Казахстана // Автореф. канд. дисс. М. 20 с.

Куничкин Г.И. 1970. Проблема борьбы с подкожными оводами на юго-востоке Казахстана // Мат-лы науч. конф. молодых биологов г. Алма-Аты. Тез. докл. Алма-Ата. С. 124.

Куничкин Г.И. 1970. Рекомендации по проведению противооводовых мероприятий на юге и юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Кайнар. 7 с.

Куничкин Г.И. 1971. Обоснование методов борьбы с подкожными оводами в условиях юга и юго-востока Казахстана // Проблемы ветеринарной санитарии (Тр. ВНИИВС. Т. XL.) М. С. 66-71.

Куничкин Г.И. 1971. Сравнительная оценка эффективности различных методов борьбы с подкожными оводами в условиях юга и юго-востока Казахстана // Инфекционные и незаразные болезни с.-х. животных. (Тр. КазНИВИ. Т. 14.) Алма-Ата. С. 359-364.

Куничкин Г.И. 1972. К обнаружению и учету личинок подкожных оводов // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 193.

Куничкин Г.И. 1975. Полостной овод верблюдов и меры борьбы с ним // Ветеринария. № 9. М. С. 77-79.

Куничкин Г.И. 1979. Гиподерматоз крупного рогатого скота и борьба с ним // Паразитарные болезни с.-х. животных и меры борьбы с ними. (Мат-лы Респ. науч.-практич. конф. по борьбе с паразитарными болезнями с.-х. животных, состоявшейся 24-26 окт. 1978 г. в г. Джамбуле к 100-летию акад. К.И. Скрябина) Алма-Ата: Кайнар. С. 127-128.

Куничкин Г.И. 1984. Подкожные оводы крупного рогатого скота и меры борьбы с ними // Ветеринария. № 11. М. СС. 39-41.

Куничкин Г.И. 1986. Носоглоточный овод верблюдов в Казахстане и обоснование мер борьбы с ним // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 325.

Куничкин Г.И. 1987. Влияние антропогенных факторов на численность и видовой состав подкожных оводов // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л.: ЗИН АН СССР. С. 57-60.

Куничкин Г.И. 1988. Обоснование борьбы с овечьим оводом при двух генерациях // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 102.

Куничкин Г.И. 1989. Опыт борьбы с гиподерматозом крупного рогатого скота. Информ. листок КазНИИТИ № 285. Алма-Ата.

Куничкин Г.И. 1989. Борьба с овечьим оводом. Информ. листок КазНИИТИ № 376. Алма-Ата.

Куничкин Г.И. 1989. Насекомые – возбудители и переносчики болезней сельскохозяйственных животных. Справочник. Алма-Ата: Кайнар. 144 с.

Куничкин Г.И. 1989. Подкожные оводы крупного рогатого скота в Западном Казахстане // Вредн. и паразит. членистоногие Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 78-86. (Деп. в ВИНТИ 24.07.89, В89)

Куничкин Г.И. 1990. (Kunichkin G.I.) Ecological characteristics and prospects of control of sheep botfly in Kazakhstan // Abstr. 2nd Congr. Dipterology, Bratislava, August 27 – September 1 1990.

Куничкин Г.И. 1990. Оводы с.-х. животных в Гурьевской области и меры борьбы с ними // Тез. докл. науч.-практич. конф. «Концепция обеспечения населения Гурьевской области продуктами питания». Гурьев.

Куничкин Г.И. 1993. Региональные особенности биологии овечьего овода овец Северного Прикаспия // Мат-лы 5-го Всес. диpterологического симпозиума в г. Новосибирске в 1990 г. Л.

Куничкин Г.И., Баканов Ш.А., Камзаев С.Р. 1981. Борьба с вольфартиозом овец // Ветеринария. № 6. М. С. 25-27.

Куничкин Г.И., Баканов М.А., Овсова Г.В., Садыбеков М.М., Постоходов А.В., Камзаев С.Р. 1978. Борьба с вольфартиозом овец на юге и юго-востоке Казахстана. Рекомендации. Алма-Ата: Кайнар. С. 1-15.

Куничкин Г.И., Беркинбаев О. Пак С.М., Пинаева Л.М., Осипов П.П., Байтурсинов К.К., Бисенова Р., Новак М.Д. 1991. Эпизоотология паразитов овец в равнинной и горной зонах Алма-Атинской области // Информ. листок КазНИИТИ № 38-91. Алма-Ата.

Куничкин Г.И., Беркинбаев О., Пинаева Л.М., Байтурсинов К.К., Бисенова Р. 1993. Действие ивомека на паразитофауну овец // Информ. листок КазНИИТИ № 18-93. Алма-Ата.

Куничкин Г.И., Досжанов Т.Н. 1985. К вопросу об учете зараженности животных личинками *Wohlfahrtia magnifica* и оценке эффективности мероприятий по борьбе с ними // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 171-177.

Куничкин Г.И., Досжанов Т.Н., Дутов В.М. 1986. Цефалопиноз верблюдов. Алма-Ата: Кайнар. 19 с.

Куничкин Г.И., Досжанов Т.Н., Садыбеков М.М., Постоходов А.В., Манцевич А.В. 1975. Меры борьбы с вольфартиозом // Болезни овец и меры борьбы с ними в Казахстане. С. 217.

Куничкин Г.И., Зелененький А.М. 1982. Опыт борьбы с гиподерматозом скота в Восточно-Казахстанской области // Вопросы ветеринарной паразитологии в Казахстане. Сб. научных трудов КазНИВИ. Алма-Ата. С. 69-78.

Куничкин Г.И., Камзаев С.Р. 1981. Особенности биологии вольфартовых мух и обоснование методов борьбы с ними на юго-востоке Казахстана // Химиофилактика, патогенез и эпизоотология паразитов с.-х. животных. Сб. научных трудов КазНИВИ. Алма-Ата. С. 87-91.

Куничкин Г.И., Рабочая Л.М. 1979. Вольфартиоз у баранов-производителей // Мат-лы Респ. семинара по борьбе с паразитарными болезнями с.-х. животных, посвящ. 100-летию со дня рождения академика К.И.Скрябина. Алма-Ата. С. 156.

Куничкин Г.И., Тулеуханов А. 1992. Обоснование мер борьбы с носоглоточным оводом овец на юго-востоке Казахстана // Терапия и профилактика паразитов с.-х. животных. (Тр. КазНИВИ.) Алма-Ата. С. 196-203.

Куприянова Е.С., Аксенова А.С. 1972. Об источниках питания комаров *Culex pipiens pipiens* L. в Ташкентской области // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 55-60.

Куприянова Е.С., Гицу Ф.В., Мамаев Ю.Б., Митрофанов А.М. 1984. Кровососущие комары Джизакской и Сырдарьинской областей Узбекской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 6. С. 46-51.

Курашев В.Н. 1990. Биотопическое распределение и трофические связи эвлофид рода *Symplesis* Förster (Chalcidoidea, Eulophidae) в Южной Туркмении // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомот. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 76-78.

Курашев В.Н. 1990. Два новых вида хальцид рода *Diglyphus* Walker, 1848 (Hymenoptera, Eulophidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 75-78.

Курашев В.Н. 1990. О паразитическом перепончатокрылом *Parasacodes simulans* Mercet, 1924 (Hymenoptera, Eulophidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 60-61.

Курашев В.Н. 1991. О некоторых малоизученных паразитических хальцидах (Hymenoptera, Eulophidae) из Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 23-30.

Курдов М. 1986. Прогноз массовых размножений малой наземной совки *Spodoptera exigua* Hbn. (*Larphymia exigua* Hbn.) в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 25-28.

Курдов М. 1987. Прогноз массовых размножений малой наземной совки *Spodoptera exigua* Hbn. (*Larphymia exigua* Hbn.) в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 70-73.

Курдюков В.В. 1963. Использование рогора в борьбе с червецом Комстока на шелковице // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 8. С. 35-37.

Курдюков В.В. 1982. Последствие пестицидов на вредные и полезные сельскохозяйственные организмы. Нукус: Каракалпакстан. 75 с.

Курдюков В.В. 1985. Методические рекомендации по испытанию инсектицидов способом наземного ультрамалообъемного опрыскивания в борьбе с саранчовыми. Л. 13 с.

Курдюков В.В., Бонч Э.И. 1981. Перспективный способ борьбы с саранчовыми // Защита растений. № 1. С. 40.

Курдюков В.В., Гаппаров Ф.А. 1987. Пути совершенствования мер борьбы с саранчовыми // Саранчов., экол. и меры борьбы. Л. С. 101-110.

Курдюков В.В., Гаппаров Ф.А., Сударс Л. 1985. Авиация против саранчовых // Сельское х-во Узбекистана. № 12. С. 38.

Курдюков В.В., Лачининский А.В., Наумович О.Н. 1983. Использование фосфорорганических инсектицидов способом УМО против комплекса видов вредных саранчовых в разных зонах их распространения // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 56. С. 21-26.

Курдюков В.В., Наумович О.Н. 1983. Чувствительность саранчовых к инсектицидам // Защита растений. № 2. С. 33.

Курдюков В.В., Нусуров Н.А., Друскильдинов С.Б. 1984. Сроки ожидания при использовании карбофоса и метафоса в борьбе с саранчовыми // Химия в сельском хозяйстве. № 7. С. 60-61.

Курдюков В.В., Старостин С.П., Бунин Л.Д. 1986. Методические рекомендации по системе мер борьбы с саранчовыми в противозерозионной зоне земледелия Казахской ССР. Л. 19 с.

Курдюков В.В., Филипенко И.А. 1963. Применение химических средств борьбы с червецом Комстока на шелковице // Колхозно-совхозн. произ-во Таджикистана. № 3. С. 57-60.

Курдюков В.В. 1981. Авиационное ультрамалообъемное опрыскивание в борьбе с саранчовыми // Новейшие достижения сельскохозяйственной энтомологии. Вильнюс. С. 107-111.

Куренина Н.К., Кузьмин А.И., Сержанов О.С. и др. 1957. Некоторые закономерности распределения блох больших песчанок по сезонам года Каракалпакской части Кызылкумов // Науч. конф. по природн. очаговости и эпидемиол. особоопасных инфекц. заболеваний, 25 янв.-2 февр. 1957 г. Тез. докл. Саратов: Коммунист. С. 201-202.

Курепина Н.К., Лобызова В.П., Найден П.Е. 1961. Блохи южных районов Узбекистана // Мат-лы Расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 111-112.

Курзенко Н.В. 1974. Новые виды одиночных складчатокрылых ос (Hymenoptera, Eumenidae) фауны СССР // Энтотомол. обозр. Т. 53, вып. 2. С. 434-437.

Курзенко Н.В. 1974. Новые виды одиночных складчатокрылых ос (Hymenoptera, Eumenidae) из Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 53, вып. 8. С. 1265-1267.

Курзенко Н.В. 1977. Новый род одиночных складчатокрылых ос (Hymenoptera, Eumenidae) из Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 56, вып. 6. С. 957-958.

Курзенко Н.В. 1977. Одиночные складчатокрпные осы (Hymenoptera, Eumenidae) Монгольской Народной Республики и сопредельных районов Китая и южной Сибири // Насекомые Монголии. Вып. 5. Л.: Наука. С. 537-582.

Курзенко Н.В. 1977. Обзор одиночных складчатокрылых ос сем. Eumenidae (Hymenoptera, Vespoidea) фауны СССР. Роды *Paravespa* Rad., *Paragymnomerus* Bluthg., *Tropidodynerus* Bluthg., *Gymnomerus* Bluthg. и *Odynerus* Latr. // Энтотомол. обозр. Т. 56, вып. 3. С. 676-690.

Курзенко Н.В. 1979. Новый вид одиночных складчатокрылых ос семейства Eumenidae (Hymenoptera, Vespoidea) из Восточных Каракумов // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 171-172.

Курзенко Н.В. 1986. Редкие виды ос-эвменид (Hymenoptera, Eumenidae) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 239-241.

Курзенко Н.В. 1986. Осы семейства Sapygidae (Hymenoptera, Aculeata) фауны СССР // Перепончатокрылые Восточной Сибири и Дальнего Востока. Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 64-80.

Курзенко Н.В. 1995. Сем. Vespidae – складчатокрылые осы // Определитель насекомых Дальнего Востока России. Т. 4, ч. 1. С. 264-324.

Курзенко Н.В. 1978. Одиночные складчатокрылые осы семейства Eumenidae (Hymenoptera, Vespoidea) фауны СССР. Подсемейства Raphiglossinae и Discoeliinae // Зоол. журн. Т. 57, вып. 6. С. 867-872.

Курзенко Н.В. 1976. Новые виды одиночных складчатокрылых ос (Hymenoptera, Eumenidae) фауны СССР // Энтотомол. обозр. Т. 55, вып. 2. С. 434-437.

Курзенко Н.В., Дешевых Н.Д. 1974. О динамике численности кровососущих комаров в аридной зоне Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтотомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 233.

Куркин К.А., Стебаев И.В. 1959. Вспышка массового размножения нестадных саранчовых в Барабе и ее влияние на луговую растительность // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 64, № 1. С. 51-60.

Курмангалиева Ш.Г. 1974. К экологии личинок хирономид р. Тургень (Зайлиийский Ала-Тай) // Биол. основы рыб. х-ва респ. Средн. Азии и Казахстана. Кн. I. Ашхабад: Ылым. С. 69-70.

Курмангалиева Ш.Г. 1981. К фауне хирономид (Chironomidae, Orthoclaadiinae) р. Тургень (Зайлиийский Алатау). Сообщ. 3. // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 32-36.

Курочкина Т.А. 1956. К познанию фауны Orthoptera о. Барсакельмес. Горький. 60 с.

Курчева Г.Ф., Дурдыклычев А.Д. 1975. К морфологии личинок листоеда *Adoxinia spinipes* Rtt. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтотомол. обозр. Т. 54, вып. 3. С. 609-614.

Куслицкий В.С. 1978. Новые виды наездников рода *Glupta* Grav. (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Зоол. журн. Т. 57, вып. 6. С. 939-941.

Кусов В.Н. 1957. Ала-курт в горах Кату-тай // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VII. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 285-286.

Кусов В.Н. 1985. Влияние арахноэнтотомозов на численность горных козлов и баранов в Казахстане // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 184-190.

Кусов В.Н., Зелеев Р.М. 1987. Особенности фауны и этологии мух в помещениях животноводческих комплексов и птицефабрик // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л.: ЗИН АН СССР. С. 63-65.

- Кусов В.Н., Тулеуханов А. 1992. Препараты в борьбе с эстрозом овец. Информ. листок КазНИИНТИ № 258-92. Алма-Ата. 4 с.
- Кусов В.Н., Тулеуханов А. 1994. Опыт применения ивомека и фасковерма при эстрозе овец в Алма-Атинской области. Информ. листок КазНИИНТИ № 3980-Ка 93. Алматы. 10 с.
- Кустарева Л.А. 1976. Поденки (Ephemeroptera, Ephemereidae, Heptageniidae) рек Иссык-Кульской котловины // Энтомол. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 58-68.
- Кустарева Л.А. 1978. Поденки сем. Heptageniidae (Ephemeroptera) рек Иссык-Кульской котловины. Сообщ. II // Энтомол. обзор. Т. 57, вып. 1. С. 92-96.
- Кустарева Л.А. 1984. Поденки рода Iron Eaton 1883 (Ephemeroptera, Heptageniidae) фауны Средней Азии (с описанием пяти новых видов) // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 14-25.
- Кустарева Л.А. 1984. О нахождении рода *Stenonema* Traver (1933) (Ephemeroptera, Heptageniidae) в СССР // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 26-29.
- Кустарева Л.А. 1985. Состояние и перспективы изучения фауны амфибиотических насекомых в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 18. Фрунзе: Илим. С. 92-98.
- Кустарева Л.А. 1988. Эколого-географическая характеристика хирономид бассейна озера Иссык-Куль // Изв. АН КиргССР. Фрунзе. 10 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 18.11.88, № 8182-B88)
- Кустарева Л.А. 1988. Эколого-фаунистическая характеристика поденок (Ephemeroptera) Киргизии // Изв. АН КиргССР, сер. хим.-технол. и биол. наук. № 4. С. 83-88.
- Кустарева Л.А. 1990. Структурно-функциональная характеристика хирономид озера Иссык-Куль // Изв. АН КиргССР, сер. хим.-технол. и биол. наук. № 1. С. 50-55.
- Кустарева Л.А., Боярских Н.А. 1987. Современное состояние естественной кормовой базы прудов Фрунзенского госрыбхоза // Биол. основы прудового рыбководства в Киргизии. Фрунзе. С. 48-75.
- Кустарева Л.А., Иванова Л.М. 1980. Бентос притоков озера Иссык-Куль. Фрунзе. 103 с.
- Кустова И.П. 1969. Защита паслена дольчатого от озимой совки // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 32-35.
- Кустова И.П. 1974. Опыт воспитания капустной совки на полусинтетических питательных средах // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 34-36.
- Кустова И.П. 1982. Влияние отдельных компонентов питательных сред на развитие капустной совки // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 92-97.
- Кустова И.П., Шек Г.Х. 1971. Борьба с озимой совкой на посевах паслена дольчатого в Чимкентской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 12. С. 110-113.
- Кутузов П.К., Буткуче А.П. 1963. Отмирание деревьев, поврежденных сибирским шелкопрядом // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Вып. 10. С. 57-62.
- Кутузова Т.М., Лямин М.Я. 2000. К изучению фауны и экологии слепней (Diptera, Tabanidae) Южного Урала // Вестник Перм. ун-та. № 2. С. 227-231.
- Кутузова Т.М., Подюкова Г.И. 1990. К изучению фауны и экологии кровососущих комаров Южного Урала // Фауна и экол. насекомых Урала. Перм. гос. ун-т. Пермь. С. 61-73.
- Кухарчук Л.П. 1958. Возрастной состав и доживаемость до эпидемиологически опасного возраста *A. maculipennis messeae* Meig в Кулундинской степи // Тр. Новосибирского мед. ин-та. Т. 30. С. 19-27.
- Кухарчук Л.П. 1961. Вопросы биологии *Anopheles maculipennis* Mg. в Кулундинской степи // Тр. Новосиб. мед. ин-та и Новосиб. обл. сан.-эпидемиол. ст. Т. 38. С. 179-186.
- Кухарчук Л.П. 1965. Материалы по фауне и экологии кровососущих комаров Барабинской лесостепи // Животный мир Барабы. Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. С. 229-235.
- Кухарчук Л.П. 1972. Кровососущие комары (Diptera, Culicinae) Западной Сибири // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 191-192.
- Кухарчук Л.П. 1973. Новый вид комара рода *Aedes* (Diptera, Culicinae) // Новые и малоизвестн. виды фауны Сибири. Вып. 7. Новосибирск: Наука. С. 98-101.
- Кухарчук Л.П. 1981. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) в местах массового пролета и гнездования птиц в Барабинской низменности // Экол. и биоценолит. связи перелет. птиц Зап. Сибири. Новосибирск. С. 196-206.

Кухарчук Л.П., Боброва С.И. 1970. Фауна и экология кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) Уймонской степи Горного Алтая // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. № 10/2. С. 107-109.

Кухарчук Л.П., Гулий В.В. 1978. Микроструктура хориона яиц комаров рода *Aedes* Mg. (Diptera, Culicidae) // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. № 5/1. С. 118-121.

Кухарчук Л.П., Кальвиш Т.К. 1972. Фауна кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) Северного и Центрального Алтая // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. Вып. 2, № 10. С. 97-101.

Кухарчук Л.П., Стрижак В.М. 1978. Комары орнитоценозов Барабинской лесостепи // Трансконтинент. связи перелетн. птиц и их роль в распростр. арбовирусов. Докл. симпоз. Новосибирск, Академгородок, 1976. Новосибирск. С. 307-309.

Кучаров Р. 1971. Суточная активность кровососущих мошек в условиях Самаркандской области // Тр. ВНИИ вет. санитарии. Т. 40. С. 209-211.

Кучук Л.А. 1984. Кровососущие эктопаразиты летучих мышей Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 113-117.

Кущева Л.И. 1970. Мокрецы как кровососы сельскохозяйственных животных // Тр. Кирг. ун-та. Сер. биол. н. Вып. 11. С. 61-63.

Лабунец Н.Ф., Богданов О.П. 1959. Зимние виды блох летучих мышей из Узбекистана // Зоол. журн. Т. 38, вып. 2. С. 221-227.

Лабунец Н.Ф., Кафарская Д.Г. 1961. Новые блохи из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 40, вып. 9. С. 1423-1427.

Лавров С.Д. 1924. Прыгающие прямокрылые окрестностей Сибирской сельскохозяйственной академии // Тр. Сибирск. с.-х. акад. III. С. 85-88.

Лавров С.Д. 1927. Материалы к изучению энтомофауны окрестностей Омска // Тр. Сибирск. ин-та сельск. хоз-ва и лесоводства (Сиб. С-Х. Ак. Омск.). Т. 8, вып. 3.

Лавров С.Д. 1928. Некоторые данные о фауне окрестностей Борового, Кокчетавского уезда, Акмолинской губернии // Тр. Сибирск. ин-та сельск. хоз-ва и лесоводства (Сиб. С-Х. ак.). Т. 10. Омск.

Лаврова Г.Ф. 1972. Особенности биологии белополюсой кобылки (*Chorthippus albomarginatus* (De G.) Orthoptera: Acrididae) в Оренбургской степи // Фауна и экология животных. М. С. 43-51.

Лавчиев В.И. 1971. Фаунистические и таксономические заметки о некоторых настоящих мухах (Diptera, Muscidae) из СССР с описанием новых видов // Энтотомол. обзор. Т. 50, вып. 1. С. 215-226.

Лагунов А.В. 1984. К изучению фауны мертвоедов в Ильменском заповеднике // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Обл. науч. конф. Оренбург: ОГПИ. С. 8.

Лагунов А.В. 1984. К фауне и экологии мертвоедов (Coleoptera, Silphidae) Ильменского заповедника (Южный Урал) // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 1. Ашхабад. С. 173-174.

Лазарев Б.В., Лазарева Л.А. 1972. Грызуны и их блохи в населенных пунктах Горного Алтая // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 3 (25). Саратов. С. 74-79.

Лазарева Л.А., Бондаренко А.А., Лазарев Б.В. 1975. Способность массовых видов блох Горно-Алтайского природного очага чумы питаться на человеке // Междунар. и нац. аспекты эпиднадзора при чуме. Ч. 2. Иркутск. С. 96-98.

Лазарева Л.А., Елистратова Н.П. 1979. Блохи плоскочерепной полевки в Юго-Восточном Алтае (Arhaniptera) // Паразитология. Т. 13, вып. 2. С. 117-121.

Лазарева Л.А., Ещелкин И.И. 1975. Блохи гнезд плоскочерепной полевки *Alticola* (*Platyscranius*) *strelzowi* Kastsch. в юго-восточном Алтае // Паразитология. Т. 9, вып. 1. С. 57-60.

Лазарева Л.А., Кошкин С.М. 1975. Видовой состав блох мелких млекопитающих и птиц в очагах чумы Горного Алтая и Западной Монголии // Междунар. и нац. аспекты эпиднадзора при чуме. Ч. 2. Иркутск. С. 69-71.

Ламперт К. 1913. Атлас бабочек и гусениц Европы и отчасти Русско-Азиатских владений. Перевод с нем. с дополн. относит. фауны чешуекрылых России Н.А.Холодковского. СПб: изд. Девриена. 486 с.

Лапина Н.Ф., Жарук В.В., Камнев П.И., Марин С.Н., Кураев И.М., Захарова Г.А., Скворцов Г.Н. 1970. Продолжительность жизни *Xenopsylla skrjabini* Joff и *X. nuttalli* Joff в

поселениях большой песчанки на Мангышлаке // Переносчики особо опасн. инфекций и борьба с ними. Ставрополь. С. 323-328.

Лапина Н.Ф., Марин С.Н. 1973. Заметки о блохах желтого суслика на горном Мангышлаке // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 6 (34). Саратов. С. 121-124.

Ларионов С.Н. 1957. Кравчики – вредители сельскохозяйственных культур в Южном Казахстане // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 52.

Ларченко К.И. 1958. Особенности развития и размножения мальвовой моли (*Pectinophora malvella* Hb.) в условиях Узбекской ССР // Мат-лы Объедин. науч. сессии по хлопководству. Т. 2. Ташкент: Госиздат УзССР. С. 321-325.

Ларченко К.И. 1963. Закономерности развития хлопковой совки как обоснование методов прогнозирования и сроков борьбы // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 99.

Ларченко К.И., Запелов С.Б. 1976. Прогнозирование сроков развития основных вредителей хлопчатника в Узбекистане // Защита и карантин растений в респ. Средн. Азии. Ташкент. С. 93-96.

Латифи А.О. 1988. К итогам изучения лпта на фотоловшку жуков-щелкунов (*Coleoptera, Elateridae*) в Южном Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 85-86.

Латифи А.О. 1989. Закономерности вертикального и биотопического распределения жуков-щелкунов Гиссаро-Дарваза // Сб. тр. Респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов Тадж. ССР [Душанбе], 12-14 апр. 1989 г. Тез. докл. Секц. биол. Душанбе. С. 138-140.

Латкин В.М. 1986. О вредоносности пантовой мухи на Алтае // Науч.-технич. бюлл. ВНИИ вет. энтомол. и арахнол. № 32. С. 70-73.

Латышев Н.И. 1926. Пособие к распознаванию малярийных комаров Средней Азии. Ташкент: изд-во Полит. и Военно-санит. упр. Туркестанск. фронта. 21 с.

Латышев Н.И., Позывай Т.Т. 1937. Опыт эпидемиологического обследования в местах с кожным лейшманиозом в Туркмении // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 163-182.

Латышев Н.И., Позывай Т.Т. 1937. Наблюдения над москитами в местах с кожным лейшманиозом в Туркмении // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 183-194.

Лахманов В. 1966. Желтая молочайная блошка // Защита растений. № 9. С. 56-57.

Лахманов В. 1967. Главнейшие вредители льна на севере Казахстана // Науч.-произв. конф. по вопр. виноградарства, садоводства, овощеводства и защиты растений в Казахстане. Алма-Ата. С. 61-64.

Лахманов В.П. 1964. Экология и биология желтой молочайной блошки в Целинном крае // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 9. С. 12-22.

Лахманов В.П. 1970. Вредоносность желтой молочайной блошки // Защита растений. № 7. С. 10.

Лахманов В.П. 1974. Влияние противозерозионной системы земледелия на видовой состав и численность насекомых в засушливой степи Целиноградской области // Почвозащитная система земледелия. Целиноград.

Лахманов В.П. 1975. Влияние различных способов обработки южного карбонатного чернозема Целиноградской области на состав энтомофауны в посевах пшеницы // Теоретические вопросы агропочвоведения и мелиорации солонцов. Целиноград.

Лахманов В.П. 1975. Влияние обработки почвы и удобрения на комплекс вредных и полезных насекомых // Почвозащитная технология возделывания зерновых культур. Целиноград.

Лахманов В.П. 1976. Влияние обработки почвы на структуру пшеничного агроценоза // Пути интенсификации сельского хозяйства целинных районов. Тр. ВАСХНИЛ. М.

Лахманов В.П. 1976. Сезонная динамика активности и биология жужелицы *Pterostichus sericeus* F.-N. // Науч.-технич. бюлл. Вып. 3. Целиноград. С. 3-12.

Лахманов В.П. 1978. Обработка почвы и пшеничный трипе // Защита растений. № 12. С. 23.

Лахманов В.П. 1979. Влияние способов основной обработки почвы на численность и вредоносность стеблевых блошек // Сибирский вестник с.-х. науки (Новосибирск). № 2. С. 96-98.

Лахманов В.П. 1979. Вредоносность стеблевых хлебных блошек // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 31-34.

Лахманов В.П. 1979. Вредоносность шведской мухи в зависимости от сроков, норм посева пшеницы и внесения удобрений // Сибирский вестник с.-х. науки (Новосибирск). № 4. С. 60-63.

Лахманов В.П. 1981. Влияние основной обработки почвы на численность и вредоносность серой зерновой совки // Сибирский вестник с.-х. науки (Новосибирск). № 2. С. 58-63.

Лахманов В.П. 1982. Биологические особенности развития жужелиц *Orthonus calceatus* и *Pterostichus punctulatus* (Coleoptera, Carabidae) в Целиноградской области // Сиб. вестник с.-х. науки. № 3. С. 42-47.

Лахманов В.П. 1989. Химическая защита пшеницы от скрытно-стебельных вредителей // Интенсиф. почвозащит. земледелия в Сев. Казахстане. Целиноград. С. 82-86.

Лахманов В.П., Котоменко В.З. 1971. Обработка почвы и серая зерновая совка // Защита растений. № 11. С. 21-22.

Лахманов В.П., Котоменко В.З. 1974. Биологические особенности наиболее массовых жужелиц (Coleoptera, Carabidae) в Целиноградской области // Зоол. журн. Т. 53, вып. 11. С. 1638-1648.

Лахманов В.П., Котоменко В.З. 1974. Вредная и полезная энтомофауна люцерны // Селекция и растениеводство Шортанды. С. 93-111.

Лахманов В.П., Котоменко В.З. 1974. Материалы по фауне цикадовых (Cicadinea) некоторых районов Северного и Северо-Восточного Казахстана с элементами зоогеографии // Кормопроизводство на севере Казахстана. Целиноград. С. 191-199.

Лахманов В.П., Котоменко В.З. 1974. Жужелицы люцерны в сравнении с некоторыми биотопами в Целиноградской и Павлодарской областях // Кормопроизводство на севере Казахстана. Целиноград. С. 199-211.

Лахманов В.П., Охинько И.П. 1975. Влияние различных способов обработки южного карбонатного чернозема Целиноградской области на состав энтомофауны в посевах пшеницы // Теор. вопр. агропочвовед. и мелиор. солонцов. Целиноград. С. 69-89.

Лахманов В.П., Сагитов А.О. 1970. К биологии *Lixus bardanae* F. (Coleoptera, Curculionidae) // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 95-97.

Лахманов В.П., Харин С.А. 1964. Главнейшие вредители льна в Целинном крае // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 7. С. 127-129.

Лачининский А.В. 1988. О динамике фазового состояния азиатской саранчи *Locusta migratoria migratoria* (L.) // Защита с.-х. культур от осн. вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 137-139.

Лачининский А.В., Сергеев М.Г., Чильдебаев М.К., Черняховский М.Е., Локвуд Дж.А., Камбулин В.Е., Гаппаров Ф.А. 2002. Саранчовые Казахстана, Средней Азии и сопредельных территорий. Ларами: Междунар. Ассоциация прикладной акридологии и Университет Вайоминга. 387 с.

Лашин В.Н. 1956. Кокциды Туркменистана // Тр. Туркм. ботан. сада АН ТуркмССР. Вып. 2. С. 102-157.

Лебедев В.А. 1967. Новый энтомофаг, лимитирующий численность червеца Комстока в Узбекской ССР // Науч. тр. Самаркандск. с.-х. ин-та. Т. 15. С. 117-120.

Лебедева В.А. 1955. Пестрая медведица и борьба с ней в Астраханской области. Автореф. канд. дисс. Астрахань. 22 с.

Лебедева Н.И. 1987. О мермитидах кровососущих мошек Узбекистана // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 79-82.

Лебедева Н.И. 1988. Мермитиды (Nematoda, Mermithida) кровососущих мошек // Экология паразитов животных юго-запада Узбекистана. Ташкент: ФАН. С. 87-92.

Лебедева Н.И., Приданцева Е.А. 1988. О попытках интродукции мермитид *R. iyengari* в естественные водоемы с комарами в условиях Узбекистана // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 109.

Левиев А.Х., Новгородцев Ю.Т. 1961. Материалы по фауне москитов города Термеза Узбекской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 30, № 5. С. 624.

Левиев П.Я. 1958. Значение применения хлорированных углеводов (ДДТ и ГХЦГ) в борьбе с мухами при наличии устойчивости *Musca d. vicina* Маск. к этим инсектицидам // Здравдоохр. Таджикистана. № 4. С. 17-22.

Левиев П.Я. 1958. Токсичность препаратов ДДТ и ГХЦГ для мух в зависимости от некоторых факторов внешней среды // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 27, № 6. С. 732.

Левиев П.Я. 1965. Опыт применения хлорофоса в борьбе с мухами // Науч. тр. по паразитол. Душанбе. С. 162-169.

Левиев П.Я., Гаджей Е.Ф. 1969. Экологическое обоснование дифференциации мероприятий борьбы с синантропными мухами в Таджикистане // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 247-248.

Левишко П.А. 1956. Вредители и болезни кукурузы и меры борьбы с ними. Ашгабат: Туркмендевлетнешир. 71 с.

Левишко П.А. 1962. Пустынная саранча в Туркменской ССР // Защита растений от вредит. и болезней. № 12. С. 54-55.

Левишко П.А. 1969. Перспективы биометода в Туркменской ССР // Сельское х-во Туркменистана. № 6. С. 37-38.

Левушкин С.И. 1972. Новый вид Hynogastruridae (Collembola) из пещеры в окрестностях Самарканда // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 51. С. 151-154.

Левченко В.И. 1987. Насекомые, повреждающие полынь белоземельную на юге и юго-востоке Казахстана // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 47-59.

Левченко В.И., Динасилов А.С. 1989. Биологическая эффективность пиретроидов против личинок азиатской саранчи // Вклад молодых ученых и специалистов в интенсификацию сельскохозяйственного производства: Мат-лы Всес. науч.-практич. конф. Ч. 2. Алма-ата. С. 51.

Левченко Н.Г. 1975. Новые очаги микроспориозов кровососущих комаров и мошек, обнаруженные в Юго-Восточном и Центральном Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 48-50.

Левченко Н.Г. 1975. Паразитические простейшие гнуса и других гидробионтов горной и аридной зон Казахстана // Проблемы паразитологии. (Мат-лы VIII науч. конф. паразитологов УССР. Ч. I.) Киев: Наукова думка. С. 306-308.

Левченко Н.Г. 1976. Новый вид микроспоридий – *Thelohania jungarica* sp. n. (Microsporidia, Nosematidae) из личинок мошек // Паразитология. Т. X, вып. 5. С. 422-427.

Левченко Н.Г. 1976. Новый вид микроспоридий – *Thelohania assovi* sp. n. (Microsporidia, Nosematidae) из личинок мошек // Паразитология. Т. XI, вып. 3. С. 272-275.

Левченко Н.Г., Держинский В.А. 1973. О вредоносном влиянии *Thelohania opacita* (Microsporidia, Nosematidae) на личинок кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 58-61.

Левченко Н.Г., Держинский В.А. 1976. О вредоносности водного гриба *Coelomycidium simullii*, паразитирующего у личинок мошек // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 18-21.

Левченко Н.Г., Дубицкий А.М., Ваккер В.Г. 1974. Энтомопатогенные грибы *Coelomycidium simullii* (Phycomycetes, Chitridiales) у личинок мошек рода *Odagmia* (Diptera, Simuliidae) в Казахстане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 43, № 1. С. 110-112.

Левченко Н.Г., Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д. 1971. Обнаружение микроспоридий у личинок кровососущих комаров на юго-востоке Казахстана (предварительное сообщение) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 40, № 5. С. 619-620.

Левченко Н.Г., Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д. 1971. Обнаружение микроспоридий у личинок кровососущих комаров на юго-востоке Казахстана // Вестник АН КазССР. № 9. С. 69-70.

Левченко Н.Г., Исси И.В. 1973. Микроспоридии кровососущих двукрылых // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 42-64.

Левченко Н.Г., Торыбаев Х.К. 1981. Обнаружение микроспоридии *Thelohania simullii* у мошек в аридной зоне Казахстана // Тр. Ин-та микробиол. и вирусологии АН КазССР. С. 1-6.

Легалов А.А. 1999. (Legalov A.A.) Neue Rüsselkäferarten (Coleoptera, Curculionidae) von Sibirien und Kasachstans // Entomol. basiliensia. Bd 21. S. 375-384.

Легалов А.А. 1999. Новый вид рода *Stephanocleonus* (Coleoptera, Curculionidae) с Тянь-Шаня // Вестник зоологии. Т. 33, № 3. С. 93-96, 116.

Легалов А.А. 2000. К изучению *Anthonomus rubi* (Coleoptera, Curculionidae) в азиатской России и на сопредельных территориях // Зоол. журн. Т. 79, вып. 2. С. 247-250.

- Легалов А.А., Опанасенко Ф.И. 2000. Обзор жуков надсем. Curculionoidea (Coleoptera) фауны Новосибирской области // Энтомол. обзор. Т. 79, вып. 2. С. 375-395, 511.
- Легезин О.Г. 1981. К биологии *Pontia glauconome* Klug. в Вахшской долине (Lepidoptera, Pieridae) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 86, № 5. С. 64-66.
- Ледеява А.И. 1957. Личинки тендипедид водохранилищ Узбекистана // Тр. 6-го совещ. по пробл. биол. внутр. вод. М.-Л.: АН СССР. С. 510-514.
- Лейман П.О. 1987. Насекомые – переносчики вирусов картофеля в Целиноградской области // Науч.-технич. бюлл. ВНИИ растениеводства. № 175. С. 58-60.
- Лелей А.С. 1971. Новые виды и ранее неизвестные самцы ос-немок (Hymenoptera, Mutillidae) из Средней Азии и Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 50, вып. 3. С. 676-680.
- Лелей А.С. 1975. Новый вид ос-немок (Hymenoptera, Mutillidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 54, вып. 4. С. 620-622.
- Лелей А.С. 1976. Осы-немки рода *Dasylabris* Rad. (Hymenoptera, Mutillidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 189-204.
- Лелей А.С. 1977. Новый род и вид ос-немок (Hymenoptera, Mutillidae) из Туркмении // Энтомол. обзор. Т. 56, вып. 1. С. 195-197.
- Лелей А.С. 1977. Осы семейства *Murgmosidae* (Hymenoptera) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 56, вып. 2. С. 205-210.
- Лелей А.С. 1979. Новый вид немок рода *Smicromyrme* Thomson (Hymenoptera, Mutillidae) из Средней Азии // Новые виды насекомых. (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61.) Л. С. 169-171.
- Лелей А.С. 1980. Осы-немки рода *Pseudophotopsis* Andre, 1896 (Hymenoptera, Mutillidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т. 59, вып. 3. С. 634-649.
- Лелей А.С. 1981. Осы-немки подсемейств *Kudakrumiinae* и *Murgmosinae* (Hymenoptera, Mutillidae) в фауне Палеарктики // Зоол. журн. Т. 60, вып. 3. С. 371-379.
- Лелей А.С. 1984. Географическое распространение ос-немок (Hymenoptera, Mutillidae) в СССР // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 13-14.
- Лелей А. С. 1985. Осы-немки (Hymenoptera, Mutillidae) фауны СССР и сопредельных стран. Л: Наука. 268 с.
- Лелей А.С. 1986. Редкие осы-немки (Mutillidae) // Редкие животные Казахстана // Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 238-239.
- Лелей А.С. 2002. (Lelej A.S.) Catalogue of the Mutillidae (Hymenoptera) of the Palaearctic region. Vladivostok: Dalnauka. 172 p.
- Лепешкин С.Н. 1931. Почвенно-ботанические условия местообитаний пруса и распределение залежей его кубышек в Зеравшанском оазисе // Сб. работ саранчовой экспедиции Узб. СТАЗРа. Ташкент. С. 10-93.
- Лепешкин С.Н. 1934. О ликвидации пруса (*Calliptamus italicus* L.) в Мервском оазисе // Саранчовые Средней Азии. Ташкент: Саогиз. С. 9-81.
- Лепешкин С.Н. 1934. Предварительная система мероприятий по борьбе с оазисным прусом // Саранчовые Средней Азии. Ташкент: Саогиз. С. 229-236.
- Лепешкин С.Н. 1934. Регистрация пруса в поливных районах Средней Азии // Саранчовые Средней Азии. Ташкент: Саогиз. С. 237-242.
- Лепешкин С.Н., Зимин Л.С., Спасский А.Ф. 1931. Работы саранчовой экспедиции Узб. СТАЗР по изучению экологии и биологии пруса и мер борьбы с ним, произведенные в 1928-1929 гг. Ташкент: Изд. Средне-Азиатск. ин-та защиты раст. 367 с.
- Лепешкин С.Н., Зимин Л.С., Иванов Е.Н., Захваткин А.А. 1934. Саранчовые Средней Азии. М.-Ташкент: Саогиз. 244 с.
- Лепнева С.Г. 1944. Биотопы *An. superpictus* Grassi в водоемах окрестностей Сталинабада и Варзобского района // Изв. Тадж. филиала АН СССР. № 5. С. 95-122.
- Лепнева С.Г. 1945. Замечательные личинки рода *Rhyasophila* из потоков Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 28, № 3-4. С. 64-74.
- Лепнева С.Г. 1951. Ручейники ущелья Кондара // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С.152-157.
- Лепнева С.Г. 1959. К изучению рода *Himalopsyche* Banks в СССР (Trichoptera, Rhyasophilidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 1, № 2. С. 37-43.
- Лепнева С.Г. 1960. Виды *Himalopsyche* (Trichoptera, Rhyasophilinae) в потоках Таджикистана и Южной Киргизии // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 2(3). С. 105-109.

- Лепнева С.Г. 1964. Личинки и куколки подотряда кольчатощупиковых (Annulipalpia) // Фауна СССР. Ручейники. Т. II, вып. 1. М.-Л.: Наука. 560 с.
- Лепнева С.Г. 1966. Личинки и куколки подотряда цельнощупиковых (Integripalpia) // Фауна СССР. Ручейники. Т. II, вып. 2. М.-Л.: Наука. 562 с.
- Лер П.А. 1958. Биология ктыря, питающегося саранчовыми // Докл. Каз. Акад. с.-х. наук. Вып. 3. Алма-Ата. С. 16-23.
- Лер П.А. 1958. К фауне ктырей (Asilidae-Diptera) Юго-Восточного Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 165-172.
- Лер П.А. 1958. К биологии и значению ктырей (Asilidae-Diptera) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата. С. 173-196.
- Лер П.А. 1958. Ктыри (Diptera – Asilidae) юго-востока Казахстана. Автореф. канд. дисс. Л.: ЗИН АН СССР. 19 с.
- Лер П.А. 1958. К познанию ктырей Казахстана (Diptera – Asilidae) // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. IV. Уральск: Уральское обл. изд-во. С. 189-209.
- Лер П.А. 1958. Материалы по биологии *Promachus laentochlaenus* Loew (Diptera – Asilidae) // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. IV. Уральск: Уральское обл. изд-во. С. 210-224.
- Лер П.А. 1958. Новые виды ктырей фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 37, вып. 3. С. 753-758.
- Лер П.А. 1959. Особенности поведения ктырей в связи с хищным образом жизни // 4-й съезд Всес. энтномол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 76-78.
- Лер П.А. 1960. Ктыри рода *Nabropogon* Loew (Diptera, Asilidae) Казахстана и Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 11. С. 180-192.
- Лер П.А. 1960. Ктырь – враг пчел // Пчеловодство. (М.) № 3. С. 50.
- Лер П.А. 1960. Материалы к познанию ктырей Казахстана // Докл. Каз. Акад. с.-х. наук. Вып. 4. С. 57-64.
- Лер П.А. 1961. Ктыри подсемейства *Leptogastrinae* (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 40, вып. 3. С. 686-703.
- Лер П. А. 1961. Обзор ктырей (Diptera, Asilidae) Южного Казахстана // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 96-130.
- Лер П.А. 1961. Ктырь *Stenopogon heteroneurus* Macqurt. (Diptera, Asilidae), его поведение и питание // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 131-146.
- Лер П.А. 1962. Материалы по биологии туранского и пустынного прусов (*Orthoptera, Calliptamus*) в Чимкентской области // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 3-56.
- Лер П.А. 1962. Некоторые вопросы эволюции ктырей // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 347-382.
- Лер П.А. 1962. К систематике и биологии *Eutolmus implacidus* Loew (Diptera, Asilidae) // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 205-215.
- Лер П.А. 1963. Обзор ктырей (Diptera, Asilidae) рода *Stenopogon* Loew // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 96-141.
- Лер П.А. 1963. Обзор ктырей родов *Polysarca* Schin., *Polysarcodes* Par., *Satanas* Jac., *Tрупанoides* Beck., *Promachus* Lw., *Philodicus* Lw. и *Trichardopsis* Oldr. (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 42, вып. 1. С. 195-210.
- Лер П.А. 1964. Ктыри (Diptera, Asilidae) полуострова Мангышлак // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 297-309.
- Лер П.А. 1964. Новые роды и виды ктырей (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 43, вып. 4. С. 914-935.
- Лер П.А. 1964. О питании и значении ктырей // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 213-244.
- Лер П.А. 1965. Ктыри трибы *Dioctrini* Казахстана и Средней Азии // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 184-199.

Лер П. А. 1966. Ктыри рода *Neoitamus* Ost.-Sac. (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 45, вып. 4. С. 568-574.

Лер П.А. 1966. Новые виды рода *Dysmachus* Loew (Diptera, Asilidae) // Сб. науч. статей аспирантов и соискателей. М-во высш. и средн. спец. образования КазССР. Биол. и геогр. Вып. 3. Алма-Ата. С. 102-109.

Лер П.А. 1966. Некоторые моменты формообразования и эволюции на примере ктырей (Diptera, Asilidae) // Мат-лы науч. конф. Алма-Ата: КазГУ. С. 57-100.

Лер П.А. 1967. Эколого-морфологический анализ ктырей трибы *Asilini* (Diptera, Asilidae) с описанием новых родов и видов из Казахстана и Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 46, вып. 2. С. 391-408.

Лер П.А. 1967 (1966). Биология и систематика ктырей (Diptera, Asilidae) родов *Cyrtopogon* Loew, *Gyrocstonus* Speis. Казахстана и Средней Азии. Биология и география // Сб. Мин. сред. спец. и высш. образ. КазССР. № 3. С. 95-101.

Лер П.А. 1967 (1966). Новые виды рода *Dysmachus* Loew (Diptera, Asilidae). Биология и география // Сб. Мин. сред. спец. и высш. образ. КазССР. № 3. С. 102-109.

Лер П.А. 1969. Ктыри Казахстана и Средней Азии. Автореф. докт. дисс. Алма-Ата. 52 с.

Лер П.А. 1969. Ктыри трибы *Laphystini* (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 48, вып. 2. С. 233-240.

Лер П.А. 1969. Эколого-морфологический анализ ктырей (Diptera, Asilidae) // Энтотомол. обзор. Т. 48, вып. 3. С. 532-560.

Лер П.А. 1970(1971). Образ жизни и значение *Machimus* Meig. (Diptera, Asilidae) и близких видов ктырей // Биол. науки. Вып. 3. Алма-Ата. С. 203-213.

Лер П.А. 1970. Новые виды ктырей (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 49, вып. 12. С. 1845-1850.

Лер П.А. 1970. Обзор ктырей родов *Hoplotriclis* Herm., *Autiphrisson* Loew, *Philonicus* Loew // Фауна и экол. насекомых Средн. Азии. Душанбе: Ирфон. С. 107-135.

Лер П.А. 1970. Ктыри родов *Heteropogon* Loew и *Anisopogon* Loew (Diptera, Asilidae) Евразии // Биология и география. Вып. 6. Алма-Ата. С. 69-78.

Лер П.А. 1970. Новые роды ктырей (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 49, вып. 12. С. 1845-1850.

Лер П.А. 1971. (Lehr P.A.) La loi des series Homologiques de N. I. Vavilow dans le Systeme et la Phylogenie des Asilidae (Diptera) // Тр. XIII Междунар. энтотомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 265-266.

Лер П.А. 1971. Ктыри родов *Heteropogon* Loew и *Anisopogon* Loew (Diptera, Asilidae) Евразии // Биол. и география. Вып. 6. Алма-Ата. С. 69-78.

Лер П.А. 1971. Образ жизни и значение *Machimus rusticus* Meig. (Diptera, Asilidae) // Биол. науки. № 3. С. 203-213.

Лер П.А. 1972. Ктыри родов *Holopogon* Loew и *Jothopogon* Becker (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Энтотомол. обзор. Т. 51, вып. 1. С. 155-172.

Лер П.А. 1973. О некоторых адаптивных направлениях в эволюции ктырей (Diptera, Asilidae) // Зоол. журн. Т. 52, вып. 7. С. 1017-1025.

Лер П.А. 1973. Обзор ктырей (Diptera, Asilidae) рода *Stenopogon* Loew // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 21.

Лер П.А. 1975. Ктыри рода *Stichopogon* Loew, 1847 (Diptera, Asilidae) фауны СССР. I // Энтотомол. обзор. Т. 54, вып. 2. С. 432-441.

Лер П.А. 1975. Ктыри рода *Stichopogon* Loew, 1847 (Diptera, Asilidae) фауны СССР. II // Энтотомол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 641-651.

Лер П.А. 1977. Ктыри подсемейств *Atomosiinae* и *Laphriinae* (Diptera, Asilidae) Средней Азии и Казахстана // Энтотомол. обзор. Т. 56, вып. 4. С. 888-898.

Лер П.А. 1977. О ктырях *Laphriinae* (Diptera, Asilidae) Средней Азии // Систематика и эволюция двукрылых насекомых. Л.: Наука. С. 45-51.

Лер П.А. 1979. О направленности эволюции (на примере ктырей Diptera, Asilidae) // Эволюционные исследования. Параллелизм и дивергенция. Тр. Биол.-почв. ин-та. Т. 52 (155). Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 20-57.

Лер П.А. 1979. Новый вид ктыря рода *Eremodromus* Zimin, 1926 (Diptera, Asilidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 186-187.

Лер П.А. 1979. Палеарктические ктыри рода *Asilus* L. и описание нового рода *Reminasus* Lehr. gen. n. (Diptera, Asilidae) // Энтомол. обозр. Т. 58, вып. 3. С. 639-645.

Лер П.А. 1980. Эврибионтность – изначальный этап эволюции групп (на примере ктырей – Diptera, Asilidae) // Параллелизм и направленность эволюции насекомых. Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 4-69.

Лер П.А. 1981. Обзор ктырей подтрибы *Machimina* Lehr (Diptera, Asilidae). Сообщ. I // Пауки и насекомые Дальнего Востока. Тр. Биол.-почв. ин-та. Т. 85 (188). Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 90-128.

Лер П.А. 1984. Ктыри трибы *Stichorogonini* (Diptera, Asilidae) фауны СССР. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 63, вып. 6. С. 859-864.

Лер П.А. 1984. Систематика, экология и филогения ктырей рода *Eutolmus* Loew (Diptera, Asilidae) // Систематика насекомых Дальнего Востока. Тр. Биол.-почв. ин-та. Т. 108 (211). Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 127-139.

Лер П.А. 1986. Новые роды и виды палеарктических ктырей подсем. *Asilinae* (Diptera, Asilidae) // Энтомол. обозр. Т. 65, вып. 1. С. 167-181.

Лер П.А. 1986. Новый род ктырей подсемейства *Asilinae* (Diptera, Asilidae) из Палеарктики // Зоол. журн. Т. 65, вып. 2. С. 302-305.

Лер П.А. 1986. Обзор ктырей подтрибы *Machimina* Lehr (Diptera, Asilidae). Сообщение 2. Род *Antiphrius* Loew, 1847 // Систематика и экология насекомых Дальнего Востока. Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 117-147.

Лер П.А. 1987. Обзор ктырей рода *Eremisca* Hull, 1962 (Diptera, Asilidae) // Энтомол. обозр. Т. 66, вып. 3. С. 630-643.

Лер П. А. 1988. (Lehr P. A.) Family Asilidae. Catalogue of Palaearctic Diptera. Vol. 5. Athericidae – Asilidae. Ed.: Soos A. Budapest: Akademiai kiado. P. 197-326.

Лер П.А. 1988. Обзор ктырей группы *philonicus* (Diptera, Asilidae, *Neomochtherina*) // Систематика насекомых и клещей. (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 70.) С. 189-196.

Лер П.А. 1989. Ктыри подсем. *Laphriinae* (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 68, вып. 2. С. 406-421.

Лер П.А. 1989. Ревизия ктырей родов *Asilella*, *Trichomachimus* и *Acanthopleura* (Diptera, Asilidae) // Зоол. журн. Т. 68, вып. 2. С. 228-241.

Лер П.А. 1991. Ревизия ктырей рода *Choerades* Walker, 1851, и замечания по структуре подсемейства *Laphriinae* (Diptera, Asilidae) // Энтомол. обозр. Т. 70, вып. 3. С. 694-715.

Лер П.А. 1992. «Малые» роды ктырей подсемейства *Asilinae* (Diptera, Asilidae). 1. Таксономия, экология // Зоол. журн. Т. 71, вып. 5. С. 91-105.

Лер П.А. 1992. «Малые» роды подсемейства *Asilinae* (Diptera, Asilidae). 2. Филогения // Зоол. журн. Т. 71, вып. 6. С. 49-59.

Лер П.А. 1995. Ревизия ктырей родов *Cerdistus* и *Filiolus* с описанием трех новых родов из Палеарктики // Зоол. журн. Т. 74, вып. 1. С. 57-75.

Лер П.А. 1998. Ктыри рода *Syrtopogon* Loew, 1847 (Diptera, Asilidae) Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 77, вып. 4. С. 860-887.

Лесин В.В., Каабак Л.В. 1991. Новый подвид *Parnassius charltonius* Gray (Lepidoptera, Papilionidae) с Гиссарского хребта // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 96, № 1. С. 74-77.

Лесин В.В., Каабак Л.В. 1993. Бабочка *Parnassius charltonius* с Гиссарского хребта // Докл. Моск. об-ва испыт. природы. Зоол. и ботан., 1989-1990. Моск. о-во испыт. природы МГУ. М. С. 34-36. (Деп. в ВИНТИ 26.04.93, № 1100-В93)

Линдеман Г.В. 1971. Дендрофильные насекомые лесных насаждений в глинистой полупустыне // Животные искусственных лесных насаждений в глинистой полупустыне. М.: Наука. С. 55-103.

Линдеман Г.В., Турундаевская Т.М. 1975. К биологии и распространению некоторых малоизученных златок (Coleoptera, Vuprestidae) // Энтомол. обозр. Т. 54, вып. 2. С. 326-328.

Линдт И.И. 1953. К познанию фауны богомолов (Mantodea) Таджикистана с описанием нового вида // Энтомол. обозр. Т. 33. С. 273-280.

Линдт И.И. 1954. Материалы к биологии древесного богомола (*Hierodula tenuidentata* Sauss.) // Сб. студ. науч. работ Тадж. ун-та. Т. 1. Сталинабад. С. 53-67.

Линдт И.И. 1955. Новый вид богомола (Vahodea, Mantidae) из Юго-Западного Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 34. С. 218-221.

Линдт И.И. 1959. К видовому составу богомолых (Mantoidea) Юго-Западного Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 115. С. 41-45.

Линдт И.И. 1960. К питанию богомолых (Mantoidea) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. Т. 1, № 2. С. 87-99.

Линдт И.И. 1960. Новый для фауны Таджикистана подвид богомолых (Mantoidea) // Докл. АН ТаджССР. Т. 3, № 4. С. 43-47.

Линдт И.И. 1961. К морфологии древесного богомола *Hierodula tenuidentata* Sauss. (Mantidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 4, № 4. С. 53-57.

Линдт И.И. 1961. Новые виды богомолых (Mantoidea, Mantidae) по материалам из Южного Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. № 20. С. 49-66.

Линдт И.И. 1961. Новый вид богомола (Mantoidea, Mantidae) из Гиссарской долины (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 4, № 3. С. 53-58.

Линдт И.И. 1961. Новый вид и новый подвид *Rivetina* Berl. et Chop. (Mantoidea, Mantidae) с юго-западных отрогов Каратегинского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 3 (6). С. 61-67.

Линдт И.И. 1961. К морфологии древесного богомола *Hierodula tenuidentata* Sauss. (Mantidae) из Таджикистана // Докл. АН Тадж. ССР. Т. 4. Вып. 4. С. 53-57.

Линдт И.И. 1961. Новые виды богомолых (Mantoidea, Mantidae) по материалам из Южного Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 49-65.

Линдт И.И. 1963. К фауне богомолых (Mantoidea) Бадахшана (Таджикистан) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 24. С. 3-20.

Линдт И.И. 1968. Новые виды богомолых (Mantoidea, Mantidae) из бассейна р. Варзоб (Таджикистан) // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 118-123.

Линдт И.И. 1968. Новый вид риветины (Mantidae) из окрестности Нурека (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 11, № 4. С. 73-76.

Линдт И.И. 1968. Новый вид рода *Rivetina* Berl. et Chop. (Mantoidea, Mantidae) из Ферганской долины Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 11, № 2. С. 66-69.

Линдт И.И. 1972. К экологическому распределению точечной коровки (*Stethorus punctillum* Ws.) на хлопковых полях Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (46). С. 44-48.

Линдт И.И. 1972. К биологии точечной коровки (*Stethorus punctillum* Ws.) в хлопковой зоне Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (46). С. 59-62.

Линдт И.И. 1972. Оценка точечной коровки *Stethorus punctillum* Ws. (Coccinellidae) как полезного хищника на хлопчатнике в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (49). С. 49-52.

Линдт И.И. 1973. К сезонной динамике численности точковидной коровки (*Stethorus punctillum* Ws.) на юге Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (50). С. 69-74.

Линдт И.И. 1973. Описание новых форм рода *Armene* Stel. (Mantoptera) из окрестностей озера Искандеркуль (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 2. С. 71-73.

Линдт И.И. 1973. Новый вид рода *Armene* Stel (Mantoptera) из Гиссарской долины Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 1. С. 72-74.

Линдт И.И. 1973. Описание новых форм рода *Armene* Stel (Mantoptera) из Центрального Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 52-56.

Линдт И.И. 1974. Новые подвиды *Mantis religiosa* L. (Mantoidea) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 50-53.

Линдт И.И. 1974. Новый подвид *Armene pusilla* Eversmann (Mantoidea) из Зеравшанской долины (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 17, № 2. С. 68-70.

Линдт И.И. 1975. О яйцекладке *Rivetina crassa* Mistshenko (Mantoidea, Mantidae) в Таджикистане // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 67-74.

Линдт И.И. 1976. Два новых подвида *Empusa pennicornis* Pall. (Mantoidea, Empusidae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 19, № 11. С. 66-68.

Линдт И.И. 1976. Новые богомолые из рода эмпуза (Mantoidea, Empusidae) Центрального Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 19, № 5. С. 66-69.

Линдт И.И. 1976. Описание нового вида рода *Armene* Stal (Mantoidea) с восточных склонов Вахшского хребта (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 19, № 3. С. 57-59.

Линдт И.И. 1976. Описание новых подвигов *Mantis macrocephala* Lindt из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 34-40.

Линдт И.И. 1977 (Mantoidea, Empusidae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 20, № 2. С. 59-62.

Линдт И.И. 1977. Новые подвиды *Empusa pennicornis* Pall. (Mantoidea, Empusidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 9-12.

Линдт И.И. 1977. О полезной роли богомолых (Mantoptera) в питании вредными насекомыми // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 69-71.

Линдт И.И. 1978. Новые подвиды эмпузы рогокрылой (*Empusa pennicornis* Pall., Mantoidea) из Узбекистана и Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 21, № 1. С. 60-63.

Линдт И.И. 1979. К подвидовому составу эмпузы рогокрылой (*Empusa pennicornis* Pall., Mantoidea) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 24-31.

Линдт И.И. 1980. К систематике *Rivetina beybienkoi* Lindt (Mantoidea, Mantidae) с описанием нового подвида // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (81). С. 44-48.

Линдт И.И. 1980. Новые виды риветин (Mantoptera, Mantidae) с южных отрогов Гиссарского хребта (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 23, № 6. С. 345-348.

Линдт И.И. 1980. Описание новых видов риветин (Mantoidea) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 58-62.

Линдт И.И. 1982. Окраска Богомолых (Mantoptera) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 24 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 16 июля 1982 г., № 3824-82 Деп.)

Линдт И.И. 1982. Относительно изученности фауны Богомолых (Mantoptera) СССР // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 21-24.

Линдт И.И. 1983. Ревизия рода *Iris Saussure* (Mantoptera, Manteidae) фауны Палеарктики // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. 113 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 17 мая 1983 г., № 2599-83 Деп.)

Линдт И.И. 1985. К трофическим связям Mantoptera СССР // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 61 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 6.11.85, № 7755-В.)

Линдт И.И. 1986. К истории богомолых (Mantoptera). Душанбе: Ред. журн. Изв. АН Тадж.ССР, отд. биол. наук. 28 с. (Рукопись. деп. в ВИНТИ 03.06.86, № 4009-В).

Линдт И.И. 1990. Описание нового подвида *Mantis macrocephala* Lindt (Mantodea) из Гиссарской долины (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 33, № 1. С. 66-69.

Линдт И.И. 1990. Описание новых подвигов рода *Mantis* L. из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 32, № 2. С. 137-140.

Линдт И.И. 1992. К итогам изученности Богомолых (Mantodea) Средней Азии и сопредельных регионов // Ред. журн. Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. Душанбе. 48 с. (Деп. в ВИНТИ 03.09.92, № 2710-В92)

Линдт И.И. 1992. Ревизия рода *Amblythespis* Chopard, 1943 (Mantodea) с описанием новых видов // Ред. журн. Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. Душанбе. 72 с. (Деп. в ВИНТИ 03.09.92, № 2709-В92)

Линдт Н.И. 1982. Возможные пути практического использования Богомолых (Mantoptera) в борьбе с вредителями плодовых и древесно-кустарниковых растений // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 32-37.

Линский В. 1965. Против свекловичной щитовки // Защита растений от вредит. и болезней. № 8. С. 56.

Линский В.Г. 1963. Как усовершенствовать морилку // Защита растений от вредит. и болезней. № 11. С. 46.

Линский В.Г. 1968. Семиреченский хрущ // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 9. С. 110-112.

Линский В.Г. 1970. К вредоносности и стациальному распределению семиреченского хруща // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 28-29.

Линский В.Г. 1970. Семиреченский хрущ // Защита растений. № 11. С. 30-31.

Линский В.Г. 1974. Жук-крестоносец на юго-востоке Казахстана // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 39-41.

Линский В.Г. 1977. Галлица – хищник капустной тли // Защита растений. № 5. С. 25.

Линский В.Г. 1977. Влияние инсектицидов на энтомофагов капустной тли // Защита растений. № 6. С. 28.

Линский В.Г. 1980. Зеленая цикадка // Защита растений. № 7. С. 62.

- Линский В.Г. 1982. Красотел золототочечный // Защита растений. № 4. С. 29.
- Линский В.Г. 1982. Энтомофаги вредных пластинчатоусых // Защита растений № 5. С. 30.
- Линский В.Г. 1982. Меры борьбы с капустной тлей в Юго-Восточном Казахстане // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 68-77.
- Линский В.Г. 1983. Непарный шелкопряд // Защита растений. № 10. С. 64.
- Линский В.Г. 1983. Антокорис волосатый // Защита растений. № 11. С. 25.
- Линский В.Г. 1983. Особенности биологии и хранения хищной галлицы уртикарии // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 53-56.
- Линский В.Г. 1984. Коровка изменчивая // Защита растений. № 4. С. 56.
- Линский В.Г. 1987. Биология и вредоносность насекомых, повреждающих терескен на юго-востоке Казахстана // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 39-47.
- Линский В.Г., Байда Т.А., Нурлыбаева Р.Н., Савойская Г.И. 1983. Интегрированная система защиты капусты от вредителей на юго-востоке Казахстана // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 59-62.
- Линский В.Г., Таранов Б.Г. 1989. Энтомофауна солянки восточной на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 33-37.
- Лисавенко Е.В., Псарев А.М. 2000. Материалы к изучению копробионтных жесткокрылых Бийско-Чумышской возвышенности // Ландшафтно-экологические проблемы Алтая и сопредельных территорий. (Мат-лы VI Междунар. межвузовской конф.) Бийск: НИЦ БиГПИ. С. 109-110.
- Лисицин А.А., Кучеров П.М., Белкина Н.Б. 1957. Опыт работы по уничтожению блох и клещей в полевых условиях авиационным методом // Науч. конф. по природн. очаговости и эпидемиол. особоопасных инфекц. заболеваний, 25 янв.-2 февр. 1957 г. Тез. докл. Саратов: Коммунист. С. 215-217.
- Лисова А.И. 1960. Частота кровососания москитов в условиях природы и эксперимента // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 29, № 5. С. 553-558.
- Лисова А.И. 1932. Экспериментальное заражение *Anopheles* малярийными плазмодиями в кишлаке Той-тюбе // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. III. М.-Л.: АН СССР. С. 99-101.
- Лисова А.И. 1935. Материалы по фауне комаров сем. Culicidae г. Ташкента и его окрестностей // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. V. М.-Л.: АН СССР. С. 27-54.
- Лисова А.И. 1956. О повторности гонотрофического цикла у москитов Ташкента // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 25, № 1. С. 32-38.
- Лисова А.И. 1956. Экспериментальное заражение самок москитов на разных стадиях гонотрофического цикла возбудителем детского лейшманиоза // Вопр. краевой патол. АН УзССР. Вып. 8. С. 100-103.
- Лисова А.И. 1959. О колебаниях численности москитов в Ташкенте // Десятое совещ. по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 окт. 1959 г. Тез. докл. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 81-83.
- Лисова А.И. 1961. Некоторые биологические закономерности в годовом цикле москитов по наблюдениям в гор. Ташкенте. Сообщ. III. Продолжительность цикла развития москитов в условиях лаборатории // Тр. Ташкентск. НИИ вакцин и сывороток. Т. 6 (20). С. 251-264.
- Лисова А.И. 1961. Некоторые биологические закономерности в годовом цикле москитов по наблюдениям в гор. Ташкенте. Сообщ. IV. Сроки наступления диапаузы в условиях лаборатории // Тр. Ташкентск. НИИ вакцин и сывороток. Т. 6 (20). С. 265-276.
- Лисова А.И. 1962. Некоторые биологические закономерности в годовом цикле москитов по наблюдениям в гор. Ташкенте. Сообщ. I. Влияние осадков на численность москитов // Тр. Ташкентск. НИИ вакцин и сывороток. Т. 5. С. 189-203.
- Лисова А.И. 1962. Некоторые биологические закономерности в годовом цикле москитов по наблюдениям в гор. Ташкенте. Сообщ. II. Влияние осадков на численность москитов // Тр. Ташкентск. НИИ вакцин и сывороток. Т. 5. С. 204-212.
- Лисова А.И. 1963. О продолжительности пребывания в москитах лейшманий и путях их выхода // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 173.

Лисова А.И. 1972. О жизненной схеме развития mosкитов // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 198-199.

Литвинова В.М. 1972. К вопросу о фауне кровососущих комаров Западного Прибалхашья // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 41, № 3. С. 307-311.

Литвинова Н.Ф., Гусева В.С., Воронцова Л.И. 1983. Экологические характеристики прямокрылых в антропогенных вариантах крупнотравных полусаванн южного склона Гиссарского хребта // Влияние антропогенных факторов на структуру и функционирование экосистем. Калинин. С. 70-77.

Литвинова Н.Ф., Гусева В.С., Крыгин А.Ю. 1982. Суточная динамика беспозвоночных в травостое крупнотравной полусаванны // Зоол. журн. Т. 61, вып. 6. С. 945-947.

Лобанов А.Л., Данилевский М.Л., Мурзин С.В. 1981. Систематический список усачей (Coleoptera, Cerambycidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 60, вып. 4. С. 784-803.

Лобанов А.Л., Данилевский М.Л., Мурзин С.В. 1982. Систематический список усачей (Coleoptera, Cerambycidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 61, вып. 2. С. 252-277.

Лобанов А.Л., Михайлов В.А. 1987. Компьютерный банк данных о жуках-жужелицах Юго-Востока Средней Азии на основе линейно-иерархической структуры баз данных // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 21 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 08.10.87, № 7177-B87)

Лобанов А.М. 1960. К биологии и экологии *Microchryza polita* L. (Diptera, Stratiomyidae) // Энтомол. обзор. Т. 39, вып. 2. С. 341-348.

Лобанов А.М. 1960. Некоторые наблюдения над привлекательностью различных приманок для экзотических видов синантропных мух // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 29, № 6. С. 720-726.

Лобанов А.М. 1976. Ключ для определения самок сем. Calliphoridae (Diptera) фауны СССР по строению яйцеклада // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 109. Л. 48 с.

Лобанов А.М. 1983. Новый палеарктический вид мух рода *Muscaea* R.-D. (Diptera, Muscidae) // Энтомол. обзор. Т. 62, вып. 4. С. 806-810.

Лобанова Т.В., Рябикова Т.П. 1980. О паразитах и хищниках пауков семейства Lycosidae // Животн. мир Сибири и его охрана. Новосибирск: Новосибирск. пед. ин-т. С. 21-24.

Лобачев В.С. 1966. Некоторые особенности сохранения и распространения чумной инфекции в Приаральских Каракумах (Автореф. докл., прочит. на Засед. Аральск. отд. МОИП 20 сент. 1963 г.) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 71, № 5. С. 150-151.

Лобынцева Е.А. 1938. К материалам по фауне Culicidae г. Фрунзе и его окрестностей // Советское Здравоохранение Киргизии. Т. I. С.1-2.

Логачева Л.С. 1965. Муравьи как дополнительные хозяева трематоды *Dicrocoelium lanceolatum* (Stiles et Nassal, 1896) в условиях Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 106-109.

Логвиненко В.Н. 1974. Обзор цикадовых рода *Mucroderus* Spin. (Homoptera, Issidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 4. С. 830-852.

Логвиновская Т.В. 1981. Обзор голарктических видов энциртид рода *Parablastothrix* Mercet (Hymenoptera, Encyrtidae) // Энтомол. обзор. Т. 60, вып. 1. С. 160-165.

Логвиновский В.Д. 1976. Обзор жуков-точильщиков подсем. Ptilininae (Coleoptera, Anobiidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 55, вып. 2. С. 392-399.

Логвиновский В.Д. 1977. Обзор жуков-точильщиков рода *Lasioderma* Stephens (Coleoptera, Anobiidae) фауны СССР и Монголии // Насекомые Монголии. Вып. 5. Л.: Наука. С. 278-289.

Логвиновский В.Д. 1979. Новый род и новые виды жуков-точильщиков (Coleoptera, Anobiidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 42-44.

Логвиновский В.Д. 1985. Точильщики – семейство Anobiidae // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XIV, вып. 2. 175 с.

Логвиновский В.Д. 1989. К кадастру жесткокрылых насекомых бострихоидного комплекса фауны СССР // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 168-170.

Логинова М.М. 1959. Листоблошки (Psylloidea, Homoptera) Казахстана и Средней Азии и их хозяйственное значение // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 131-133.

Логинова М.М. 1960. Новые и малоизвестные листоблошки (Homoptera, Psylloidea) Средней Азии и Казахстана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 47. С. 53-93.

Логинова М.М. 1961. Новый вид листоблошки рода *Craspedolepta* Enderl. (Homoptera, Aphalaridae) из Казахстана // Тр. Всес. энтопол. о-ва. Т. 48. С. 37-39.

Логинова М.М. 1961. Трофические связи полынных листоблошек (Homoptera, Psylloidea) и характер их стациального распределения в Центральном Казахстане // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 158-163.

Логинова М.М. 1961. Ревизия видов родов *Aphalara* Frst. и *Craspedolepta* Enderi. (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР. I. // Энтотол. обозр. Т. 40, вып. 3. С. 602- 623.

Логинова М.М. 1962. Новые листоблошки (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 185-220.

Логинова М.М. 1963. Ревизия видов родов *Aphalara* Frst. и *Craspedolepta* Enderi. (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР. II. // Энтотол. обозр. Т. 42, вып. 3. С. 621- 648.

Логинова М.М. 1963. Особенности пищевых связей и распространения псиллид (Homoptera, Psylloidea) // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 178-180.

Логинова М.М. 1963. Листоблошки рода *Psyllopsis* Lцw (Homoptera, Psylloidea) // Sb. Entomol. odd. Nrodn. Musea Peaze. Vol. 35. P. 183-196.

Логинова М.М. 1964. Новые и малоизвестные псиллиды Казахстана. Заметки о системе и классификации Psylloidea (Homoptera) // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 52-112.

Логинова М.М. 1965. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 44, вып. 2. С. 198-209.

Логинова М.М. 1966. Новые и малоизвестные виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 3-35.

Логинова М.М. 1969. Псиллиды (Homoptera, Psylloidea) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 381-392.

Логинова М.М. 1970. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) из Средней Азии // Энтотол. обозр. Т. 49, вып. 3. С. 601-623.

Логинова М.М. 1971. К систематике палеарктических листоблошек (Homoptera, Psylloidea) // Энтотол. обозр. Т. 50, вып. 3. С. 628-631.

Логинова М.М. 1971. Филогения палеарктических псиллид (Homoptera, Psylloidea), связанных с ивами // Тр. XIII Междунар. энтопол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 266-267.

Логинова М.М. 1972. Псиллиды (Psylloidea, Homoptera) Монгольской Народной Республики // Насекомые Монголии. Вып. 1. Л.: Наука. С. 261-324.

Логинова М.М. 1973. Классификация трибы *Euphyllurini* (Psylloidea, Homoptera) // Зоол. журн. Т. 52, вып. 6. С. 858-869.

Логинова М.М. 1974. Классификация семейства *Liviidae* (Homoptera, Psylloidea) // Зоол. журн. Т. 53, вып. 6. С. 858-865.

Логинова М.М. 1974. Листоблошки трибы *Stigmaphalarini* Vondr. (Psylloidea, Aphalaridae) аридных районов Палеарктики // Энтотол. обозр. Т. 53, вып. 1. С. 150-170.

Логинова М.М. 1974. Псиллиды (Homoptera, Psylloidea) Монгольской Народной Республики // Насекомые Монголии. Вып. 2. Л.: Наука. С. 51-66.

Логинова М.М. 1974. Псиллиды, или листоблошки, в фауне СССР // Защита растений. № 4. С. 43-45.

Логинова М.М. 1975. Псиллиды подсемейства *Diaphoriniinae* (Psyllidae, Homoptera) // Зоол. журн. Т. 54, вып. 4. С. 543-551.

Логинова М.М. 1975. Ревизия листоблошек рода *Camartoscena* Haupt (Psylloidea, Aphalaridae) // Энтотол. обозр. Т. 54, вып. 1. С. 43-61.

Логинова М.М. 1976. Псиллиды трибы *Pachypsyllidini* (Psylloidea, Aphalaridae) // Зоол. журн. Т. 55, вып. 4. С. 612-614.

Логинова М.М. 1977. Классификация псиллид подсем. *Arytaininae* Crawf. (Homoptera, Psyllidae). II // Энтотол. обозр. Т. 56, вып. 3. С. 577-587.

Логинова М.М. 1978. Классификация псиллид рода *Psylla* Geoffr. (Homoptera, Psyllidae) // Энтотол. обозр. Т. 57, вып. 4. С. 808-824.

Логинова М.М. 1978. Псиллиды или листоблошки (Homoptera, Psylloidea) Репетека // Биоценол. исслед. в Вост. Каракумах. Ашхабад. С. 113-130.

Логинова М.М. 1978. Обзор листоблошек рода *Gaillardia* Bergevin (Homoptera, Aphalaridae) и описание новых видов // Новые виды насекомых Средней Азии и Казахстана (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 71.) С. 6-22.

Логинова М.М. 1978. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 61. С. 30-123.

Логинова М.М. 1979. Новые виды листоблошек (Homoptera, Psylloidea) из аридных районов СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 15-25.

Логинова М.М. 1979. Яйца псиллид, или листоблошек, использование особенностей их морфологии в систематике подотряда Psylloidea (Homoptera) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 82. С. 23-39.

Логинова М.М. 1981. Строение и морфоэкологические типы нимф псиллид (Homoptera, Psylloidea) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 105. С. 20-52.

Логинова М.М., Баева В.Г. 1972. Обзор псиллид рода *Psylla* Geoffr. (Homoptera, Psylloidea), связанных с солодками // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 55. С. 4-13.

Логинова М.М. (Логинова-Дудыкина М.М.), Парфентьев В.Я. 1956. Саксауловые листоблошки рода *Gaillardia* Bergevin (Homoptera, Psyllidae) // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 2. С. 377-396.

Логинова М.М. (Логинова-Дудыкина М.М.), Парфентьев В.Я. 1958. Листоблошки (Homoptera, Psylloidea), вредящие туранге в Прибалхашье // Энтомол. обозр. Т. 37, вып. 1. С. 88-104.

Логиновский Г.Е. 1974. Кровососущие комары (Diptera, Culicinae) Курганской области // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 148-149.

Локшина Н.М. 1976. О биологии семиреченского усачика-крошки – вредителя черной смородины и крыжовника // Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 19, № 1. С. 53-54.

Локшина Н.М., Горохов В.В. 1973. Вредоносность стеблевых вредителей черной смородины в Алма-Атинской плодовой зоне // Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 16, вып. 1, ч. 2. С. 125-128.

Локшина Н.М., Горохов В.В. 1973. Вредоносность стеблевых вредителей смородины в алма-атинской зоне плодоводства // Возделывание с.-х. культур в Казахстане (Науч. тр. КазСХИ. Т. XVI, вып. 1, ч. 2). Алма-Ата: тип. КазСХИ. С. 125-128.

Ломакина Л.Г. 1963. Насекомые, вредящие городским древесным насаждениям подгорной равнины Заилийского Алатау // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 155.

Ломакина Л.Г. 1963. Сосущие насекомые – вредители городских декоративных насаждений подгорной равнины Заилийского Алатау // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 31-44.

Ломакина Л.Г. 1967. Насекомые – вредители городских декоративных насаждений юго-востока Казахстана. Алма-Ата: Наука. 142 с.

Ломова М.Ф. 1963. Материалы к видовому составу и биологии тлей плодовых культур низовий Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 70-73.

Ломова М.Ф. 1963. К фауне корневых тлей низовий Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 83-85.

Ломова М.Ф. 1964. К фауне тлей – ксеробионтов низовий Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 77-80.

Лопатин И.К. 1953. Новые виды жуков-листоедов рода *Cryptocephalus* Geoffr. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтомол. обозр. Т. 33. С. 307-310.

Лопатин И.К. 1954. Новые формы жуков-листоедов (Chrysomelidae) Палеарктики // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 59, вып. 5. С. 96-98.

Лопатин И.К. 1956. Новые виды листоедов [*Pentamesa kondarensis* и *Longitarsus sogdianus*] (Coleoptera, Chrysomelidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. № 16. С. 71-72.

Лопатин И.К. 1956. Материалы к фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. № 18. С. 43-49.

Лопатин И.К. 1956. Материалы к фауне жуков-листоедов (Chrysomelidae) Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. № 17. С. 35-41.

- Лопатин И.К. 1958. Материалы к фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 1, № 2. С. 31-35.
- Лопатин И.К. 1958. Очерк фауны листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Гиссарского хребта // Уч. зап. Тадж. ун-та. Т. 17. С. 39-46.
- Лопатин И.К. 1958. Энтомофауна и экологические группировки насекомых широколиственных лесов Гиссаро-Дарваза // Уч. зап. Тадж. ун-та. Т. 17. С. 31-37.
- Лопатин И.К. 1959. Жуки листоеды (Chrysomelidae) долин Южного Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 115. С. 47-56.
- Лопатин И.К. 1959. Энтомофауна и экологические группировки насекомых широколиственных лесов Гиссаро-Дарваза // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 80-81.
- Лопатин И.К. 1960. О роде *Thelyterotarsus* Wse. (Coleoptera, Chrysomelidae) в Таджикистане // Докл. АН ТаджССР. Т. 3, № 2. С. 37-40.
- Лопатин И.К. 1961. Два новых вида земляных блошек (Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae) из Таджикистана // Энтномол. обзор. Т. 40, вып. 1. С. 144-146.
- Лопатин И.К. 1961. Материалы к фауне жуков листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии. Сообщ. III // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 97-105.
- Лопатин И.К. 1961. Новое семейство жесткокрылых (Sogdiidae, fam. nov.) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 1 (4). С. 121-125.
- Лопатин И.К. 1962. (Lopatin I.K.) Neue Palaearktische Chrysomeliden aus der Sammlung des ungarischen Naturwissenschaftlichen Museums (Coleoptera) // Ann. Hist-nat. Mus. Nat. Hungar. Bd. 54. S. 319-326.
- Лопатин И.К. 1962. Новые среднеазиатские виды рода *Stylosomus* Suffr. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 5, № 2. С. 49-51.
- Лопатин И.К. 1962. Новый род жуков листоедов из Казахстана // Докл. науч. учреждений Мин-ва с. х. КазССР. Вып. 3. С. 30-31.
- Лопатин И.К. 1963. Новый вид жука-листоеда рода *Jaxartiolus* Jacobs. (Coleoptera, Chrysomelidae, Cryptocephalinae) из Казахстана // Энтномол. обзор. Т. 42, вып. 4. С. 855-856.
- Лопатин И.К. 1963. Формирование современной фауны листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии и их экологические связи // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 27.
- Лопатин И.К. 1963. Описание личинки *Clytra* ораса Jacobs. (Coleoptera, Chrysomelidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 2. С. 43-45.
- Лопатин И.К. 1963. Ревизия рода *Chrysochares* Mor. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Časop. Českosl. Společ. Entomol. Т. 60, № 4. С. 296-303.
- Лопатин И.К. 1963. Материалы к фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 24. С. 116-123.
- Лопатин И.К. 1965. К систематике рода *Cryptocephalus* Geoffr. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Acta entomol. bohemosl. Т. 62, № 6. С. 451-457.
- Лопатин И.К. 1965. Новые виды листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 8, № 1. С. 38-41.
- Лопатин И.К. 1965. Материалы к фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 8-13.
- Лопатин И.К. 1966. Новые виды листоедов подсемейства Halticinae из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 9, № 8. С. 45-48.
- Лопатин И.К. 1967. Материалы к систематике жуков-листоедов подсемейства Cryptocephalinae (Coleoptera, Chrysomelidae) из Средней Азии и Казахстана // Энтномол. обзор. Т. 46, вып. 1. С. 212-221.
- Лопатин И.К. 1967. Новые среднеазиатские виды рода *Longitarsus* Latr. (Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (28). С. 112-116.
- Лопатин И.К. 1967. Обзор видов рода *Entomoscelis* Chev. (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 46, вып. 6. С. 951-954.
- Лопатин И.К. 1968. Новые виды жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны Средней Азии и Казахстана // Энтномол. обзор. Т. 47, вып. 3. С. 541-552.
- Лопатин И.К. 1969. Экологическая характеристика и происхождение высокогорной энтомофауны Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (36). С. 16-21.

Лопатин И.К. 1970. Материалы к экологической характеристике листоедов юга Средней Азии (Coleoptera, Chrysomelidae) // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 45-62.

Лопатин И.К. 1970. Обзор видов рода *Chrysomela* L. подрода *Pezocrosita* Jcbs. (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны Средней Азии и Казахстана // Энтомолог. обзор. Т. 49, вып. 1. С. 183-196.

Лопатин И.К. 1971. Высокогорная энтомофауна Средней Азии, ее экологическая характеристика и происхождение // Тр. XIII Междунар. энт. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 168.

Лопатин И.К. 1972. Обзор жуков-листоедов рода *Grathomela* Jcbs. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтомолог. обзор. Т. 51, вып. 2. С. 346-351.

Лопатин И.К. 1974. Обзор листоедов рода *Pachybrachys* Redtb. (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии и Казахстана // Энтомолог. обзор. Т. 53, вып. 3. С. 651-661.

Лопатин И.К. 1975. Новые виды листоедов из Южного Таджикистана (Coleoptera, Chrysomelidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 45-51.

Лопатин И.К. 1976. Дополнение к фауне листоедов СССР // Вестник Белорусск. ун-та. Сер. 2, № 3. С. 69.

Лопатин И.К. 1976. Новые и малоизвестные жуки-листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 105-116.

Лопатин И.К. 1977. Жуки-листоеды (Chrysomelidae) Средней Азии и Казахстана (Определитель) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 113. Л.: Наука. 268 с.

Лопатин И.К. 1977. Новый подрод листоедов рода *Cryptocephalus* Geoffr. (Coleoptera, Chrysomelidae) из Гиндукуша // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 14. С. 72-76.

Лопатин И.К. 1981. О соотношении фаун жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии и Ирана // Тр. Всес. энт. о-ва. Т. 63. С. 79-81.

Лопатин И.К. 1984. Эколого-зоогеографический очерк тенебрионид Туркменистана (Coleoptera, Tenebrionidae) // 8-я Всес. зоогеогр. конф. Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 415-416.

Лопатин И.К. 1986. Новые виды листоедов подсемейства *Cryptocephalinae* (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 1. С. 25-29.

Лопатин И.К. 1987. Новые виды жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) из горной Средней Азии // Вестник зоологии. № 1. С. 82-85.

Лопатин И.К. 1988. *Calomicrus ghilarovi* sp. n. и близкие к нему виды из Средней Азии и Ирана (Coleoptera, Chrysomelidae) // Тр. Всес. энт. о-ва. Т. 70. С. 65-67.

Лопатин И.К. 1988. Новые палеарктические виды жуков-листоедов рода *Chrysolina* Motsch. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтомолог. обзор. Т. 67, № 3. С. 585-592.

Лопатин И.К. 1989. Род *Xenomela* Weise (Coleoptera, Chrysomelidae) и его положение в трибе *Entomoscelini* // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 208. С. 110-124.

Лопатин И.К. 1990. Новые и малоизвестные виды жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны СССР // Новости фаунистики и систематики. Киев. 48-54.

Лопатин И.К. 1990. Новые и малоизвестные виды жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны Казахстана // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 46-58.

Лопатин И.К. 1991. Новые виды рода *Pachybrachis* (Coleoptera, Chrysomelidae) палеарктической фауны с замечками по синонимии // Вестник зоологии. № 2. С. 23-27.

Лопатин И.К. 1992. Материалы к систематике листоедов рода *Thelyterotarsus* Wse (Coleoptera, Chrysomelidae) Закавказья, Средней Азии и Казахстана // Энтомолог. обзор. Т. 71, вып. 2. С. 395-405.

Лопатин И.К. 1992. Новый вид листоеда (Coleoptera, Chrysomelidae) из Юго-Восточного Казахстана // Вестник зоологии. № 6. С. 72-74.

Лопатин И.К. 1992. Обзор тяньшанских видов жуков-листоедов рода *Chrysolina*, близких к *Ch. brevilata* (Coleoptera, Chrysomelidae) // Зоол. журн. Т. 71, вып. 5. С. 66-71.

Лопатин И.К. 1995. Новые виды листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) из Центральной Азии // Тр. Зоол. музея Белорусск. ун-та. № 1. С. 174-180.

Лопатин И.К. 1995. Новые виды рода *Pachybrachis* (Coleoptera, Chrysomelidae, *Cryptocephalinae*) из Центральной Азии // Вестник зоологии. № 1. С. 18-22.

Лопатин И.К. 1998. Альпийская фауна листоедов (Coleoptera, Chrysomeliodae) Центральной и Средней Азии // Пробл. энтомол. в России. Т. 2. С. 10-11.

Лопатин И.К. 1999. Материалы по листоедам подсемейств *Cryptocephalinae* и *Chrysomelinae* (Coleoptera, Chrysomelidae) Казахстана и Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 78, вып. 4. С. 887-895.

Лопатин И.К. 1999. Новые виды рода *Cryptocephalus* (Coleoptera, Chrysomelidae) // Вестник зоологии. Т. 33, № 4-5. С. 89-90.

Лопатин И.К., Дашевская Н.И. 1978. Описание личинки *Pentamesa kondarensis* Lop. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Фауна и экол. животных Таджикистана. Душанбе. С. 44-49.

Лопатин И.К., Куленова К.З. 1971. Обзор видов рода *Cryptocephalus* Geoffr. фауны Казахстана (Coleoptera, Chrysomelidae) // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 67-90.

Лопатин И.К., Куленова К.З. 1982. Два новых вида жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) из Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 43-46.

Лопатин И.К., Куленова К.З. 1985. Три новых вида жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) из Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 47-49.

Лопатин И.К., Куленова К.З. 1986. Жуки-листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) Казахстана: Определитель. Алма-Ата: Наука. 199 с.

Лопатин И.К., Куленова К.З. 1987. Новый вид жуков-листоедов рода *Chrysolina* Motsch (Coleoptera, Chrysomelidae) из высокогорий Юго-Восточного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 39-40.

Лопатин И.К., Медведев Л.Н., Шапиро Д.С. 1974. Семейство Chrysomelidae // Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур. Жесткокрылые. Т. 2. Л. С. 157-197.

Лопатин И.К., Таджибаев М. 1972. Жуки-листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) низкогорий Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 51, вып. 3. С. 588-594.

Лопатин И.К., Тужилкина Р.П. 1956. О некоторых жуках – вредителях древесно-кустарниковых пород юго-западного Таджикистана. Сообщ. I // Уч. зап. Тадж. ун-та. Т. 12. С. 99-107.

Лопатин И.К., Шабалина С.Б. 1966. О зоогеографической границе между Тянь-Шанем и горными системами Таджикистана // 4-я Межвуз. зоогеогр. конф. Тез. докл. Одесса. С. 155-157.

Лопатин О.Е. 1981. Об использовании условных летелей для регуляции численности комаров // Современные направления медицинской дезинсекции и дератизации. (Тез. докл.) Москва, 17-18 окт. 1981 г. М. С. 85-86.

Лопатин О.Е. 1982. Рост и развитие некоторых видов кровососущих комаров в условиях высокой плотности // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 117-118.

Лопатин О.Е. 1982. Использование бездиапаузности в борьбе с комарами // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 118-120.

Лопатин О.Е. 1982. Использование бездиапаузности как условно летального признака для сокращения численности комаров на примере *Culex pipiens* L. I. Гибридизация в лабораторных условиях. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 13 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 15 апр. 1982 г., № 1859-82 Деп.)

Лопатин О.Е. 1982. Влияние плотности личиночных культур кровососущих комаров на их численность, рост и развитие. I. Изменение изучаемых параметров при разных условиях содержания личинок. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 17 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 15 апр. 1982 г., № 1860-82 Деп.)

Лопатин О.Е. 1983. Использование бездиапаузности как условно летального признака для сокращения численности комаров на примере *Culex pipiens* L. II. Оценка подготовленности гибридов к зимовке. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 10 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 11 июля 1983 г., № 3825-83 Деп.)

Лопатин О.Е. 1986. К биологии комара *Culex pipiens* L. (Diptera, Culicidae) // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 61-71.

Лопатин О.Е. 1986. Развитие кровососущих комаров при высокой плотности // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 72-84.

Лопатин О.Е. 1987. О генетической структуре антропофильных популяций *Culex pipiens* // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 82-85.

Лопатин О.Е. 1988. Биологические, экологические и биохимические особенности двух подвидов кровососущих комаров *Culex pipiens* L. в синантропных популяциях. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 16 с.

Лопатин О.Е. 1997. Электрофоретические исследования // Комары комплекса *Culex pipiens* (L.). С-Пб: ЗИН РАН. С. 164-181.

Лопатин О.Е. 1997. Особенности комаров *Culex pipiens* (Diptera, Culicidae) в синантропных популяциях: изоферментные характеристики // Место и роль двукрылых насекомых в экосистемах: Сб. науч. тр. 6-го Всероссийского симп. диптерологов, посвящ. 100-летию со дня рожд. А.А. Штакельберга. Санкт-Петербург, 21-25 апр. 1997 г. СПб. С. 75-76.

Лопатин О.Е. 2000. Действие ингибитора синтеза хитина димилина на кровососущих комаров в юго-восточном Казахстане // *Tethys Entomological Research*. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 9-16.

Лопатин О.Е. 2000. Комары *Culex pipiens*: электрофоретическая изменчивость ферментов // Сиб. экол. журн. Т. 7, № 4. С. 461-475.

Лопатин О.Е., Дубицкий А.М. 1982. О генетических методах регуляции численности комаров // Фауна и биология патогенных и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоноч. Алма-Ата. С. 176-204. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Лопатин О.Е., Дубицкий А.М. 1986. О генетической обособленности комаров комплекса *Culex pipiens* L. // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка.

Лопатин О.Е., Закиян С.М. 1982. Полиморфизм некоторых ферментов кровососущих комаров // Фауна и биология патогенных и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоноч. Алма-Ата. С. 36-48. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Лопатин О.Е., Катохин А.В., Абдуллаев И.Т., Маргалит Е. 2003. Полиморфизм комаров-переносчиков малярии в Средней Азии по данным анализа ДНК ITS2 района // *Tethys Entomological Research*. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 249-256.

Лосев О.Л. 1962. Исследование чувствительности к ДДП комаров *Anopheles pulcherrimus* Theobald в Шаартузском районе Таджикской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 31, № 2. С. 189-192.

Лохова М.Г. и сотр. 1925. Материалы зимних сборов 1923-1925 гг. по эктопаразитам домашних животных и человека // Вестник микробиол. и эпидемиол. Т. IV, вып. 4. С. 64-75.

Луговой А.В. 1963. Сосновый подкорный клоп в лесах Казахского мелкосопочника // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 4. С. 283-295.

Луговой А.В. 1966. Вредные насекомые в полезащитных лесных полосах // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 5, № 4. С. 39.

Луговой А.В. 1968. Сосновый подкорный клоп в культурах сосны в Северном Казахстане и мероприятия по борьбе с ним // Массивное лесоразведение в Казахстане. Алма-Ата: Кайнар. С. 194-195.

Луговой А.В. 1969. Защита лесосеменных участков и плантаций сосны от энтомовредителей // Лесная селекция, семеноводство и интродукция. Алма-Ата: Кайнар. С. 62-63.

Луговой А.В. 1970. Дифференцированный метод борьбы с сосновым подкорным клопом в борах Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 107.

Луговой А.В., Каргина М.В., Попова Г.М. 1970. Применение химических и микробиологических препаратов против хвое-листогрызущих насекомых // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 107.

Лужецкий А.Н. 1931. Борись с саранчой. Фрунзе: Киргизиздат. 16 с.

Лужецкий А.Н. 1947. Опыт применения биологического метода для борьбы с червецом Комстока в Узбекской ССР // ВАСХНИЛ. Секция защиты растений. 16-й пленум. Тез. докл. 2. Тбилиси. С. 3-8.

Лужецкий А.Н. 1949. Биологический метод борьбы с червецом Комстока (применение псевдафикуса). Ташкент: АН УзССР. 15 с.

Лужецкий А.Н. 1950. Псевдафикус (*Pseudaphycus* sp., Hymenoptera, Encyrtidae) как паразит червца Комстока *Pseudococcus comstocki* Kuw. // Изв. АН УзССР. № 1. С. 34-54.

Лужецкий А.Н. 1956. К истории биологического метода борьбы с сельскохозяйственными вредителями в Узбекистане. // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 6. Энтотол. сб. Ташкент. С. 77-94.

Лужецкий А.Н. 1959. Фауна паразитов тлей сем. Aphididae Узбекистана // 4-й съезд Всес. энтотол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 82-83.

Лужецкий А.Н. 1960. К фауне перепончатокрылых насекомых, паразитирующих на озимой совке в Узбекистане // Узб. биол. журн. № 2. С. 31-34.

Лужецкий А.Н. 1960. Паразиты тлей Узбекистана // Полезн. и вредн. насекомые Узбекистана. Ташкент: АН УзССР. С. 87-163.

Лужецкий А.Н. 1960. Фаунистические основы использования энтомофагов для биологической борьбы с сельскохозяйственными вредителями в Узбекистане // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 247-250.

Лужецкий А.Н., Кестен Л.А., Миц А.А. 1955. К фауне паразитических перепончатокрылых насекомых сем. Ichneumonidae Средней Азии // Докл. АН УзССР. № 8. С. 49-53.

Лукин В.А. 1969. Местные виды трихограмм и их роль в динамике численности вредных насекомых в Алма-Атинской предгорной зоне // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 35-38.

Лукин В.А. 1969. Трихограмма кацеция кацеция – паразит яиц розанной листовертки // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 38-39.

Лукин В.А. 1974. К биологии трихограммы эмбриофагум – паразита яиц вредных чешуекрылых сада // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 37-39.

Лукин В.А. 1978. Трихограммы Заилийского Алатау // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 37-48.

Лукин В.А. 1982. Результаты испытания трихограммы и дендробациллина в борьбе с яблонной плодовой гнилью на юге Казахстана // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 3-9.

Лукин В.А., Мельник А.С. 1982. Интегрированный метод борьбы с яблонной плодовой гнилью в садах совхоза «Алатау» // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 9-11.

Лукин В.А., Савойская Г.И. 1984. Защита овощных и плодовых культур в Казахстане // Защита растений. № 8. С. 46-47.

Лукпанов Ж. Л. 1969 (1968). Влияние инсектицидов в сочетании с минеральными удобрениями на физиолого-биохимические показатели кукурузы // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 293-301.

Лукпанов Ж.Л., Васман Н.А., Герман Э.В. 1988. Основные направления и перспективы работ по защите интродуцентов Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 3-8.

Лукпанов Ж.Л., Васман Н.А., Калымбетова Н.К. 1984. Вредители и болезни интродуцированных растений Казахстана. Справочник. Алма-Ата: Наука. 54 с.

Лукпанов Ж.Л., Васман Н.А., Калымбетова Н.К., Идрисова Ж.И. 1983. Защита интродуцентов от вредных организмов в Казахстане // Всес. конф. по теор. основам интродукции раст. Тез. докл. М. С. 386.

Лукпанов Ж.Л., Герман Э.В., Васман Н.А. 1988. Основные направления и перспективы работ по защите интродуцентов Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 3-8.

Лукьянова А.Д. 1960. К вопросу о фауне блох и клещей млекопитающих Усть-Урта // Тр. гос. НИИ микробиол. и эпидемиол. Юго-Вост. СССР. Вып. 4. С. 466-470.

Лукьянова А.Д., Лапина Н.Ф. 1965. Продолжительность жизни блох сусликов *Neopsylla setosa* Wagn. и *Ceratophyllus tesquorum* Wagn. в естественных условиях // Зоол. журн. Т. 44, вып. 6. С. 883-887.

Лукьянова О.Н. 1988. Новый вид цикадовых рода *Phlebiastes* Em. (Homoptera, Auchenorrhyncha, Cicadellidae) из Алайской долины // Докл. АН ТаджССР. Т. 31, № 12. С. 823-824.

Лукьянова О.Н. 1991. Новый вид цикадовых рода *Mucyterobus* (Homoptera, Issidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 70, вып. 5. С. 147-149.

Лукьянова О.Н. 1992. Новые виды цикадовых рода *Celyphoma* Em. (Homoptera, Cicadinea) из Алайской долины (Кыргызстан) // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 2. С. 348-351.

Лукьянова О.Н. 1992. О фауне цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) заповедника «Рамит» // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 29-32.

Лукьянович Ф.К., Тер-Минасян М.Е. 1955. Сем. Curculionidae – долгоносики или слоники // Вредители леса. М.-Л.: АН СССР. Т. 2. С. 592-648.

Лукьянович Ф.К., Тер-Минасян М.Е. 1957. Жуки-зерновки Bruchidae // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. XXIV, вып. 1. М.-Л.: АН СССР. 209 с.

Лупенко Л.Г. 1963. Люцерновый клоп на баклажанах // Защита растений от вредит. и болезней. № 8. С. 56-57.

Луппова А.Н. 1953. Материалы по биологии туркестанского термита *Anacanthotermes turkestanicus* Jacobs. (Isoptera) и его распространение в Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 33. С. 147-156.

Луппова А.Н. 1955. Материалы к биологии большого закаспийского термита (*Anacanthotermes ahngerianus* Jacobs.) и его распространению в Туркмении (Isoptera, Hodotermitidae) // Энтомол. обозр. Т. 34. С. 56-66.

Луппова А.Н. 1958. Термиты Туркменистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 2. С. 81-144.

Луппова А.Н. 1959. Термиты Туркменистана и противотермитная профилактика // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 83-84.

Луппова А.Н. 1961. Саранчовые районов трассы Каракумского канала (Мургаб – Аму-Дарьинское междуречье) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 7. С. 99-121.

Луппова А.Н. 1962. Термиты Средней Азии // 1-е Всес. совещ. по изуч. термитов СССР и разработке противотермитн. мероприятий, 1960. Ашхабад: АН ТССР. С. 17-27.

Луппова А.Н. 1967. Исследования по термитам Туркмении и перспективы их развития // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 101-105.

Луппова А.Н. 1968. О состоянии изученности термитов СССР и задачах в этой области // Термиты и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. С. 22-27.

Луппова А.Н. 1971. Термиты рода *Anacanthotermes* Jac. в Туркмении // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 170-171.

Луппова А.Н. 1973. Вхождение видов термитов СССР в систему термитов мира // Изуч. термитов и разработка противотермит. мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 13-24.

Луппова А.Н. 1976. Новый вид термитов рода *Microcerotermes silvestri* (Isoptera, Termitidae) из Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 2. С. 347-349.

Луппова А.Н., Какалиев К. 1970. Противотермитные мероприятия в пустынях Туркмении в период их освоения // Пробл. освоения пустынь. № 3. С. 90-93.

Луппова А.Н., Луппов В.Г. 1968. Повреждение термитами живых растений // Термиты и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. С. 121-125.

Луппова Е.П. 1949. Биология червеца Комстока в Таджикистане и биологический метод борьбы с ним // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 65-68.

Луппова Е.П. 1950. Об очаге червеца Комстока в Северном Таджикистане // Сообщ. Тадж. филиала АН СССР. № 24. С. 23-26.

Луппова Е.П. 1950. Червец Комстока в Таджикистане // Сообщ. Тадж. филиала АН СССР. № 24. С. 27-30.

Луппова Е.П. 1952. Химический и биологический методы борьбы с червецом Комстока // Докл. АН ТаджССР. № 2. Сталинабад: АН ТаджССР. С. 25-28.

Луппова Е.П. 1954. Червец Комстока и меры борьбы с ним в Таджикистане. Сталинабад: АН ТаджССР. 43 с.

- Луппова Е.П. 1954. Динамика численности и гонотрофический цикл *Anopheles superpictus grassi* – важнейшего переносчика малярии в Сталинабаде // Тр. АН ТаджССР. Т. 21. С. 81-98.
- Луппова Е.П. 1955. Полезные насекомые в борьбе с паутиным клещиком // Сельское х-во Таджикистана. № 7. С. 34-36.
- Луппова Е.П. 1955. Энтомологические работы в Таджикистане за 25 лет // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 33. С. 19-46.
- Луппова Е.П. 1956. О комарах-долгоножках (Diptera, Tipulidae) Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 13. С. 153-158.
- Луппова Е.П. 1958. Биология стеторуса – *Stethorus punctillum* Wse (Coleoptera, Coccinellidae) – хищника паутиных клещей в Южном Таджикистане // Тр. АН ТаджССР. Т. 89. С. 31-39.
- Луппова Е.П. 1958. Итоги работ по изучению хищников паутинового клещика в Южном Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. Вып. 3(27). С. 47-54.
- Луппова Е.П. 1959. О сестчатокрылых (Neuroptera) заповедника «Тигровая балка» // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 115. С. 69-87.
- Луппова Е.П. 1961. О муравьиных львах (Neuroptera, Myrmeleonidae) Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 193-210.
- Луппова Е.П. 1963. Материалы к фауне сетчатокрылых Таджикистана и сопредельных частей Средней Азии // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 28-29.
- Луппова Е.П. 1966. Итоги изучения сетчатокрылых (Neuroptera) Средней Азии // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 245-252.
- Луппова Е.П. 1969. Новый для Средней Азии вид златоглазки *Chrysopa viridana* Schneider (Neuroptera, Chrysopidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 2. С. 64-66.
- Луппова Е.П. 1970. К морфологии и биологии златоглазки *Chrysopa dubitans* McLachlan (Neuroptera, Chrysopidae) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(39). С. 42-46.
- Луппова Е.П. 1970. Материалы по биологии и распространению двух видов златоглазок (Neuroptera, Chrysopidae) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (38). С. 44-55.
- Луппова Е.П. 1971. Новые данные о муравьином льве – *Acanthaclisis pallida* McLachlan (Neuroptera, Myrmeleonidae) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 82-88.
- Луппова Е.П. 1971. Сетчатокрылые (Neuroptera) Средней Азии и их фаунистические связи // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. 1. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 171-172.
- Луппова Е.П. 1973. К фауне аскалафов (Neuroptera, Ascalaphidae) Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 38-42.
- Луппова Е.П. 1973. Новый вид аскалафа (Neuroptera, Ascalaphidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 8. С. 82-86.
- Луппова Е.П. 1979. Новый вид муравьиного льва из рода (*Maracauda* McL (Neuroptera, Myrmeleontidae) фауны СССР // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 90-92.
- Луппова Е.П., Малявин И.С. 1959. Наездники семейства Ichneumonidae Юго-Западного Таджикистана // Тр. АН ТаджССР. Т. 115. С. 89-95.
- Луппова Е.П., Нарзикулов М.Н. 1963. Некоторые итоги и перспективы исследований полезных беспозвоночных в Таджикистане // Акклиматизация животных в СССР. (Мат-лы конф. по акклим. животных в СССР, 10-15 мая 1963 г. в г. Фрунзе.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 308-310.
- Луппова Е.П., Савченко Е.Н. 1966. Комары-долгоножки (Diptera, Tipulidae) Таджикистана // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 178-223.
- Лурье М.А. 1959. К фауне короедов (Iridae) Кемеровской и Новосибирской областей // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 4. С. 119-124.
- Лусис Я.Я. 1971. Экспериментальные данные о таксономическом статусе трех форм рода *Calvia* Muls. (Col., Coccinellidae) из Средней Азии // Латвияс энтомологе (Рига). Т. 14. С. 69-80.
- Лусис Я.Я. 1973. Таксономические отношения и географическое распространение форм рода *Adalia* Muls // Проблемы генетики и эволюции. (Уч. зап. Латв. гос. ун-та. Т. 1.) Рига. С. 5-100.
- Лутта А.С. 1947. Слепни (Tabanidae) Каракалпакии. Сообщ. 1. Материалы к систематике, биологии и экологии слепней нижней дельты реки Амударья // Изв. АН УзССР. № 5. С. 99-114.
- Лутта А.С. 1949. Материалы к систематике и экологии слепней дельты р. Амударья // Изв. АН УзССР. № 5. С. 17-19.

Лутта А.С. 1951. Слепни Кара-Калпакии // Мат-лы по производительным силам Узбекистана. Вып. 1. Ташкент: АН УзССР. С. 311-360.

Лутта А.С. 1954. О генезисе фауны Tabanidae тугаев Аму-Дарьи на территории Кара-Калпакии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол АН УзССР. Вып. 3. Ташкент: АН УзССР. С. 25-29.

Лутта А.С. 1964. Личинки слепней в дельте Аму-Дарьи и в бассейне Сыр-Дарьи // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 184-191.

Лутта А.С. 1963. О влиянии слепневых яйцеедов на численность слепней в тугаях Кара-Калпакии // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 173-174.

Лутта А.С. 1965. Экологические особенности распространения слепней (Diptera, Tabanidae) в Узбекистане // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 3. С. 595-604.

Лутта А.С. 1966. К биологии *Atylotus karybenthinus* Szil. (Diptera, Tabanidae) // Кровососущие двукрылые (гнуе) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 102-115.

Лутта А.С. 1966. О влиянии слепневых яйцеедов на численность слепней // Кровососущие двукрылые (гнуе) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 116-120.

Лухнова Л.Ю., Айкимбаев А.М., Сержанов О.С. и др. 1994. Изучение особенностей кровососания у блох *Xenopsylla* в зависимости от крови прокормителя // Мат-лы Межгосударственной науч. конф. «Профилактика и меры борьбы с чумой», посвящ. 100-летию открытия возбудителя чумы. Алматы. С. 213.

Лухнова Л.Ю., Айкимбаев А.М., Сержанов О.С., Шейкин А.О., Ташенов Б.Д. 1993. Способность блох *Xenopsylla gerbilli* minax нападать на человека и питаться его кровью // Здравоохранение Казахстана. № 6 (285). С. 17-18.

Лухтанов Б.А. (Lukhtanov B.A.) 1993. Eine Übersicht über die Arten der Gattung *Neolycaena* mit den Beschreibungen einer neuen Art und einer neuen Unterart aus Kasachstan (Lepidoptera, Lycaenidae, Theclinae) // *Atalanta*. Vol. 24, N 1/2. P. 61-71.

Лухтанов Б.А. (Lukhtanov B.A.) 1994. Eine neue Art der Gattung *Neolycaena* aus Dshungarischen Alatau in Kasachstan (Lepidoptera, Lycaenidae, Theclinae) // *Atalanta*. Vol. 25, N 1/2.

Лухтанов В.А. 1984. Обзор палеарктических сатирид рода *Oeneis* Hubner (Lepidoptera, Satyridae). I. Группа видов *O. hora* Gr.-Gr. // Энтомол. обозр. Т. 63, вып. 4. С. 776-789.

Лухтанов В.А. 1990. Новые таксоны сатирид и голубянок (Lepidoptera, Satyridae, Lycaenidae) из Средней Азии и Казахстана // Вестник зоологии. № 6. С. 13-23.

Лухтанов В.А., Лухтанов А.Г. 1984. Состав и происхождение фауны дневных чешуекрылых Восточного Казахстана // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 27.

Лухтанов В.А., Лухтанов А.Г. 1987. Среднеазиатские и казахстанские виды дневных чешуекрылых (Lepidoptera, Papilionoidea) в фауне Южного Алтая // Насекомые, клещи и гельминты. Новосибирск. С. 13-18.

Лухтанов В.А., Лухтанов А.Г. 1988. Редкие и малоизвестные виды голубянок (Lepidoptera, Lycaenidae) с Южного Алтая // Вестник зоологии. № 2. С. 9-12.

Лысенко Л.С., Кафарская Д.Г., Морозкина Е.Л. 1979. Блохи арчовых полевков Таджикистана // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 111-113.

Лыскова Э.А. 1980. О возможности использования мермитид для снижения численности вредителя люцерны фитонюма в Узбекистане // 9-я конф. Укр. паразитол. о-ва. Львов, 1980 г. Тез. докл. Ч. 3. Киев. С. 36-39.

Львовский А.Л. 1971. Материалы по фауне чешуекрылых (Macrolepidoptera) Астраханской области // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 4. С. 800-810.

Львовский А.Л. 1981. Новые виды ширококрылых молей рода *Depressaria* Hw. (Lepidoptera, Oecophoridae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 103. С. 73-83.

Львовский А.Л. 1982. Три новых вида ширококрылых молей (Lepidoptera, Oecophoridae) из Таджикистана и Северо-Западного Китая // Энтомол. обозр. Т. 61, вып. 3. С. 582-586.

Львовский А.Л. 1984. Новые виды ширококрылых молей (Lepidoptera, Oecophoridae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 122. С. 87-93.

Львовский А.Л. 1990. Новые и малоизвестные виды микрочешуекрылых (Lepidoptera: Oecophoridae, Xyloryctidae, Tortricidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 3. С. 638-642.

Львовский А.Л. 1992. Обзор ширококрылых молей подсемейства Pleurotinae (Lepidoptera, Oecophoridae) фауны России и сопредельных стран // Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 248. С. 39-75.

Львовский А.Л., Арутюнова Н.В. 1992. Новый подрод и новый вид ширококрылой моли (Lepidoptera, Oecophoridae) из Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 1. С. 139-142.

Львовский А.Л., Козлов М.В. 1983. Материалы по фауне ширококрылых молей (Lepidoptera, Oecophoridae) Киргизской ССР // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 11-14.

Львовский А.Л., Пискунов В.И. 1993. К вопросу о черно-серой выемчатокрылой моли (*Gelechia nigrogrisea*) из Южной Сибири (Lepidoptera, Gelechiidae) // Зоол. журн. Т. 72, вып. 4. С. 134-139.

Любарский Г.Ю. 1989. Новые таксоны жуков-скрытноедов (Coleoptera: Cryptophagidae) фауны СССР // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 94, № 5. С. 49-62.

Любарский Г.Ю. 1991. Новый вид рода *Cryptophagus* (Coleoptera, Cryptophagidae) из Прикаспия // Зоол. журн. Т. 70, вып. 4. С. 145-146.

Лямин М.Я. 2001. Видовой состав и пространственное распределение слепней (Diptera, Tabanidae) Южного Урала // Вестник Челяб. гос. пед. ун-та [сер.] 10. Экол. валеол. Пед. психол. № 2. С. 49-67.

Лямин М.Я. 2002. Влияние температуры воздуха и освещенности на суточную активность нападения слепней в условиях Южного Урала // Вестник Челяб. Пед. психол. № 3. С. 94-100.

Ляпин П.Д. 1968. Изменения в видовом составе комаров анофелес в районах Гиссарской долины // Сб. науч.-практич. работ Респ. сан.-эпидемиол. ст. М-ва здравоохран. ТаджССР. Душанбе. С. 31-33.

Мейрманов Е. 1959. *Eurydema wilkinsi* Dist. (Hemiptera, Pentatomidae) как вредитель капусты в Кызыл-Ординской области // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 1. С. 111-118.

Мавлюдов М.О. 1988. Некоторые особенности развития фисташковой плодоярки в условиях Южного Таджикистана // Защита культур плодовоовощ. комплекса Таджикистана. Т. 6. С. 66-74.

Мавлюдов М.О. 1990. Особенности биологии развития фисташковой толстоножки *Eurytoma plotnikovi* Nik. в условиях Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 7-11.

Магдиев Р.Р., Дремова В.П., Быховская А.М., Зуева Е.В. 1960. Борьба с синантропными мухами в г. Катта-Кургане Узбекской ССР путем устранения их выплода в навозе // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 29, № 1. С. 72-76.

Магомедова Т.В. 1976. Состояние и перспективы защиты леса в лесхозах Узбекской ССР // Семинар «Биол. методы борьбы с вредителями леса и садов в лесхозах Таджикской ССР». Тез. докл. Душанбе: ТаджИНТИ. С. 6-11.

Мадалов Н.М. 1975. Пухоеды воробьев Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 111-116.

Мадалов Н.М. 1984. *Mallophaga* воробьев Чуйской долины Киргизской ССР // Исслед. растит. и живот. мира Киргизии. Фрунзе. С. 95-96.

Мадатян А.В. 1989. Вредные насекомые пастбищных растений // Докл. АН УзССР. № 11. С. 56-57.

Мадатян А.В. 1990. О биологии и экологии пустынной златки (*Julodis variolaris* Pall.) // Узб. биол. журн. № 4. С. 50-52.

Мадатян А.В., Лебедева Н.И., Эргашев Н.Э. 1996. Туркестанский термит // Защита и карантин растений. № 6. С. 43.

Мадатян А.В., Эргашев Н.Э., Намазов А.А. 1994. Термиты в жилых постройках // Защита растений. № 12. С. 44.

Мазин Л.Н. 1984. Население булавоусых чешуекрылых в высотных поясах Южного Тарбагатая // 8-я Всес. зоогеогр. конф. Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 335.

Мазин Л.Н. 1989. Булавоусые чешуекрылые высотных поясов Заилийского Алатау // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 171-173.

Мазин Л.Н. 1989. Булавоусые чешуекрылые высотных поясов Джунгарского Алатау // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 173-178.

Мазин Л.Н. 1989. Ландшафтно-поясная структура населений имаго булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) хребта Тарбагатай // Экол. исслед. в заповед. Юж. Сибири. М. С. 116-127.

Мазина В.В. 1967. Дикая совка – вредитель с.-х. культур в Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 102-104.

Мазина В.В. 1970. Хозяйственное значение дикой совки в Казахстане // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 30-31.

Мазина В.В. 1970. Подгрызающие совки Алма-Атинской области // Мат-лы науч. конф. молодых биологов г. Алма-Аты. Тез. докл. Алма-Ата. С. 133-134.

Мазина В.В. 1971. Дикая совка (*Euxoa conspurcua* Hb.) в Алма-Атинской области и меры борьбы с ней. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 19 с.

Мазина В.В. 1974. Потребность в белковой пище для созревания яиц *Stethorus punctillum* Ws. – хищника садового паутинного клеща // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 100-101.

Мазина В.В., Мыттус Э.Р., Баймагамбетова Е.Ж. 1983. Результаты испытания аттрактанта капустной совки в условиях Алма-Атинской области // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 80-82.

Мазина В.В., Федосимова О.С. 1982. Действие аналога ювенильного гормона (альтозара) на капустную совку (*Varathra brassicae* L.) // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 82-86.

Мазина В.В., Федосимова О.С. 1982. Чувствительность гусениц капустной совки – *Varathra brassicae* L. к аналогу ювенильного гормона // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 123-124.

Мазина В.В., Федосимова О.С., Орынбаев С.О. 1981. Сравнительное испытание феромонных ловушек для яблонной плодожорки на юго-востоке Казахстана // Науч.-методич. совещ. «Пробл. практич. применения феромонов в защите с.-х. культур». Тез. докл. Тарту. С. 27-29.

Мазина В.В., Шек Г.Х. 1988. Дикая совка в Казахстане. № 11. С. 40-41.

Мазина В.В., Шек Г.Х., Искендинова Р.А. 1987. Гроздевая листовертка // Защита растений. № 4. С. 53.

Мазура Н.С. 1995. Структура мезофауны подстилки некоторых лесных сообществ Ильменского заповедника // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 116-117.

Мазура Н.С. 2002. Характеристика комплексов напочвенных членистоногих некоторых агроландшафтов Северного Казахстана // Актуальные проблемы ветеринарной медицины. (Мат-лы межвуз. науч.-практич. и науч.-методич. конф. «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, животноводства, экономики и организации с.-х. производства и подготовки кадров на Южном Урале». Троицк (Челяб. обл.), 18-22 марта, 2002 г.) Троицк. С. 85-87.

Маканова А.Г. 1986. К биологии носоглоточного овода лошадей рода *Rhinoestrus* // Проблемы интенсификации животноводства в Казахской ССР. (Респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов в г. Чимкенте 15-17 окт. 1986 г.) Тез. докл. Ч. 1. Алма-Ата. С. 146.

Маканова А.Г. 1988. Приготовление антисывороток к антигенам возбудителей ларвальных энтомозов // Интенсификации агропромышленного комплекса – научную основу. (7-я науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов в г. Оренбурге.) Тез. докл. Оренбург. С. 23-24.

Маканова А.Г. 1988. Реакция непрямой гемагглютинации в диагностике гастрофилеза. Информ. листок КазНИИНТИ № 310. Алма-Ата. 3 с.

Маканова А.Г. 1989. Биологические особенности личинок родов *Rhinoestrus*, *Gastrophilus* и иммунодиагностика ларвальных энтомозов лошадей. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 21 с.

Макаркин В.Н. 1986. Обзор сетчатокрылых сем. Hemerobiidae (Neuroptera) фауны СССР. II. Роды *Wesmaelius* Krüger, *Symphorobius* Banks, *Psectra* Hagen, *Megalomus* Ramb., *Neuronema* MacLach и *Drepanopteryx* Leach. // Энтомол. обзор. Т. 65, вып. 3. С. 604-617.

Макаркин В.Н. 1990. Новые сетчатокрылые (Neuroptera) из верхнего мела Азии // Новости фаунистики и систематики. (Сб. науч. тр. Ин-т зоол. АН УССР. Киев.) С. 63-68.

Макаров Е.М. 1969. Предварительная оценка интегрированной системы защиты сада // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 39-43.

Макаров Е.М. 1970. О влиянии нормальных и пониженных концентраций Би-58 и севина на членистоногих, обитающих в кроне яблони // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 106-109.

Макаров Е.М. 1978. К разработке интегрированной системы защиты яблоневого сада в Алма-Атинской плодовой зоне // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 49-60.

Макаров Е.М. 1983. Паразиты яблонной плодовой гнили в горных садах Алма-Атинской области и пути их использования // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 117-126.

Макаров Е.М., Боровикова А.З. 1983. Роль акарифагов в контроле паутинного клеща в горных садах Алма-Атинской области // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 62-65.

Макаров Е.М., Петрова В.К. 1974. Влияние интегрированных программ защиты сада на боярышниковую кружковую моль и ее паразитов // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 41-43.

Макаров Е.М., Тарабаев Ч.К. 1990. Как сохранить пауков – массовых энтомофагов? // Защита растений. № 7. С. 53.

Макаров К.В., Берлов О.Э. 1993. Личинки жуков рода *Carabus* L. (Coleoptera, Carabidae). II. Личинки подрода *Sturptocarabus* Reitt. // Энтомол. обзор. Т. 72, вып. 2. С. 345-350.

Макаров Л.А. 1973. Бугорчатая журчалка – вредитель луковичных цветочных культур // Защита растений. № 1. С. 48-49.

Макаров Л.А. 1973. Зеленая цикадка – вредитель плодовых и декоративных деревьев // Защита растений. № 10. С. 49.

Макарченко Е.А. 1989. Новые род и виды хирономид (Diptera, Chironomidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 68, вып. 12. С. 137-142.

Макарченко Е.А. 1989. Новый и малоизвестный виды рода *Diamesa* (Diptera, Chironomidae) из Таджикистана // Вестник зоологии. № 2. С. 82-85.

Макарченко Е.А., Булгаков Г.П. 1986. Новый вид *Diamesa* Mg. (Diptera, Chironomidae) из Узбекистана // Биол. внутр. вод. № 70. Л. С. 37-42.

Максумов А.Н., Нарзикулов М.Н. (Ред.) 1981. Интегрированная защита хлопчатника от вредителей. Душанбе: Дониш. 248 с.

Малигонова Р.И. 1979. Характер сезонной встречаемости личинок *Culex pipiens* на территории Ашхабада // Актуальн. вопр. эпидемиол. и гигиены в Туркменистане (Ашхабад). № 5. С. 69-75.

Малинин В.М. 1956. Эффективность арсенита кальция и ДДТ в борьбе с вредной черепашкой // Изв. АН УзССР. № 8. С. 57-68.

Малков Ю.П. 1987. Распространение и численность парусников на Алтае // Исчезающ., редк. и слабо изуч. раст. и животные Алт. края и пробл. их охраны. Тез. докл. к конф. Барнаул. С. 95-96.

Малоземов А.Ю. 1989. Некоторые особенности состава и биотопического распределения членистоногих в высокогорьях Южного Урала // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 179-181.

Малоземов Л.А. 1970. Большой сосновый долгоносик и меры борьбы с ним в борах Казахского мелкосопочника // Науч. основы восстановл. лесн. фонда и повыш. продуктивн. лесов Казахстана. Кокчетав: Кайнар. С. 162-165.

Малоземов Л.А. 1970. Распределение рыжих лесных муравьев в Боровском лесном массиве // Науч. основы восстановл. лесн. фонда и повыш. продуктивн. лесов Казахстана. Кокчетав: Кайнар. С. 166-168.

Малоземов Л.А. 1970. Муравьи Боровского лесного массива Кокчетавской области и распределение их по группам типов условий местопроизрастания // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 7. С. 335-338.

Малоземов Л.А. 1987. Стациальное распределение и экологическая характеристика муравьев в Боровском лесном массиве (Северный Казахстан). Свердловск: Урал. ун-т. 50 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 02.02.87, № 739-B87)

Малоземов Ю. 1966. Как бороться с большим сосновым долгоносиком // Защита растений. № 7. С. 48.

Малоземов Ю.А. 1962. К характеристике энтомофауны сосновых и сосново-березовых молодняков в Ильменском заповеднике // Докл. 2-й науч.-технич. конф. молодых специалистов лесн. произ-ва Урала по итогам работ 1961 г. Свердловск. С. 42-45.

Малоземов Ю.А. 1962. Особенности развития очагов непарного шелкопряда в Ильменском заповеднике // Докл. 2-й науч.-технич. конф. молодых специалистов лесн. произ-ва Урала по итогам работ 1961 г. Свердловск. С. 104-106.

Малоземов Ю.А. 1965. К методике учета и прогноза численности большого соснового долгоносика (*Hyllobius abietis* L.) в борах Казахского мелкосопочника // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 5, № 2. С. 26-31.

Малоземов Ю.А. 1967. О биологии питания и вредоносности большого соснового долгоносика *Hyllobius abietis* в борах Казахского мелкосопочника // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 6. С. 302-310.

Малоземов Ю.А. 1967. Опыт авиационной борьбы с сосновой пяденицей в Боровском лесном массиве Кокчетавской области // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 6. С. 321-324.

Малоземов Ю.А. 1970. О продолжительности развития и генерации большого соснового долгоносика в борах Казахского мелкосопочника // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 7. С. 315-322.

Малоземов Ю.А. 1971. Основные факторы динамики численности большого соснового долгоносика // Уч. зап. Уральск. ун-та. № 115. С. 36-45.

Малоземов Ю.А. 1976. Систематическое положение большого соснового долгоносика и опыт эколого-морфологической классификации рода *Hyllobius* Schcnh. // Фауна Урала и Европ. севера. № 5. Свердловск. С. 35-38.

Малоземов Ю.А., Малоземова Л.А. 1970. О поведении муравьев *Formica pratensis* Reit. при транспортировке груза // Уч. зап. Уральск. ун-та. № 108. С. 71-79.

Малоземов Ю.Н. 1984. Половой диморфизм и эколого-морфологические особенности репродуктивной группы клопа-солдатика (*Rugthosoris apterus*) в Удмуртской АССР // Фауна Урала и прилежащих территорий. Свердловск. С. 85-98.

Малоземова Л.А. 1968. О различиях наружного строения гнезд лесных муравьев // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 110-112.

Малоземова Л.А. 1970. Влияние деятельности человека на рыжих лесных муравьев // Уч. зап. Уральск. ун-та. № 108. С. 80-87.

Малоземова Л.А. 1971. Опыт искусственного расселения муравьев в Боровском лесном массиве (Кокчетавская область) // Уч. зап. Уральск. ун-та. № 115. С. 46-53.

Малоземова Л.А. 1972. Муравьи степного бора, их стациальное распределение и перспективы использования в лесозащите (Северный Казахстан). Т. 51, № 1. С. 57-68.

Малоземова Л.А. 1973. Закономерности динамики суточной и сезонной активности муравьев *Formica* s. str. в Боровском лесном массиве (Кокчетавская область) // Фауна Европ. севера, Урала и Зап. Сибири. Свердловск. С. 133-141.

Малоземова Л.А. 1976. О реакции муравьев в колонии *Formica polyctena* First. при длительном влиянии пастьбы скота // Фауна Урала и Европ. севера. № 5. Свердловск. С. 43-56.

Малоземова Л.А., Корума Н.П. 1973. О влиянии муравьев на почву // Экология. № 5. С. 98-101.

Малоземова Л.А., Малоземов Ю.А. 1976. Суточная изменчивость муравьев – сборщиков пади // Фауна Урала и Европ. севера. № 5. Свердловск. С. 39-42.

Малоземова Л.А., Мараева Т.Ф. 1975. К экологии муравьев Ильменского заповедника // Муравьи и защита леса. М. С. 104-108.

Мальковский М.П. 1925. Яблоневая моль, или майский червь. Алма-Ата. 4 с.

Мальковский М.П. 1935. Вредители и болезни диких плодовых зарослей // Дикие плодовые заросли окрестностей Алма-Аты в Заилийском Алатау (Тянь-Шань). Алма-Ата: Казкрайгиз. С. 117.

Мальковский М.П. 1956. К биологии бескрылой кобылки *Gomphomastax clavata clavata* Ostr. (Orthoptera, Eumastacidae) // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 43-49.

Мальковский М.П. 1956. Зеленая цикадка *Cicadella viridis* L. (Cicadodea, Cicadellidae) и борьба с ней в молодых садах // Тр. Респ. ст. защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. III. Алма-Ата: Казгосиздат. С. 3-34.

Мальковский М.П. 1958. Материалы о распространении саранчовых в Казахстане // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. IV. Уральск: Уральское обл. изд-во. С. 225-228.

Мальковский М.П. 1959. Новый вид рода *Ecliphleps* Tarb. (Orthoptera, Acrididae) из Центрального Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 2. С. 456-459.

Мальковский М.П. 1959. Состояние саранчового вопроса в Казахстане // 4-й съезд Всес. энтомолог. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 55-57.

Мальковский М.П. 1959. Вредители и болезни плодово-ягодных культур и меры борьбы с ними // Перспективы развития садоводства и виноградарства в Алма-Атинск. обл. Алма-Ата. С. 88-100.

Мальковский М.П. 1961. Некоторые вопросы изменения численности саранчовых в Казахстане в связи с организационно-хозяйственными мероприятиями в сельском хозяйстве // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 47-52.

Мальковский М.П. 1962. Роль роющей осы – *Tachysphex pompiliformis* (Panz.) в снижении численности атбасарской кобылки *Dociostaurus kraussi* Ingen. // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 342-346.

Мальковский М.П. 1963. О полиморфизме и фазовой изменчивости атбасарской кобылки *Dociostaurus kraussi* Ingen. (Orthoptera, Acrididae) на Мангышлаке и Усть-Юрте // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 4. С. 778-781.

Мальковский М.П. 1964. Саранчовые Мангистауского района Гурьевской области // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 260-266.

Мальковский М.П. 1968. Новый вид саранчового рода *Egemippus* Uv. (Orthoptera, Acrididae) из Юго-Восточного Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 47, вып. 1. С. 131-132.

Мальковский М.П. 1969. Вредители плодовых и ягодных культур // Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 278-309.

Мальковский М.П. 1969. Прямокрылые многоядные насекомые // Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 33-57.

Мальковский М.П. 1970. Эндемизм саранчовых Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 111.

Мальковский М.П. 1972. Новый вид саранчового рода *Ecliphleps* Tarb. (Orthoptera, Acrididae) из Северо-Восточного Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 51, вып. 4. С. 830-831.

Мальковский М.П. 1973. Эндемизм саранчовых Казахстана // Возделывание с.-х. культур в Казахстане. (Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 16, вып. 1, ч. 2.) Алма-Ата: тип. КазСХИ. С. 139-141.

Мальковский М.П. 1974. Хозяйственное освоение территорий и его влияние на очаги вредных саранчовых (Orthoptera, Acrididae) в Казахстане // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомолог. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 102.

Мальковский М.П. 1976. Критерий отнесения отдельных видов насекомых к вредителям // Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 19, № 1. С. 3-6.

Мальковский М.П., Васильев К.А. 1954. Методические указания по обследованию земельных угодий на выявление площадей, зараженных прусом и нестадными саранчовыми. Алма-Ата: МСХ КазССР. 27 с.

Мальцев М.В. 1924. Из наблюдений над саранчовыми в 1923 г. в лаборатории Омской станции защиты растений (предварительное сообщение) // Изв. Сибирск. КрайСТАЗР. № 1 (4). Новосибирск. С. 41-44.

Мальцев М.В. 1925. О количестве кубышек у самок некоторых саранчовых // Защита растений. Т. 2, № 6. С. 301-306.

Мальцев М.И., Катков В.М., Ачилов Р. 1964. Результаты испытания некоторых репеллентов в природных условиях Туркмении // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 33, № 5. С. 613-614.

Малявин И.С. 1962. К фауне ихневмонид (Hymenoptera, Ichneumonidae) Гиссарской долины и Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (8). С. 82-88.

Малявин И.С. 1964. Ихневмониды (Hymenoptera) – паразиты чешуекрылых вредителей плодовых Гиссарской долины и Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (16). С. 50-57.

Малявин И.С. 1965. Материалы по фауне и экологии ихневмонид (Hymenoptera, Ichneumonidae) Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (18). С. 56-63.

Малявин И.С. 1965. Новые среднеазиатские наездники (Hymenoptera, Ichneumonidae) рода *Cryptus* F. // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (21). С. 39-43.

Малявин И.С. 1967. Новые виды наездников рода *Cryptus* F. (Hym., Ichneumonidae) Памира и высокогорных районов Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (26). С. 91-94.

Малявин И.С. 1967. Новый вид ихневмонид (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 7. С. 60-62.

Малявин И.С. 1967. Трофические связи взрослых наездников (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (28). С. 59-65.

Малявин И.С. 1967. Энтомофаги (Chalcidoidea, Proctotrupeoidea), выведенные в Таджикистане из различных насекомых – вредителей сельского хозяйства // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 12. С. 53-55.

Малявин И.С. 1968. Ихневмониды (Hymenoptera, Ichneumonidae) – паразиты серьезных вредителей сельскохозяйственных культур Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (30). С. 89-94.

Малявин И.С. 1968. Среднеазиатские виды рода *Cryptus* F. (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 139-196.

Малявин И.С. 1969. Трофические связи ихневмонид (Hymenoptera, Ichneumonidae) и их хозяйственное значение // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (37). С. 26-38.

Малявин И.С. 1971. Ихневмониды Центрального Таджикистана и сопредельных районов. Душанбе: Дониш. 207 с.

Малявин И.С. 1971. О вертикальном распределении среднеазиатских видов рода *Cryptus* F. (Ichneumonidae) и их конвергентных изменениях // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 174.

Малявин И.С. 1971. Паразиты (Hymenoptera, Ichneumonidae) важнейших вредителей плодовых и лесных насаждений Западного Памира // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 51-56.

Малявин И.С., Баева В.Г. 1963. Наездники (Ichneumonidae, Braconidae и Chalcidoidea) – паразиты некоторых бабочек в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (12). С. 84-89.

Малявин И.С., Миралибеков Н., Кадамшоев М. 1973. Вредители сельскохозяйственных культур Западного Памира и меры борьбы с ними. Душанбе: Дониш. 80 с.

Малянов М.В. 1993. Два новых вида рода *Phaonia* R.-D. (Diptera, Muscidae) из Северного Тянь-Шаня // Энтомол. обзор. Т. 72, вып. 2. С. 419-421.

Малянов М.В., Псарев А.М. 1991. Материалы по фауне копрофильных мух и их паразитов на юго-западе Алтая // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 27-36. (Деп. в ВИНТИ 28.10.91, № 4120-В91)

Мамадшоев А.Р. 1984. Значение трипсов на посевах люцерны в условиях Таджикистана // Соверш. технол. выращивания корм. культур. Киев. С. 43-46.

Мамаев Б.М. 1955. Соотношение полов и возможность партеногенеза у галлиц (Itonididae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 34, вып. 3. С. 564-569.

Мамаев Б.М. 1961. Галлицы СССР. Новые виды рода *Camptomyia* Kieffer (Itonididae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 40, вып. 11. С. 1677-1690.

Мамаев Б.М. 1962. Галлицы, их биология и хозяйственное значение. М.: АН СССР. 72 с.

Мамаев Б.М. 1963. Галлицы СССР. Сообщ. 3. Новые виды рода, *Winnertzia Rondani*, развивающиеся в почве, в пленках мицелия грибов и под гниющей корой хвойных деревьев (Itonididae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 42, вып. 4. С. 562-573.

Мамаев Б.М. 1963. Переход галлиц к обитанию в пустыне и их дальнейшая эволюция // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 29-30.

Мамаев Б.М. 1964. Галлицы СССР. 4. Новые виды трибы *Lestremiini* (Itonididae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 43, вып. 5. С. 776-779.

- Мамаев Б.М. 1964. Галлицы СССР. 6. Новые виды трибы Porricondylini (Diptera, Cecidomyiidae) // Энтотомол. обозр. Т. 43, вып. 4. С. 894-913.
- Мамаев Б.М. 1966. Почвенные беспозвоночные шарфканских саксаульников и зарослей тамарикса // Проблемы почвенной зоологии. М.: Наука. С. 84-85.
- Мамаев Б.М. 1968. Новые длинноусые двукрылые фауны СССР (Diptera, Ахумыиidae, Мусетобиidae, Sciaridae, Cecidomyiidae) // Энтотомол. обозр. Т. 47, вып. 3. С. 605-616.
- Мамаев Б.М. 1968. Эволюция галлообразующих насекомых-галлиц. М.: Наука. 236 с.
- Мамаев Б.М. 1969. Обнаружение галлиц из японского рода *Etsuhoa* Inouye на зарафшанской арче в Узбекистане. Ташкент. 4 с.
- Мамаев Б.М. 1972. Новые галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) зоны пустынь // Энтотомол. обозр. Т. 51, вып. 4. С. 886-898.
- Мамаев Б.М. 1973. Новый род эндопаразитических галлиц *Osculoxenium* compilate Mamaev gen. et sp. n., развивающихся на тлях (Diptera, Cecidomyiidae) // Узб. биол. журн. № 6. С. 52-54.
- Мамаев Б.М. 1974. Энергетические затраты саксаула на насекомых-галлообразователей // Пробл. осв. пустынь. № 2. С. 54-57.
- Мамаев Б.М. 1975. Галлообразующие насекомые саксауловых лесонасаждений // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 61-82.
- Мамаев Б.М. 1975. Комплексы насекомых на завершающих стадиях разрушения древесины в Палеарктике и Южной Азии // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 221-222.
- Мамаев Б.М. 1976. Обзор личинок жесткокрылых семейства Trogossitidae (Coleoptera) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 55, вып. 11. С. 1648-1658.
- Мамаев Б.М. 1976. Энтотомологические компоненты консорции саксаула // Тез. докл. Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Ашхабад: Ылым. С. 19-20.
- Мамаев Б.М. 1979. Новый вид *Neocatocha asiatica* sp. n., первая регистрация рода *Neocatocha* Felt (Diptera, Cecidomyiidae) в Палеарктике // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 185-186.
- Мамаев Б.М. 1986. Новые галлицы фауны Туркменистана (Diptera, Cecidomyiidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 65-68.
- Мамаев Б.М. 1987. Двукрылые насекомые семейства Мусетобиidae (Diptera) фауны СССР // Вестник зоологии. № 2. С. 20-27.
- Мамаев Б.М., Бекназарова О. 1983. Новые виды галлиц на генеративных органах тамариска // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 68-69.
- Мамаев Б.М., Берест З.Л. 1984. Новые данные о распространении в СССР галлиц рода *Lestremia* Mcq. (Diptera, Cecidomyiidae) // Пробл. почв. зоол. (8-е Всес. совещ. Ашхабад, 1984 г.) Тез. докл. Кн. 1. Ашхабад. С. 194-195.
- Мамаев Б.М., Васьков Е.Л. 1984. Новый вид *Cephalonomia tokgaevi* Mam. et Vas., sp. n. (Hymenoptera, Bethyilidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 67-69.
- Мамаев Б.М., Дурдыклычев А.Д. 1975. Насекомые почвенного яруса саксауловых лесонасаждений // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 117-126.
- Мамаев Б.М., Дурдыклычев А.Н. 1973. Почвенные вредители саксауловых лесопосадок в низовьях реки Мургаб // Пробл. освоения пустынь. № 6. С. 82-84.
- Мамаев Б.М., Кравченко М.А. 1973. Морфологические особенности, полиморфизм и экология нового вида паразитических перепончатокрылых *Scleroderma turkmenica* Mamaev et Krawchenko sp. n. (Hymenoptera, Bethyilidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 42-47.
- Мамаев Б.М., Кривошеина Н.П. 1965. Личинки галлиц. М.-Л.: Наука. 278 с.
- Мамаев Б.М., Кривошеина Н.П., Ягдыев А. 1982. Основные экологические группы насекомых-вредителей пастбищных растений // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 35-40.
- Мамаев Б.М., Кривошеина Н.П., Ягдыев А.Я. 1983. Влияние насекомых на продуктивность пустынных пастбищ // Пробл. осв. пустынь. № 3. С. 73-76.
- Мамаев Б.М., Пак С.М. 1989. Новые виды галлиц-фитофагов из Северо-Западного Туркменистана (Diptera, Cecidomyiidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 31-35.
- Мамаев Б.М., Правдин Ф.Н. 1975. Значение энтотомологических исследований для познания биогеоценозов зоны пустынь // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 5-8.

Мамаев Б.М., Союнов О. 1977. Взаимосвязи большого закаспийского термита (*Anacanthotermes ahngerianus* Jacobs.) с различными компонентами пустынных биоценозов // Фауна и экол. насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 3-20.

Мамаев Б.М., Тер-Минасян М.Е. 1977. Новый вид жуков-долгоносиков рода *Eugeniodescus* L. Arnoldi (Coleoptera, Curculionidae) из Туркмении // Энтومол. обзор. Т. 56, вып. 1. С. 146-147.

Мамаев Б.М., Ягдыев А. 1975. Комплекс стволовых насекомых в ползащитных полосах лоха в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 76-81.

Мамаев Б.М., Ягдыев А. 1981. Особенности развития туркменской муравьелки (*Scleroderma turcmenica* Mam. et Krav.) на личинках сартского дровосека в условиях эксперимента // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 88.

Мамаев Б.М., Ягдыев А. 1984. Своеобразие ксилофильных энтомокомплексов тугайных и саксауловых лесов с проблемой охраны уникальных экосистем // Биол. ресурсы пустынь СССР, их рациональное использование и воспроизводство. Ашхабад: Ылым. С. 149-152.

Мамаева Х.П. 1973. О роли энтомокомплекса в онтогенезе анабазиса безлистного // Мат-лы науч. совещ. зоологов пед. ин-тов. Владимир. С. 117-119.

Мамаева Х.П. 1976. Энтомокомплекс анабазиса безлистного *Anabasis aphylla* и его изменение в связи с возрастным состоянием растения // Фауна и экол. беспозвоночных животных. Ч. I. М. С. 115-129.

Мамаева Х.П. 1980. Комплекс галлиц – вредителей анабазиса в Средней Азии и Казахстане // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 9. С. 43-46.

Мамбетова Р. 1971. Паразиты эспарцетных семеедов в Иссык-Кульской котловине // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии. Фрунзе: Илим. 95-96.

Мамбетова Р. 1971. Энтомофаги чешуекрылых, повреждающих эспарцет в Иссык-Кульской котловине // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 97-99.

Мамбетова Р. 1972. Насекомые – вредители эспарцета в Иссык-Кульской котловине // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 81-87.

Мамбетова Р. 1974. Биология *Arion pistillum* Faust. – нового вредителя эспарцета в Иссык-Кульской котловине // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 64-68.

Мамбетова Р. 1974. Люцерновая медяница – новый вредитель эспарцета в Иссык-Кульской котловине Киргизской СССР // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 102-103.

Мамбетова Р. 1975. К биологии прикорневого стеблееда (*Arion seniculus* Kby) // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 75-77.

Мамбетова Р. 1981. Видовой состав жужелиц (Coleoptera, Carabidae) на горных пастбищах северного макросклона Киргизского Ала-Тоо // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 61-65.

Мамбетова Р. 1983. Биология хищного жука *Callisthenes declivis* Dohrn. (Coleoptera, Carabidae) // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 3-7.

Мамбетова Р.М. 1972. Энтомофауна эспарцета в Иссык-Кульской котловине. Автореф. канд. дисс. Фрунзе. 18 с.

Мамедниязов О. 1971. О роении мошек (Diptera, Simuliidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 76-78.

Мамедниязов О. 1971. Фауна и места вылода кровососущих мошек (Diptera, Simuliidae) Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 54-59.

Мамедниязов О. 1983. Комары и мокрецы, выплаживающиеся в дуплах деревьев в ущельях Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 68-72.

Мамедниязов О. 1984. Итоги и перспективы исследования кровососущих двукрылых насекомых в Туркменской ССР // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 35-41.

Мамедниязов О. 1986. К вопросу регуляции численности малярийного комара *Anopheles pulcherrimus* в водоемах Каракумского канала // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 40-46.

Мамедниязов О. 1987. Зимовка некоторых видов кровососущих комаров в Туркменистане // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 85-87.

Мамедниязов О. 1994. Материалы по фауне комаров (Diptera, Culicidae) Советского Союза // Паразитол. сб. ЗИН РАН. Т. 37. Санкт-Петербург. С. 41-56.

Мамедниязов О., Правиков Г.А. 1973. Сезонный ход численности и суточный ритм активности кровососущих насекомых в предгорьях Копетдага // Науч. конф. профессорско-преподавательского состава Туркм. гос. мед. ин-та. Тез. докл. Ашхабад. С. 197.

Мангутова С.А. 1959. О составе тлей, вредящих хлопчатнику, и о не приживающейся на нем тле Плотникова // Докл. АН УзССР. № 8. С. 56-57.

Мангутова С.А. 1965. Морфологические признаки преимагинальных фаз развития *Synharmonia conglobata* L., *Adonia variegata* Goeze и *Coccinella 11-punctata* L., (Coleoptera, Coccinellidae) // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 4. С. 42-48.

Мангутова С.А. 1967. К биологии кокциnellид *Synharmonia conglobata* L., *Adonia variegata* Goeze, *Coccinella undecimpunctata* L. в условиях Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 1 (27). С. 67-71.

Мангутова С.А. 1974. Афидофаги плодовых культур Каракалпакии // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 152-157.

Мангутова С.А. 1974. Экология и биология жуков кокциnellид – хищников тлей плодовых в Каракалпакии // Узб. биол. журн. № 5. С. 51-53.

Мангутова С.А. 1975. Трофические связи некоторых видов кокциnellид // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 3 (61). С. 32-35.

Мангутова С.А. 1977. О видовом составе тлей и афидофагов древесных пород Каракалпакии // Узб. биол. журн. № 5. С. 67-70.

Мангутова С.А. 1982. Видовой состав и динамика численности энтомофагов урюковой тли (*Hyalopterus pruni* Gejffr.) в Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 1. С. 19-22.

Манин Б.Л., Мазин Л.Н. 1976. Фоновые булавоусые чешуекрылые подниважных поясов некоторых хребтов Средней Азии и Казахстана // Совр. пробл. зоол. и соверш. методики ее преподавания в вузе и школе. Пермь. С. 103-105.

Манина Л.И. 1956. Влияние бородавчатой тли на урожайность поливной люцерны в северном Узбекистане // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 6. С. 53-64.

Манина Л.И. 1962. Биология и экология бородавчатой тли в Северном Узбекистане // Узб. биол. журн. № 5. С. 45-47.

Мансуров А.К. 1961. Материалы по энтомофагам хлопковой совки в Андижанской области // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 2. Ташкент: АН УзССР. С. 374-382.

Мансуров А.К. 1962. К биологии *Nabrobracon hebetor* Say (*plotnikovi* Bogoljubov - *brevicornis* Wesm.) – паразита хлопковой совки в условиях Андижанской области // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 3. Ташкент: АН УзССР. С. 170-177.

Мансуров А.К. 1965. К биологии энтомофага хлопковой совки // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 105-114.

Мансуров А.К. 1968. Состав и значение насекомых, паразитирующих на хлопковой совке // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредн. видами. Ташкент: Фан. С. 81-97.

Мансуров А.К. 1970. Хищники хлопковой совки // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 44-52.

Мансуров А.К. 1974. Видовой состав и стациональное распределение кокциnellид в Каршинской степи // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 104-113.

Мансуров А.К. 1977. Экология и хозяйственное значение кокциnellид (Coccinellidae) юга Узбекистана // Вредн. и полезн. насекомые хлопчатника и др. с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 101-115.

Мансуров А.К., Аванесова Г.А., Давлетшина А.Г. 1977. Видовой состав, фенология и динамика численности основных вредителей на посевах хлопчатника в Шерабадской степи // Вредн. и полезн. насекомые хлопчатника и др. с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 5-31.

Мансуров А.К., Бабанов Ю.К., Хамраев А.Ш. 2002. Кокциnellиды Узбекистана // Защита и карантин растений. № 5. С. 46.

Мансуров А.К., Давлетшина А.Г. 1976. Сравнительная заселяемость и численность сосущих вредителей на тонко- и средневолокнистых сортах хлопчатника юга Узбекистана // Узб. биол. журн. № 6. С. 59-61.

Маракулин В.П., Еремина Л.Г., Зинченко Н.С., Соловьева С.А. 2003. Особенности динамики пораженности населения г. Томска педикулезом // Сибирь-Восток. № 6. С. 30-33.

Маралбаев Т.А. 1990. Галлообразующие фитофаги сорных растений на пастбищах Западного Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 33-36.

Маралбаев Т.А. 1990. Насекомые-фитофаги горчака ползучего среднего течения реки Урал // Экол. пробл. защиты растений. (Конф. молодых ученых, 21-24 нояб. 1990 г.) Тез. докл. Л.: Всес. НИИ защиты растений. С. 45-46.

Маралбаев Т.А., Федотова З.А. 1988. Новый вид галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) из плодов софоры лисохвостной // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 44-46.

Маралбаев Т.А., Федотова З.А. 1992. Обзор галлообразующих фитофагов сорных растений в Казахстане // Биол. методы борьбы с вредителями, болезнями и сорняками в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 111-129.

Маралбаев Т.А., Чилдибаев Д.Б. 1989. Полужесткокрылые (Heteroptera) – фитофаги сорных растений пастбищ Западного Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 32-34.

Маречек Г.И. 1953. Туркестанский термит как вредитель промышленных и жилых построек и меры борьбы с ним // Тез. докл. на выездной сессии АН ТаджССР в г. Ленинабаде. Сталинабад. С. 93-95.

Маречек Г.И. 1954. Туркестанский термит (*Hodotermes turkestanicus* Jac.) и его значение в народном хозяйстве Узбекистана. Автореф. канд. дисс. Самарканд. 16 с.

Маречек Г.И. 1955. Туркестанский термит как вредитель промышленных и жилых построек и меры борьбы с ним // Тр. АН ТаджССР, Отд. естеств. наук. Т. 36. С. 119-131.

Маречек Г.И. 1962. Туркестанский термит (*Anacanthotermes turkestanicus* Jac.) и меры борьбы с ним в условиях жилых и промышленных построек // 1-е Всес. совещание по изуч. термитов СССР и разработке противотермитн. мероприятий, 1960. Ашхабад: АН ТуркмССР. С. 49-73.

Мариковская Т.П. 1968. Новые данные по биологии некоторых колониальных пчелиных (Hymenoptera, Megachilidae) юго-востока Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 47, вып. 4. С. 796-806.

Мариковская Т.П. 1970. К изучению колониальных пчел Алма-Атинского заповедника // Тр. Алма-Атинского заповедника. Т. 9. С. 211-216.

Мариковская Т.П. 1972. К биологии пчелиных Apoidea юго-востока Казахстана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 55. С. 187-216.

Мариковская Т.П. 1973. О фауне пчелиных Аксу-Джабаглинского заповедника // Тр. заповедников Казахстана. Алма-Ата. Т. 3. С. 71-78.

Мариковская Т.П. 1974. К систематике пчелиных трибы Anthophorini (Hymenoptera, Anthophoridae) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 80-81.

Мариковская Т.П. 1975. К вопросу об охране диких пчелиных // Тез. докл. 1-го совещ. по охране насекомых. Ереван. С. 46-56.

Мариковская Т.П. 1975. К систематике подсемейства Anthophorinae (Hymenoptera, Apoidea) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 16-24.

Мариковская Т.П. 1975. О некоторых особенностях поведения гнездостроящих пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) // Вторая Всес. конф. молодых ученых по вопр. сравн. морфол. и экол. животных. М. С. 31-32.

Мариковская Т.П. 1976. Искусственные гнездовья ос и пчел // Защита растений. № 12. С. 26.

Мариковская Т.П. 1976. К систематике трибы Anthophorini (Hymenoptera, Apoidea) // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 3. С. 684-691.

Мариковская Т.П. 1976. Материалы к фауне, фенологии и трофизму антофорин (Hymenoptera, Anthophoridae) юго-востока Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 20-24.

Мариковская Т.П. 1976. Новый вид рода *Paramegilla* (Hymenoptera, Apoidea) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 55, вып. 6. С. 941-943.

Мариковская Т.П. 1976. Опылитель плодовых культур // Пчеловодство. № 3. С. 42.

Мариковская Т.П. 1976. Осмия – полезное насекомое // Пчеловодство. № 3. С. 45-46.

Мариковская Т.П. 1976. Пчелиные – опылители горчака ползучего и софоры лисохвостной // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 40-46.

Мариковская Т.П. 1976. Таксономический анализ рода *Anthophora* Latr. s. l. (Hymenoptera, Anthophoridae) // Математические методы в биологии и почвоведении. Алма-Ата. С. 42-57.

Мариковская Т.П. 1977. Материалы к фауне, фенологии и трофическим связям галиктов и андрен (Hymenoptera, Apoidea) юго-востока Казахстана // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 75-112. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 мая 1977 г., № 2054-77 Деп.)

Мариковская Т.П. 1977. Одиночные пчелиные (Hymenoptera, Apoidea) в искусственных гнездовьях в подгорной зоне Заилийского Алатау // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 22-27.

Мариковская Т.П. 1978. К проблеме охраны одиночных пчелиных // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 40-41.

Мариковская Т.П. 1978. Материалы к фауне, фенологии и трофическим связям галиктов и андрен (Hymenoptera, Apoidea) юго-востока Казахстана // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. (ВИНТИ, деп. № 2054-77)

Мариковская Т.П. 1978. О фауне пчелиных Аксу-Джабаглинского заповедника // Тр. запов. Казахстана. Т. 3. С. 71-78.

Мариковская Т.П. 1978. Пчелиные – опылители люцерны в подгорной зоне Заилийского Алатау // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 75-78.

Мариковская Т.П. 1979. О структуре и зоогеографии рода *Clisodon* Patton (Hymenoptera, Anthophoridae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 40-48.

Мариковская Т.П. 1979. Пчелы-ксилокопиды в искусственных гнездовьях // Пчеловодство. № 11. С. 17.

Мариковская Т.П. 1980. Данные к систематике *Anthophora* Latr. s. str. (Hymenoptera, Anthophoridae) // Биология, фауна и систематика насекомых и паукообразных. Алма-Ата: Ин-т зоологии АН КазССР. С. 83-117. (Деп. в ВИНТИ, № 4112-80)

Мариковская Т.П. 1980. Новый род пчелиных сем. Anthophoridae (Hymenoptera, Apoidea) // Энтомол. обозр. Т. 59, вып. 3. С. 650-653.

Мариковская Т.П. 1980. Пчелиные (Hymenoptera, Apoidea) – опылители косточковых в подгорной зоне Заилийского Алатау // Биология, фауна и систематика насекомых и паукообразных. Алма-Ата: Ин-т зоологии АН КазССР. С. 77-82. (Деп. в ВИНТИ, № 4112-80).

Мариковская Т.П. 1980. Смешанные колонии ос и пчел в искусственных гнездовьях // Защита растений. № 8. С. 49-50.

Мариковская Т.П. 1981. Жалящие перепончатокрылые в искусственных гнездовьях // Пчеловодство. № 3. С. 26.

Мариковская Т.П. 1982. Одиночные пчелиные, заселяющие искусственные гнездовья в садах предгорий Заилийского Алатау // Насекомые – опылители с.-х. культур. Новосибирск. С. 86-90.

Мариковская Т.П. 1982. Пчелиные – опылители сельскохозяйственных культур. Алма-Ата: Наука. 116 с.

Мариковская Т.П. 1983. Дикie пчелиные в искусственных гнездовьях // Пчеловодство. № 3. С. 28.

Мариковская Т.П. 1984. Данные к биогеографии трибы *Anthophorini* (Hymenoptera, Anthophoridae) // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 36-37.

Мариковская Т.П. 1984. Данные к морфологии и экологии пчел-мегахил подрода *Xanthosarus* Robertson (Hymenoptera, Megachilidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 128. С. 64-73.

Мариковская Т.П. 1984. Новые данные по биологии галиктин (Apoidea, Halictinae) в горах Заилийского Алатау // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 24-31.

Мариковская Т.П. 1985. Данные к биологии гнездования антидиумов (Megachilidae, Anthidiini) на юго-востоке Казахстана // Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата. С. 148-154. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Мариковская Т.П. 1985. К систематике пчелиных рода *Paramegilla* Friese (Hymenoptera, Anthophoridae) // Энтомол. обозр. Т. 64, вып. 1. С. 207-219.

Мариковская Т.П. 1986. Гнездование осмий (Hymenoptera, Megachilidae) на юго-востоке Казахстана // Насекомые востока и юга Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 180-185. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31.10.86, № 7506-В)

Мариковская Т.П. 1986. Редкие пчелиные (Apoidea) // Редкие животные Казахстана. (Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР.) Алма-Ата. С. 241-246.

Мариковская Т.П. 1988. Вариабельность в строении коконов, изготавливаемых личинками пчел, и таксономический вес этого признака в систематике мегахилид // 12-й Междунар. симп. по энтомофауне Средней Европы. Тез. докл. Киев. С. 102.

Мариковская Т.П. 1989. Гнездование двух видов антофорин (Hymenoptera, Anthophorinae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 67-73.

Мариковская Т.П. 1990. Новые данные по биологии пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) гор и подгорных равнин юга Казахстана // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 149-158.

Мариковская Т.П. 1991. Перепончатокрылые – Пчелиные Apoidea // Красная Книга Казахской ССР. Т. I. Животные. Алма-Ата. С. 426-440.

Мариковская Т.П. 1991. Этологические особенности, структура гнезд и тенденция к становлению общественного образа жизни пчел *Lithurgus cornutus* Latr. (Hym., Megachilidae) // Энтомол. обзор. Т. 70, вып. 1. С. 70-80.

Мариковская Т.П. 1992. Описание ранее не известной самки *Thyreus picaron* Lieft. (Hymenoptera, Anthophoridae) и новые данные по биологии этого вида // Зоол. журн. Т. 71, вып. 5. С. 140-143.

Мариковская Т.П. 1993. Полиморфизм ксилокопид рода *Proxycopora* (Ancylocopora Maa) и таксономический вес признаков, используемых в их видовой диагностике // Зоол. исслед. в Казахстане (к 50-летию Ин-та зоол. НАН РК). Ч. 2. Алма-Ата: Гылым. С. 296-300.

Мариковская Т.П. 1994. Новые данные по биологии и распространению антофорин (Hymenoptera, Anthophoridae) Средней Азии // *Selevinia*. Т. 2, № 4. Алматы. С. 35-40.

Мариковская Т.П. 1994. Новые сведения по биологии *Eucera longicornis* L. (Hymenoptera, Anthophoridae) // *Selevinia*. Т. 2, № 3. Алматы. С. 97-98.

Мариковская Т.П. 1995. Гнездовая биология четырех видов осмий (Hymenoptera, Megachilidae, Osmiinae) из Средней Азии // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 2. С. 24-29.

Мариковская Т.П. 1995. К биологии и систематике ксилокопин (Hymenoptera, Anthophoridae, Xylocopinae). Сообщение 1. Подрод *Coloxyla* Maa рода *Xylocopora* Latr. // *Selevinia*. Т. 3, № 3. Алматы. С. 65-78.

Мариковская Т.П. 1995. К биологии и систематике ксилокопин (Hymenoptera, Anthophoridae, Xylocopinae). Сообщение 2. Триба *Xylocopini* (*Proxycopora* Hed.) и триба *Ceratinini* (*Ceratina* Latr.) // *Selevinia*. Т. 3, № 4. Алматы. С. 43-54.

Мариковская Т.П. 1998. Материалы к фауне, зоогеографии и практическому использованию пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) Алматинского заповедника // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 4 (208). С. 19-21.

Мариковская Т.П. 1999. Материалы к биогеографии антофорин (Hymenoptera, Anthophorinae) Средней Азии и Казахстана // *Tethys Entomol. Research*. № 1. Алматы: Tethys. С. 195-200.

Мариковская Т.П. 1999. Методическое пособие по привлечению пчел к искусственным гнездовьям и их охране. Алматы: ОЭО «Наурызум». 12 с.

Мариковская Т.П. 1999. Находки пчелиных трибы *Nomioidini* (Hymenoptera, Halictidae) в Казахстане // *Selevinia* (1996-1997). Almaty: Tethys. С. 249-250.

Мариковская Т.П. 1999. Пчелиные – опылители яблони в нижнем поясе гор Заилийского Алатау // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 131-132.

Мариковская Т.П. 1999. Роль пчелиных в предотвращении процессов деградации растительности и почв в Казахстане // Трансформация природных экосистем и их компонентов при опустынивании. Алматы: «Наурызум» (НПО), Экологический исследовательский центр «ЭНВИРС». С. 126-130.

Мариковская Т.П. 2000. Типовые экземпляры видов рода *Anthophora* Latreille, s. l. (Hymenoptera, Apoidea) из коллекции Зоологического института РАН // *Tethys Entomol. Research*. Vol. II. Almaty: Tethys. P. 205-210.

Мариковская Т.П. 2001. К фауне трибы *Eucerini* (Hymenoptera, Anthophoridae) пустынь Казахстана // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 129-132.

Мариковская Т.П. 2002. Опыт привлечения пчелиных – опылителей люцерны (Hymenoptera, Apoidea) к ее посевам // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 244-245.

Мариковская Т.П., Казенас В.Л., Есенбекова П.А. 2002. Гнездование *Osmia cornuta* Latreille (Hymenoptera, Apoidea, Megachilidae) в искусственных гнездилищах в окрестностях Алматы // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 246-247.

Мариковская Т.П., Мурзабеков Ж.М., Байтанаев А.А. 1999. Перспективы сохранения и восстановления фауны пчелиных на территории Или-Алатауского природного парка // Tethys Entomological Research. № 1. Алматы: Tethys. С. 203-204.

Мариковская Т.П., Рысакова Н.Е., Лобанова Г.А. 2000. Пути восстановления и сохранения редких видов пчел посредством привлечения их к искусственным гнездовьям. Алматы. 5 с.

Мариковская Т.П., Щербакова Т.И. 1983. Дикие пчелиные в искусственных гнездовьях // Пчеловодство. № 3. С. 28.

Мариковская Т.П., Щербакова Т.И. 1988. Доместикация *Megachile centuncularis* L. в предгорьях Заилийского Алатау // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 32-36.

Мариковская Т.П., Щербакова Т.И. 1989. Осы-энтомофаги в искусственных гнездовьях // Защита растений. № 6. С. 29-31.

Мариковская Т.П., Щербакова Т.И. 1990. Биология *Osmia rufa* L. и *Osmia cornuta* Latr. (Нупеоптера, Megachillidae), заселяющих искусственные гнездовья в предгорьях Заилийского Алатау // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 135-148.

Мариковский П.И. 1948. Биология наездника – *Gelis marikowskii*, К. // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 8(63). С. 215-219.

Мариковский П.И. 1951. О массовых скоплениях красноголовой шпанки – *Epicauta erythrocephala* Pall. // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 10(105). С. 133-135.

Мариковский П.И. 1951. Тамарисковая моль и явление сопряженной диапаузы ее паразитов // Зоол. журн. Т. 30, вып. 5. С. 667-673.

Мариковский П.И. 1952. Тамарисковая моль — *Amblypalpis tamaricella* Dan. и явление сопряженной диапаузы ее паразита // Зоол. журн. Т. 31, вып. 5. С. 673-675.

Мариковский П.И. 1953. Галлицы, вредящие саксаулу // Бюлл. по обмену опытом. № 1. Алма-Ата: Минсельхоз КазССР. С. 15-16.

Мариковский П.И. 1953. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae), вредящие саксаулам // Энтомол. обозр. Т. 33. С. 331-341.

Мариковский П.И. 1953. Новые галлицы рода *Asiodiplosis* Marik. (Diptera, Itonididae) из пустынь Казахстана // Зоол. журн. Т. 34, вып. 2. С. 336-346.

Мариковский П.И. 1953. Новые роды и виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) юго-востока Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 8. С. 128-139.

Мариковский П.И. 1953. Обзор насекомых, вредящих саксаулам // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Фрунзе.

Мариковский П.И. 1955. Бабочка-улитка (*Apterona* sp.) и ее педогенетическое развитие // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН Кирг. ССР. Вып. 4. С. 13-18.

Мариковский П.И. 1955. Материалы по фауне и биологии галлиц (Diptera, Itonididae) зоны пустыни // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН Кирг. ССР. Вып. 3. С. 103-109.

Мариковский П.И. 1955. Некоторые особенности звукового аппарата саранчовых // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 3. С. 139-146.

Мариковский П.И. 1955. Неутомимые охотники. Алма-Ата: Казгослитиздат. 69 с.

Мариковский П.И. 1955. Новые галлицы (Diptera, Itonididae) с саксаулов. II // Энтомол. обозр. Т. 34. С. 298-312.

Мариковский П.И. 1955. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) фауны Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН Кирг. ССР. Вып. 4. С. 21-26.

Мариковский П.И. 1955. Новые галлицы рода *Asiodiplosis* Marik. (Diptera, Itonididae) из пустынь Казахстана // Зоол. журн. Т. 34, вып. 2. С. 336-346.

Мариковский П.И. 1955. Обзор насекомых, вредящих саксаулам // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 3. С. 111-134.

Мариковский П.И. 1955. Поведение как фактор эволюционного процесса // Изв. АН КиргССР. Вып. 1. С. 121-140.

Мариковский П.И. 1955. Чудесная пестрокрылка. М.: Детгиз. 125 с.

Мариковский П.И. 1956. Капелька росы. Алма-Ата: Казгослитиздат. 60 с.

Мариковский П.И. 1956. Материалы по биологии хвойного древесинника – *Xyloterus lineatus* // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 6. Фрунзе. С. 79-87.

Мариковский П.И. 1956. Межвидовые отношения короедов, обитающих на Тяньшанской ели // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 5. С. 73-77.

Мариковский П.И. 1956. Наблюдения над биологией муравья-древоточца *Camponotus herculeanus* (L.) и рыжего лесного муравья *Formica rufa* (L.), обитающих в горных лесах Киргизии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 5. С. 89-108.

Мариковский П.И. 1956. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) фауны СССР // Энтомолог. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 184-195.

Мариковский П.И. 1957. Муравей-жнец – *Messor barbarus* как индикатор грунтовых вод в зоне пустыни // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. VI. Фрунзе: АН КиргССР. С. 197-199.

Мариковский П.И. 1957. Муравей-путешественник. М.: Детгиз. 88 с.

Мариковский П.И. 1957. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) из кейреука – *Salsola rigida* Pall. в Северо-Восточных Каракумах // Энтомолог. обозр. Т. 36, вып. 4. С. 935-943.

Мариковский П.И. 1957. О сигнализации общественных насекомых // Докл. 7-й науч. конф. Томск: Томск. ун-т. С. 14-15.

Мариковский П.И. 1957. О языке общественных насекомых // III совещ. Всес. энтомолог. о-ва, Тбилиси, 4-9 окт. 1957 г. Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 56-57.

Мариковский П.И. 1957. Саксауловый сеноед *Mesopsocus hiemalis*, sp. n. (Psocoptera) и некоторые интересные черты его биологии // Зоол. журн. Т. 36, вып. 7. С. 1026-1039.

Мариковский П.И. 1958. К вопросу о сигнализации у муравьев // Энтомолог. обозр. Т. 37, вып. 3. С. 557-562.

Мариковский П.И. 1958. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) из подгорной равнины Заилийского и Киргизского Алатау // Зоол. журн. Т. 37, вып. 12. С. 1842-1953.

Мариковский П.И. 1958. Очерки по биологии муравьев. Сообщ. 1 // Учен. зап. биол.-почв. фак. Кирг. гос. ун-та. Вып. 7. С. 295-300.

Мариковский П.И. 1958. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) фауны СССР. Сообщ. 2 // Учен. зап. Томск. гос. ун-та. Вып. 32. С. 139-143.

Мариковский П.И. 1958. Рыжий лесной муравей и его роль в защите леса от вредных насекомых // Вопросы охраны природы Западной Сибири. Бюлл. 1. Новосибирск. С. 30-33.

Мариковский П.И. 1959. Мир шестиногих. Новосибирск: Новосиб. кн. изд-во. 152 с.

Мариковский П.И. 1959. Муравей-жнец. Алма-Ата: Казгослитиздат. 67 с.

Мариковский П.И. 1959. Некоторые особенности поведения лесного рыжего муравья (*Formica rufa* L.), служащие индикатором формы и состояния его общественной жизни // 4-й съезд Всес. энтомолог. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 94-96.

Мариковский П.И. 1959. Поведение как фактор эволюции общественной жизни муравьев // Докл. совещ. по общим вопросам биол., посвящ. 100-летию дарвинизма. Томск: Томский ун-т. С. 89-91.

Мариковский П.И. 1959. Рыжий лесной муравей и его значение в охране леса от вредных насекомых // Охрана природы Сибири (Мат-лы Первой Сибирской конф. 1958 г.) Иркутск: Восточно-Сибирск. филиал АН СССР. С. 83-84.

Мариковский П.И. 1960. Влияние человека и лесных пожаров на лесного рыжего муравья // Вопросы охраны природы Западной Сибири. Вып. 2. Новосибирск. С. 51-61.

Мариковский П.И. 1960. Насекомые – враги брюхоногих моллюсков *Bradybena* // Экология (Свердловск). № 6. С. 69-70.

Мариковский П.И. 1960. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) фауны Средней Азии // Вопросы биологии (Тр. Томск. гос. ун-та. Т. 148.) Томск. С. 183-189.

Мариковский П.И. 1960. О двух формах общественной жизни лесного муравья // Тр. Томск. гос. ун-та. С. 57-58.

Мариковский П.И. 1960. О сигнализации общественных насекомых // Тр. Томск. гос. ун-та. (Кафедра зоологии беспозвоночных.) С. 14-16.

Мариковский П.И. 1960. О языке общественных насекомых // Тр. Томск. гос. ун-та. С. 56-57.

Мариковский П.И. 1961. (Marikovskiy P.I.) Material on sexual biology of the ant *Formica rufa* L. // *Insectes sociaux*. Т. 8, N 1. P. 23-30.

Мариковский П.И. 1961. К вопросу о мирмекофильных растениях // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 66, № 5. С. 98-101.

Мариковский П.И. 1961. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) фауны Юго-Восточного Казахстана // Энтомолог. обозр. Т. 40, вып. 1. С. 37-50.

Мариковский П.И. 1961. Этюды по биологии насекомых // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. III, вып. 1. С. 219-221.

Мариковский П.И. 1962. (Marikovsky P.I.) On some features of behavior of the ants *Formica rufa* L. infested with fungous disease // *Insectes sociaux*. Bull. Un. internat. Etude insectes soc. Vol. IX. № 2. P. 173-174.

Мариковский П.И. 1962. Бриодемус-музыкант. Томск: Томск. кн. изд-во. 79 с.

Мариковский П.И. 1962. Материалы по фауне муравьев (Formicinae) бассейна среднего и нижнего течения реки Или // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 163-176.

Мариковский П.И. 1962. Новый вид галлицы (Diptera, Itonididae) – *Dasyneura sibirica* Marik. sp. n., вредящий карагане в Западной Сибири // Науч. докл. высшей школы. Биол. науки. (М.) № 3. С. 21-22.

Мариковский П.И. 1962. О внутривидовых отношениях рыжего лесного муравья *Formica rufa* L. (Hymenoptera, Formicidae) // Энтомолог. обозр. Т. 41, вып. 1. С. 83-93.

Мариковский П.И. 1962. О межвидовых отношениях муравьев в связи с использованием обыкновенного лесного рыжего муравья для защиты леса от вредных насекомых // Вопросы экологии. (Мат-лы IV экол. конф. Т. VII.) М.: Высш. школа. С. 107-108.

Мариковский П.И. 1962. О различных формах общественной жизни муравья древоточца *Camponotus herculeanus* L. // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 67, вып. 3. С. 122-124.

Мариковский П.И. 1962. Опасность, грозящая ельникам Тянь-Шаня // Лесное х-во. № 8. С. 50-51.

Мариковский П.И. 1962. Опыты переселения рыжего лесного муравья с целью охраны леса от насекомых-вредителей // Охрана природы Сибири и Дальн. Вост. (Тр. комиссии по охране природы АН СССР. Вып. 1.) Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. С. 174-182.

Мариковский П.И. 1962. Розовая долина [Жизнь насекомых пустыни]. Алма-Ата: Казгослитиздат. 83 с.

Мариковский П.И. 1963. (Marikovsky P.I.) The ants *Formica sanguinea* Latr., as pillagers of *Formica rufa* L. nests // *Insectes sociaux*. Bull. Union internat. Etude insectes soc. Vol. X. № 2. P. 119-128.

Мариковский П.И. 1963. Аппарат для обработки овец // Сельское х-во Казахстана. № 10. С. 37.

Мариковский П.И. 1963. Биология муравья – *Formica sanguinea* Latr., обитающего в лесах Тянь-Шаня // 5-е совещ. Всес. энтомолог. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 31-32.

Мариковский П.И. 1963. В защиту кеклика и серой куропатки // Сельское х-во Казахстана. № 5. С. 53.

Мариковский П.И. 1963. Загадки шестиногих. По реке Или. Алма-Ата: Казгослитиздат. 100 с.

Мариковский П.И. 1963. Кроваво-красный муравей как разоритель муравейников рыжего лесного муравья, поселяемых для защиты леса от насекомых-вредителей // Симпозиум по использованию муравьев в борьбе с вредителями лесного и сельского хозяйства. М. С. 10-13.

Мариковский П.И. 1963. Новый вид муравья *Polyergus nigerrinus* Marik. sp. n. (Hymenoptera, Formicidae) и некоторые черты его биологии // Энтомолог. обозр. Т. 42, вып. 1. С. 110-114.

Мариковский П.И. 1963. О биологии саксаулового муравья – *Camponotus (Orthonomurgmex) lateralis* (Ol.), 1791 // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 45-48.

Мариковский П.И. 1963. Опыты расселения рыжего лесного муравья (*Formica rufa* L.) для защиты леса от насекомых-вредителей // Защита лесов Сибири от насекомых-вредителей. М.: АН СССР. С. 85-89.

Мариковский П.И. 1963. Целебный огонь. М.: Детгиз. 127 с.

Мариковский П.И. 1964. Верные помощники пахаря // Сельское х-во Казахстана. № 11. С. 55.

Мариковский П.И. 1964. Защитники тяньшанских лесов // Наука и жизнь. № 12. С. 166.

Мариковский П.И. 1964. Муравей-амазонка. Красноярск: Красноярск. кн. изд-во. 76 с.

Мариковский П.И. 1964. Насекомые – истребители сорняков // Наука и жизнь. № 12. С. 73.

- Мариковский П.И. 1964. Насекомые делают силос // Наука и жизнь. № 10. С. 49.
- Мариковский П.И. 1964. О некоторых вопросах использования муравьев для защиты леса от насекомых-вредителей // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к Симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. С. 159-162.
- Мариковский П.И. 1964. Об эволюции общественной жизни муравьев // Докл. зоол. совещания, посвящ. 100-летию со дня рождения М.Д. Ружского. Томск: Томский ун-т. С. 80-82.
- Мариковский П.И. 1965. (Marikovskij P.I.) Colonies of yellow ants (*Lasius flavus* de Geer) as the atre of struggle between nest colonies of other ant species // *Insectes sociaux. Bull. Union internat. Etude insectes soc.* Vol. XII. № 1. P. 63-70.
- Мариковский П.И. 1965. (Marikovskij P.I.) On one peculiar characteristic of behaviour of the ants *Formica rufa* L. // *Insectes sociaux. Bull. Union internat. Etude insectes soc.* Vol. XII. № 2. P. 145-150.
- Мариковский П.И. 1965. В кладовых муравьев-жнецов // Наука и жизнь. № 4. С. 126.
- Мариковский П.И. 1965. Муравьиный язык // Наука и жизнь. № 6. С. 55-59.
- Мариковский П.И. 1965. Нападение хищного клопа *Anthocoris pilosus* Jak. на человека // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 34, № 2. С. 238-239.
- Мариковский П.И. 1965. Насекомые галлообразователи на саксауле // Лесное х-во. № 3. С. 52.
- Мариковский П.И. 1965. О зимовках рыжего лесного муравья в Западной Сибири // Зоол. журн. Т. 44, вып. 8. С. 1197-1201.
- Мариковский П.И. 1965. Охота за насекомыми. Алма-Ата: Казахстан. 110 с.
- Мариковский П.И. 1965. Охота с фотоаппаратом. Алма-Ата: Кайнар. 172 с.
- Мариковский П.И. 1966. Тайны мира насекомых. Алма-Ата: Кайнар. 164 с.
- Мариковский П.И. 1967. Биология муравья *Formica sanguinea* Latr. (Hymenoptera, Formicidae), обитающего в условиях Тянь-Шаня // Энтомол. обзор. Т. 46, вып. 1. С. 81-91.
- Мариковский П.И. 1967. Лунка серебристая. Алма-Ата: Жазушы. 64 с.
- Мариковский П.И. 1967. Некоторые особенности образования новых муравейников одиночными самками // Муравьи и защита леса. (Мат-лы 3-го Всес. симп. по исполъз. муравьев для борьбы с вредителями леса.) М. С. 31-32.
- Мариковский П.И. 1968. (Marikovskij P.I.) Duality of the pections of the same ant colony on the stimuli of the same type // 13-й Междунар. энтомол. конгресс. Тез. докл. М. С. 150.
- Мариковский П.И. 1968. Перспективы биологического метода борьбы с сорняками, угрожающими пустынным пастбищам Казахстана // Всес. науч. конф. по изучению и освоению пустынных территорий Средней Азии и Казахстана. Секция II. «Биокомплексы пустынь и повышение их продуктивности», подсекция «Животный мир». Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 17-18.
- Мариковский П.И. 1968. Яблоневая моль в Казахстане и борьба с ней // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 43-46.
- Мариковский П.И. 1969. Маленькие труженики леса. Красноярск.: Красноярск. кн. изд-во. 168 с.
- Мариковский П.И. 1969. О разделении труда у муравьев группы *Formica rufa* // Чтения памяти акад. Е. Н. Павловского. (Докл., прочит. на 3-м и 4-м ежегодн. чтениях.) Алма-Ата: Наука АН КазССР. С. 38-43.
- Мариковский П.И. 1969. Органы чувств насекомых // Природа. № 9. С. 30-39.
- Мариковский П.И. 1969. Юному энтомологу. М.: Детская литература. 208 с.
- Мариковский П.И. 1970. (Marikovskij P.I.) Sinnesorgane der Insekten // *Wiss. und Fortschr.* Bd 20, № 10. S. 442-447.
- Мариковский П.И. 1970. Влияние мышевидных грызунов на численность лунки серебристой // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 58-60.
- Мариковский П.И. 1970. Живой остров // Защита растений. № 8. С. 39.
- Мариковский П.И. 1970. Загадка софоровой совки // Защита растений. № 4. С. 56-57.
- Мариковский П.И. 1970. К биологии муравья-«рабовладельца» // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 113.

- Мариковский П.И. 1970. Муравей жнец *Messor aralocaspius* и содержание его в неволе // Зоол. журн. Т. 49, вып. 8. С. 1158-1166.
- Мариковский П.И. 1970. Очерки по биологии насекомых Алма-Атинского заповедника // Животный и растительный мир Алма-Атинского государственного заповедника. (Тр. Алма-Атинского зап.-ка. Т. IX.) Алма-Ата. С. 188-195.
- Мариковский П.И. 1970. Членистоногие – индикаторы биологической радиации мозга человека // Вестник АН КазССР. № 6. С. 28-31.
- Мариковский П.И. 1971. Мой веселый трубочик. Алма-Ата: Кайнар. 160 с.
- Мариковский П.И. 1971. О некоторых особенностях симбиоза муравьев с тлями // Муравьи и защита леса. (Мат.-лы 4-го Всес. симп. по исполыз. муравьев для борьбы с вредителями леса.) М. С. 57-58.
- Мариковский П.И. 1971. Очерки по биологии муравьев // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 141-152.
- Мариковский П.И. 1971. Поспешная работа // Защита растений. № 8. С. 63-64.
- Мариковский П.И. 1972. (Marikovski P.I.) Die Dualitdt der Reaktionen der Ameisen eines Volkes auf Reizursachen gleichen Typus // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 370-371.
- Мариковский П.И. 1972. Загадочное излучение. Алма-Ата: Наука КазССР. 168 с.
- Мариковский П.И. 1972. По Семиречью. М.: Мысль. 240 с.
- Мариковский П.И. 1973. На автомобиле в природу. Алма-Ата: Кайнар. 156 с.
- Мариковский П.И. 1973. О биологическом методе борьбы с листоблошками – вредителями саксаула // Вестник АН КазССР. Алма-Ата. № 6. С. 69-70.
- Мариковский П.И. 1973. О муравьях // Природа. № 8. С. 82-91.
- Мариковский П.И. 1973. Оборона насекомых // Химия и жизнь. № 7. М. С. 50-55.
- Мариковский П.И. 1973. Степной муравей – *Formica pratensis* Retz. в Семиречье и необходимость его охраны // Об охране насекомых. Ереван: АН АрмССР. С. 61-69.
- Мариковский П.И. 1973. Этюды по биологии муравьев // Проблемы экологии. Т. 3. Томск: Томский ун-т. С. 154-157 (157-165).
- Мариковский П.И. 1974. (Marikovsky P.I.) The biology of the ant *Rossomyrmex proformicarum* K.W.Arnoldi (1928) // Insectes Sociaux. Т. 21, № 3. Р. 301-308.
- Мариковский П.И. 1974. Друзья-насекомые. М.: Детская лит.-ра. 96 с.
- Мариковский П.И. 1974. Маленькие труженики пустыни. Алма-Ата: Наука КазССР. 159 с.
- Мариковский П.И. 1974. Насекомые – враги брюхоногих моллюсков Брадибена // Экология. (М.) № 6.
- Мариковский П.И. 1974. Шагая по пустыне (Очерки о насекомых). Алма-Ата: Казахстан. 136 с.
- Мариковский П.И. 1975. К вопросу об ориентации и дорогах лесного муравья *Formica polyteta* Forst. // Тр. НИИ при Томском ун-те. Т. 5. С. 129-134.
- Мариковский П.И. 1975. Маленькие труженики гор. Алма-Ата: Наука КазССР. 168 с.
- Мариковский П.И. 1976. Факторы, ограничивающие численность у муравья *Tetramorium caespitum* (Lin.) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 17-20.
- Мариковский П.И. 1976. В Таласском Алатау. М.: Мысль. 184 с.
- Мариковский П.И. 1976. Вместо химии – биология // Лес и человек. (М.) С. 148-149.
- Мариковский П.И. 1976. Муравей-путешественник. М. 88 с.
- Мариковский П.И. 1976. Муравьи рода *Cataglyphis* в заповеднике Поющая гора // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 47-64. (Деп в ВИНТИ, № 2054-77 Деп.)
- Мариковский П.И. 1976. Муравьиная служба реанимации и Трудные операции // Наука и жизнь. № 4. С. 122-124.
- Мариковский П.И. 1977. История одного поиска // Наука и жизнь. № 6. С. 110-111.
- Мариковский П.И. 1977. Массовое размножение ивовой волнянки // Защита растений. № 9. С. 29.
- Мариковский П.И. 1977. Муравьи рода *Cataglyphis* в заповеднике «Поющая гора» // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 47-64. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 мая 1977 г., № 2054-77Деп.)

- Мариковский П.И. 1977. Наблюдения над биологией муравья-амазонки // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 29-36.
- Мариковский П.И. 1977. Насекомые защищаются. М.: Наука. 200 с.
- Мариковский П.И. 1977. Очерки по биологии насекомых Семиречья // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 118-134. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 мая 1977 г., № 2054-77Деп.)
- Мариковский П.И. 1977. Чем питаются насекомые. Алма-Ата: Наука КазССР. 256 с.
- Мариковский П.И. 1978. В пустынях Казахстана. М.: Мысль. 128 с.
- Мариковский П.И. 1978. Жизнь насекомых (Забота о потомстве. Насекомые-строители). Алма-Ата: Кайнар. 268 с.
- Мариковский П.И. 1978. Коварная мушка // Защита растений. № 12. С. 48.
- Мариковский П.И. 1978. Удивительные комарики // Защита растений. № 7. С. 52.
- Мариковский П.И. 1978. Юному энтомологу. Второе издание. М.: Детская литература.
- Мариковский П.И. 1979. Муравьи пустынь Семиречья. Алма-Ата: Наука КазССР. 264 с.
- Мариковский П.И. 1979. О так называемом «рабовладельческом» инстинкте у муравьев // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 20-22.
- Мариковский П.И. 1980. Влияние засухи и перевыпаса на членистоногих – обитателей пустынь Семиречья // Изв. АН КазССР, сер. биол. Вып. 6. С. 8-13.
- Мариковский П.И. 1980. О содержании и воспитании рыжего лесного муравья в лабораторной обстановке // Биология, фауна, систематика насекомых и паукообразных. Алма-Ата. С. 94. (Деп. в ВИНТИ, № 4112-80.)
- Мариковский П.И. 1980. Очерки по биологии муравьев // Биология, фауна и систематика насекомых и паукообразных. Алма-Ата. С. 11-28. (Рукопись деп. в ВИНТИ 18 сент. 1980 г., № 4112-80 Деп.)
- Мариковский П.И. 1981. В горах Тянь-Шаня. Алма-Ата: Казахстан. 128 с.
- Мариковский П.И. 1981. Изменения поведения некоторых членистоногих, вызванное образованием Капчагайского водохранилища // Вопр. общей энтомол. (Тр. Всес. энтомол. об-ва. Т. 63.) Л.: Наука. С. 35-37.
- Мариковский П.И. 1982. Парадоксы: пауки, вредящие кустарникам, и кобылки – хищницы // Защита растений. № 8. С. 55.
- Мариковский П.И. 1982. Там, откуда ушли реки. М.: Мысль. 152 с.
- Мариковский П.И. 1983. В мире насекомых с фотоаппаратом. Алма-Ата: Кайнар. 136 с.
- Мариковский П.И. 1983. С магнитофоном в природу (Охота за голосами животных). Алма-Ата: Наука КазССР. 128 с.
- Мариковский П.И. 1985. Арахноэнтомоценоз северного побережья озера Балхаш // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 191-201.
- Мариковский П.И. 1985. Насекомые и цветы. Алма-Ата: Кайнар. 144 с.
- Мариковский П.И. 1986. Насекомые вокруг нас. Алма-Ата: Кайнар. 288 с.
- Мариковский П.И. 1993. (О нем). Павел Иустинович Мариковский (к 80-летию со дня рождения) // Selevinia, № 1. Алматы. С. 97.
- Мариковский П.И., Агафонова З.Я. 1961. Новый вид галлицы (Diptera, Itonididae), вредящей костру, и некоторые черты ее биологии // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 2. С. 272-274.
- Мариковский П.И., Бегимбетова Д.Ж. 1965. Новые виды галлиц (Itonididae, Diptera), вредящих растениям пустыни юго-востока Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 75-85.
- Мариковский П.И., Иванников А.И. 1966. Естественные враги повилик в Казахстане // Защита растений. № 4. С. 27-28.
- Мариковский П.И., Иванников А.И. 1968. Галлицы, обитатели горчака розового в Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 2. С. 107-111.
- Мариковский П.И., Иванников А.И. 1969 (1968). О перспективах биологического метода борьбы с повиликами в Казахстане // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 202-208.
- Мариковский П.И., Иванников А.И. 1970. Горчака розового не должно быть на пастбищах // Луга и пастбища. № 3. М. С. 26.

Мариковский П.И., Иванников А.И. 1976. Чешуекрылые – враги софоры лисохвостной // Защита растений. № 11. С. 22-23.

Мариковский П.И., Иванников А.И. 1977. Проблемы биологического метода борьбы с сорняками пастбищ // Рациональное использование и охрана пастбищ пустынь Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 32-35.

Мариковский П.И., Куленова К.З., Тильменбаев А.Т. 1963. О перспективах биологического метода борьбы с яблонной молью в Казахстане // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 3-15.

Мариковский П.И., Моисеева Н.В. 1964. Новый вид галлицы – *Diarthronomyia heteropalpis* sp. nova – вредителя сантониноносных полыней юга и юго-востока Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 92-94.

Мариковский П.И., Савойская Г.И. 1953. О некоторых насекомых, вредящих саксаулу // Бюлл. по обмену опытом Мин-ва лесного хозяйства КазССР. Вып. 4. С. 14-15.

Мариковский П.И., Сеитова М.Н. 1975. Новые виды галлиц (*Cecidomyiidae*, *Diptera*), вредящих песчаной акации и чингилу на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 52-57.

Мариковский П.И., Тыщенко В.П. 1971. Паук мирмекофил (*Zodarion asiaticum* Tusts. sp. n.) и некоторые черты его биологии // Животный и растительный мир Алма-Атинского гос. заповедника (Тр. Алма-Атинск. запов. Т. 9.) Алма-Ата. С. 196-201.

Мариковский П.И., Фисечко Р.Н. 1969. Новые виды галлиц, вредящих арче в Таласском Алатау // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 8. С. 96-100.

Мариковский П.И., Якушкин В.Т. 1974. Муравей *Cardiocondila uljanini* Em., 1889 и систематическое положение «паразитического муравья *Xenometra*» // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 57-61.

Марков Ф.И. 1955. Значение поливов в борьбе с озимой совкой в свеклосеющих районах Киргизии и Казахстана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 4. С. 55-67.

Марков Ф.И. 1956. Борьба с вредителями семенной люцерны // Сельское х-во Киргизии. № 5. С. 24-29.

Марков Ф.И. 1956. Озимая совка (*Agrotis segetum* Schiff.) в орошаемых районах свеклосеяния Киргизии и Казахстана и система мер борьбы с ней. Автореф. канд. дисс. Фрунзе: АН КиргССР.

Марков Ф.И. 1957. Основные черты биологии озимой совки и меры борьбы с нею в зоне орошаемого свеклосеяния Киргизии и Казахстана // Бюлл. Кирг. НИИ земледелия. Т. 1. С. 61-67.

Марков Ф.И. 1958. Вредители сахарной свеклы и борьба с ними // Вопр. агротехн. сахарн. свеклы в КиргССР. Фрунзе. С. 108-113.

Марков Ф.И. 1958. Озимая совка (*Agrotis segetum* Schiff.) в орошаемых районах свеклосеяния Киргизии и Казахстана и система мер борьбы с нею. (Опыт моногр. исслед.) Кирг. НИИ земледелия. Опытн.-селект. ст. по сахарн. свекле. Фрунзе. 134 с.

Марков Ф.И. 1959. Испытание новых препаратов для борьбы с вредителями сахарной свеклы // Бюлл. Кирг. НИИ земледелия. № 4. С. 52-57.

Марков Ф.И. 1959. Применение препаратов ДДТ и ГХЦГ для борьбы с вредителями семенной люцерны в орошаемых районах Средней Азии и Казахстана // Тр. ВНИИ сахарн. свеклы. Т. 34. С. 294-297.

Марков Ф.И. 1961. Мероприятия по борьбе со свекловичными блохами в орошаемых районах свеклосеяния Киргизии и Казахстана // Достиж. науки и передовой опыт по свекловодству. М.: Сельхозгиз. С. 360-363.

Марков Ф.И. 1962. Некоторые вопросы биологии свекловичных блошек и борьба с ними в орошаемых районах свеклосеяния Киргизии и Казахстана // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 27-44.

Марков Ф.И. 1962. Экологические основы борьбы со свекловичными блошками в зоне орошаемого свеклосеяния Киргизии и Казахстана // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высш. школа. С. 108-110.

Марков Ф.И. 1963. Предпосевная обработка семян сахарной свеклы в борьбе со свекловичными блошками // Сб. энтомол. работ. АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 68-80.

Марков Ф.И. 1964. Эффективность новых инсектицидов против свекловичных блошек и гусениц озимой совки в Киргизии // Химия в с. х. № 12. С. 36-37.

Марков Ф.И. 1965. Поливы в борьбе с вредителями сахарной свеклы // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 85-91.

Марков Ф.И. 1968. Итоги изучения и разработки мер борьбы со свекловичными блошками и озимой совкой // Тр. Кирг. опытно-селекц. ст. по сахарн. свекле. Вып. 3. С. 258-279.

Марков Ф.И. 1971. Значение агротехнических мероприятий в борьбе со свекловичной корневой тлей в зоне орошаемого земледелия Киргизии // Защита раст. сахарн. свеклы и др. культур от вредит. Киев. С. 92-111.

Марков Ф.И. 1971. Особенности биологии свекловичной корневой тли в орошаемой зоне Киргизии // Защита раст. сахарн. свеклы и др. культур от вредит. Киев. С. 41-57.

Марков Ф.И. 1971. Система борьбы с вредителями сахарной свеклы в орошаемой зоне // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 359-360.

Марков Ф.И. 1975. Итоги изучения и разработки мер борьбы с вредителями сахарной свеклы в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 39-42.

Марков Ф.И. 1979. Клопы, вредящие семенникам свеклы в Киргизии // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 37-44.

Мартыросов А.А. 1961. Служба карантина в Узбекистане // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 46-50.

Мартиус К., Абдуллаев И.И., Эшчанов Б.Р., Алдабергенова Д.К. 2003. Термиты Хорезмского оазиса и меры борьбы с ними // Биология – наука XXI века: 7 Пушкинская школа-конф. молодых ученых, Пушкино, 14-18 апр. 2003 г. Сб. тезисов. Пушкино. С. 188.

Мартынов А.В. 1914. К познанию Trichoptera Среднеазиатских владений России // Ежегодн. Зоол. муз. АН. Т. XIX. С. 402-437.

Мартынов А.В. 1927. (Martynov A.) Contributions to the aquatic entomofauna of Turkestan. I. Trichoptera Annulipalpia // Ежегодн. Зоол. муз. АН СССР. Т. XXVIII. С. 162-193.

Мартынов А.В. 1927. (Martynov A.) Contributions to the aquatic fauna of Turkestan. II // Ежегодн. Зоол. муз. АН СССР. Т. XXVIII. С. 457-497.

Мартынов А.В. 1928. Ручейники // Тр. Памирской экспедиции 1928 г., II // Зоология. С. 79-80.

Мартынов А.В. 1934. Ручейники. I. Trichoptera Annulipalpia // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 13. Л. 343 с.

Мартынова Г.Н. 1975. Виды рода *Chorosoma* Curtis (Heteroptera, Rhopalidae) СССР и Монголии // Насекомые Монголии. Вып. 3. Л.: Наука. С. 79-85.

Мартынова Е.Ф. 1952. Особенности фауны чешуекрылых Южного Приуралья и ее значение для степного лесоразведения // Тр. Зоол ин-та АН СССР. Т. 11. С. 66-91.

Мартынова Е.Ф. 1955. Моли-минеры рода *Phyllocnistis* (Lep. Phyllocn.) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 34. С. 244-251.

Мартынова Е.Ф. 1959. Новые виды коллембол (*Collembola*) из горных и степных районов Советского Союза // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 4. С. 598-611.

Мартынова Е.Ф. 1967. Материалы по фауне ногохвосток (*Collembola*) Средней Азии. Семейство *Isotomidae* // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3(28). С. 32-46.

Мартынова Е.Ф. 1968. Новые виды ногохвосток (*Collembola*) семейства *Hypogastruridae* из горных районов Таджикистана // Зоол. журн. Т. 47, вып. 5. С. 767-769.

Мартынова Е.Ф. 1968. Новые виды семейства *Isotomidae* (*Collembola*) из высокогорных районов Средней Азии // Зоол. журн. Т. 47, вып. 10. С. 1556-1561.

Мартынова Е.Ф. 1969. Новые виды коллембол семейства *Isotomidae* (*Collembola*) из азиатской части СССР // Зоол. журн. Т. 48, вып. 9. С. 1342-1348.

Мартынова Е.Ф. 1969. Ногохвостки семейства *Tomoceridae* (*Collembola*) в фауне СССР // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 2. С. 299-314.

Мартынова Е.Ф. 1970. Новые виды *Protura* из высокогорных районов Тянь-Шаня // Зоол. журн. Т. 49, вып. 2. С. 236-240.

Мартынова Е.Ф. 1970. Новые виды *Collembola* из горных районов Киргизии // Зоол. журн. Т. 49, вып. 12. С. 1876-1879.

Мартынова Е.Ф. 1970. Новые и малоизвестные виды *Isotomidae* и *Entomobryidae* (*Collembola*, *Insecta*) // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 3. Новосибирск: Наука. С. 6-16.

- Мартынова Е.Ф. 1971. Новые виды коллембол (Collembola) из горных и степных районов Советского Союза // Энтомол. обзор. Т. 50, вып. 3. С. 598-611.
- Мартынова Е.Ф. 1971. Ногохвостки семейства Isotomidae (Collembola) в фауне СССР. Подсемейство Anurophorinae // Зоол. журн. Т. 50, вып. 11. С. 1639-1657.
- Мартынова Е.Ф. 1972. Ногохвостки (Collembola), обитающие в местах выхода грунтовых вод, Киргизской и Узбекской ССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 51. С. 147-150.
- Мартынова Е.Ф. 1973. К диагностике ногохвосток рода Folsomia Willem (Collembola, Isotomidae), встречающихся на территории СССР // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Вып. 16. С. 7-23.
- Мартынова Е.Ф. 1974. Новые виды коллембол (Collembola) высокогорного Алтая // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 8. Новосибирск: Наука. С. 14-21.
- Мартынова Е.Ф., Второв П.П. 1973. Collembola Гиссара и Тянь-Шаня // Зоол. журн. Т. 52, вып. 11. С. 1648-1657.
- Мартынова Е.Ф., Челканов В.Г., Расулова З.К. 1974. Виды рода Heteromurus Wankel, 1860 (Collembola, Entomobryidae, s. l.) в фауне СССР // Вестник зоологии. № 2. С. 67-71.
- Мартынова Е.Ф., Челноков В.Г. 1975. Ногохвостки (Collembola) Восточного Памира. Семейства Onychiuridae и Hurogasteruridae // Зоол. журн. Т. 54, вып. 3. С. 464-470.
- Мартынова Е.Ф., Челноков В.Г., Каплин В.Г. 1979. О фауне и экологии ногохвосток (Collembola) Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 35-44.
- Мартынова Е.Ф., Челноков В.Г., Расулова З.К. 1974. Виды рода Lepidocyrtus Bourlet, 1839 (Collembola, Entomobryidae, s. l.) в фауне СССР // Вестник зоологии. № 5. С. 77-80.
- Мартынова Е.Ф., Чикатунов В.И. 1968. Материалы по фауне ногохвосток (Collembola) высокогорных районов Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (30). С. 62-76.
- Мартынова З.И., Гунин П.Д., Артемьев М.М., Кудоярова И.Я. 1971. О находках москитов *Ph. paratasi* на хлопковых полях и бахчах // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 40, № 3. С. 366-368.
- Марченко В.А. 1980. О распространении носоглоточного овода овец (*Oestrus ovis* L.) в Горном Алтае // Тр. Биол. ин-та СО АН СССР. № 42. С. 183-186.
- Маршаков В.Г. 1973. Новые виды роющих ос рода *Lindeni* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 52, вып. 7. С. 1092-1097.
- Маршаков В.Г. 1973. Новые виды роющих ос рода *Lindeni* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР. Сообщение 2 // Зоол. журн. Т. 52, вып. 9. С. 1420-1422.
- Маршаков В.Г. 1975. Обзор роющих ос трибы *Crabronini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР. Род *Crabro* Fabricius, 1775. // Энтомол. Обзор. Т. 54, вып. 4. С. 854-872.
- Маршаков В.Г. 1976. Новые виды роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) // Зоол. журн. Т. 55, вып. 6. С. 938-941.
- Маршаков В.Г. 1976. Обзор родов трибы *Crabronini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР. Род *Rhopalum* Stephens, 1829. // Тр. Зоол. Ин-та АН СССР. Т. 67. С. 100-112.
- Маршаков В.Г. 1976. Обзор родов трибы *Crabronini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР. 3. Род *Entomognathus* Dahlbom // Зоол. журн. Т. 55. С. 614-618.
- Маршаков В.Г. 1976. Роющие осы родов *Eremiasphesium* Kohl, *Ammoplanus* Guss. и *Anomiapteryx* Guss. (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР и Монголии // Энтомол. обзор. Т. 55, вып. 3. С. 668-683.
- Маршаков В.Г. 1979. Роющие осы родов *Protostigmus* Turner и *Ammoplanus* Giraud (Hymenoptera, Sphecidae) фауны Монголии и Средней Азии // Насекомые Монголии. Вып. 6. Л. С. 362-374.
- Маршаков В.Г. 1980. Роющие осы подрода *Othyreus* Marshakov рода *Crabro* Fabricius (Hymenoptera, Sphecidae) // Насекомые Монголии. Вып. 7. Л. С. 327-335.
- Маршаков В.Г. 1980. Роющие осы рода *Crossocerus* Lepelletier et Brulle (Hymenoptera, Sphecidae) фауны Монголии, Казахстана и Средней Азии // Насекомые Монголии. Вып. 7. Л. С. 336-365.
- Маршаков В.Г. 1980. Роющие осы рода *Odontocrabro* Tsuneki (Hymenoptera, Sphecidae) // Насекомые Монголии. Вып. 7. Л. С. 323-326.
- Масленникова З.П. 1977. Алиментарные связи *Xenopsylla skrjabini* с большими песчанками летом в Приаральских Каракумах // Экол. и мед. значение песчанок фауны СССР. М. С. 268-269.

Масленникова З.П. 1979. Видовой состав и численность блох и иксодовых клещей в зимовочных гнездах большой песчанки в Приаральских Каракумах // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 113-115.

Масленникова З.П., Горбунова А.И. 1965. О биологии блох больших песчанок в северной подзоне пустынь после истребления грызунов, проводимого с целью подавления эпизоотий чумы // Зоол. журн. Т. 44, вып. 9. С. 1416-1419.

Масленникова З.П., Золотова С.И., Сержанов О.С. и др. 1980. Границы ареалов блох рода *Xenopsylla* (Siphonaptera, Pulicidae) в пустынных очагах Кызыл-Ординской области // Зоол. журн. Т. 59, вып. 1. С. 151-153.

Масленникова З.П., Куницкая Н.Т., Золотова С.И. и др. 1982. К изучению блох рода *Frontopsylla* (Siphonaptera, Leptopsyllidae) Тянь-Шаня // Зоол. журн. Т. 61, вып. 10. С. 1597-1599.

Масленникова З.П., Сапаров А. 1979. Видовой состав блох Siphonaptera реликтового суслика на востоке ареала // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 115-117.

Масленникова З.П., Циркуль С.С., Якунин Б.М. 1969. Величина микропопуляций блох *Xenopsylla skrjabini* в поселениях больших песчанок Приаральских Каракумов // Мат-лы 6-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Вып. 2. Алма-Ата. С. 77-78.

Маслов А.В. 1948. Материалы по биологии и эпидемиологическое значение комаров в Кызыл-Ординской области // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 17, № 4. С. 362-365.

Маслов А.В. 1948. Материалы по биологии и эпидемиологическое значение комаров *Anopheles* в Кызыл-Ординской области (Казахской ССР) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 17, № 6. С. 516-524.

Маслов А.В. 1962. Материалы по экологии кровососущих комаров. Сообщ. 2. Длительность развития комаров группы *Culiseta* в зависимости от светового режима и некоторых других условий // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 31, № 2. С. 201-206.

Маслов А.В. 1967. Кровососущие комары подтрибы *Culisetina* (Diptera, Culicidae) мировой фауны // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 93. Л.: Наука. 182 с.

Матаков М.И., Сержанов О.С. 1979. Влияние количества эритроцитов в крови на блокообразование у блох // Мед. реф. журн. Т. II, разд. III. Публ. 3377.

Матаков М.И., Сержанов О.С. 1980. О роли иммунитета при трансмиссии возбудителя чумы блохами // Мат-лы IX конф. Укр. паразитол. о-ва. Киев. Т. 3. Киев. С. 59-60.

Матвеев А.Б. 1989. (Matveyev A.B.) Some properties of the fauna of carabid beetles in the Southern Urals // Acta phytopathol. et entomol. hung. Vol. 24, № 3-4. P. 437-443.

Материалы VII Научной конференции противочумных учреждений Средней Азии и Казахстана (Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-т). Алма-Ата, 1971. 543 с.

Материалы VIII Научной конференции противочумных учреждений Средней Азии и Казахстана (Среднеаз. н.-и. противочум. ин-т). Алма-Ата, 1974. 474 с.

Материалы Казахстанской конференции по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР, 1961. 244 с.

Материалы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР, 1962. 260 с.

Материалы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР, 1963. 152 с.

Материалы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР. Кирг. отд. Всес. энтопол. о-ва). Фрунзе: Илим, 1971. 112 с.

Матесова Г.Я. 1953. Червецы и щитовки Юго-Восточного Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.

Матесова Г.Я. 1955. К биологии и морфологии яблоневого запятовидной щитовки (*Lepidosaphes ulmi* L.) // Изв. АН КазССР, сер. биол. Вып. 9. С. 92-99.

Матесова Г.Я. 1955. К познанию фауны червецов и щитовок Юго-Восточного Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IV. Алма-Ата: АН КазССР. С. 179-205.

Матесова Г.Я. 1957. Новые виды кокцид (Homoptera, Coccoidea) Юго-Восточного Казахстана // Энтопол. обзор. Т. 36, вып. 1. С. 163-174.

Матесова Г.Я. 1958. Заметки по биологии червецов и щитовок (Homoptera, Coccoidea) Юго-Восточного Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Алма-Ата: АН КазССР. С. 130-137.

Матесова Г.Я. 1960. Насекомые и клещи – вредители яблони в Центральном и Северном Казахстане // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. С. 24-31.

Матесова Г.Я. 1960б. Новые виды подушечниц сем. Coccidae (Homoptera, Coccoidea) в Казахстане // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. С. 196-204.

Матесова Г.Я. 1960. Новые виды червецов сем. Pseudococcidae (Homoptera, Coccoidea) фауны Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. С. 205-217.

Матесова Г.Я. 1966. Новый род и вид червеца (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 98-102.

Матесова Г.Я. 1966. Брахитарзусы (Coleoptera, Anthribidae) – враги ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea) в Восточном Казахстане // Энтомол. обозр. Т. 45, вып. 2. С. 158-160.

Матесова Г.Я. 1967. Войлочники (Homoptera, Coccoidea, Eriococcidae), вредящие ивовым в Казахстане // Зоол. журн. Т. 46, вып. 8. С. 1193-1202.

Матесова Г.Я. 1968. Новые виды мучнистых червецов (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Восточного Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 47, вып. 1. С. 151-159.

Матесова Г.Я. 1968. Кокциды (Homoptera, Coccoidea) Восточного Казахстана // Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 102-129.

Матесова Г.Я. 1971. Эколого-географическая характеристика кокцид юго-востока Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 24-32.

Матесова Г.Я. 1974. Новый вид из рода *Metadenopsis* Matesova (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 56-63.

Матесова Г.Я. 1974. Кокциды (Homoptera, Coccoidea) Западного Казахстана // Равнокрылые хоботные (Insecta, Homoptera) Западного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 122-169. (Деп. в ВИНТИ 7 июня 1974 г. № 1565-74 Деп.)

Матесова Г.Я. 1975. Трофические и стациальные связи кокцид (Homoptera, Coccoidea) Западного Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 81-82.

Матесова Г.Я. 1975. Новый вид рода *Sergosoccus* (Homoptera, Asterolecaniidae) из Западного Казахстана // Зоол. журн. Т. 54, вып. 5. С. 784-787.

Матесова Г.Я. 1976. Два новых вида войлочников (Homoptera, Coccoidea, Eriococcidae) из Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 22-26.

Матесова Г.Я. 1977. Калифорнийская щитовка – опасный карантинный объект в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 27-30.

Матесова Г.Я. 1977. Калифорнийская щитовка на юго-западе Казахстана // Защита растений. № 4. С. 50.

Матесова Г.Я. 1978. Фаунистический обзор кокцид (Homoptera, Coccoidea) Северного Казахстана // Обзор насекомых Сев. Казахстана (тли, кокциды, полужесткокрылые, листоеды). Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 42-71. (Рукопись деп. в ВИНТИ 13 июня 1978 г., № 1924-78 Деп.)

Матесова Г.Я. 1979. Новый вид из рода *Parafairmairia* Cockerell (Homoptera, Coccoidea) // Новые виды фауны СССР. (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61.) С. 49.

Матесова Г.Я. 1979. Биологические особенности афитиса обыкновенного (*Aphytis proclia* Walker), паразитирующего на калифорнийской щитовке в окрестностях Гурьева // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 33-40.

Матесова Г.Я. 1979. Зоогеографический состав кокцид (Homoptera, Coccoidea) Северного Казахстана // Новости энтомол. Казахстана (Тр. Каз. отд. ВЭО.) Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 3-8. (Деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г. № 3415-79 Деп.)

Матесова Г.Я. 1980. Материалы по биологии калифорнийской щитовки *Quadraspidiotus perniciosus* (Comst.) на юго-западе Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 6-23.

Матесова Г.Я. 1980. Новый вид рода *Rhizoecus* Kunckel (Homoptera, Pseudococcidae) из Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 110-112.

Матесова Г.Я. 1981. Тополевая щитовка повреждает яблоки // Защита растений. № 7. С. 47.

Матесова Г.Я. 1981. Новые виды рода *Mirococcopsis* (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Казахстана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 105. С. 56-62.

Матесова Г.Я. 1984. Новый вид рода *Heliococcus* (Homoptera, Pseudococcidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 63, вып. 9. С. 1427-1429.

Матесова Г.Я. 1984. Калифорнийская щитовка – опасный карантинный вредитель садов в Казахстане. Алма-Ата: Кайнар. 20 с.

Матесова Г.Я. 1985. Кокциды (Homoptera, Coccoidea), повреждающие древесно-кустарниковые растения в Алма-Атинском государственном заповеднике // Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 24-51. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Матесова Г.Я. 1986. Кокциды (Homoptera, Coccoidea) восточной части Казахстана // Насекомые востока и юга Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 3-46. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31.10.86, № 7506-В)

Матесова Г.Я. 1986. Редкие виды кокцид (Coccinea) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 215-217.

Матесова Г.Я. 1988. Маргародиды рода *Porphyrophora* Brandt (Homoptera, Margarodidae) Южного Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 67, вып. 4. С. 754-759.

Матесова Г.Я. и др. 1983. (Konstantinova L.M., Kozar F., Yasnosh V.L., Matesova G., Tereznikova E.M., Vazarov B., Gy Benue, Gummel E., Guro N.A., Knyazetova V.J.) Scale insects on deciduous fruit trees in eastern parts of USSR // Verh. SIEEC (Budapest). Bd. X. S. 350-352.

Матесова Г.Я., Митяев И.Д. 1962. Насекомые, повреждающие плодово-ягодные культуры в Урджарском и Маканчинском районах Семипалатинской области // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 46-56.

Матесова Г.Я., Митяев И.Д., Юхневич Л.А. 1962. Обзор насекомых, повреждающих плодово-ягодные культуры и виноградную лозу в Юго-Западном Казахстане // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 3-45.

Матесова Г.Я., Митяев И.Д., Юхневич Л.А. 1962. Насекомые и клещи – вредители плодово-ягодных культур Казахстана. Алма-Ата: АН КазССР. 203 с.

Матесова Г.Я., Романенко К.Е. 1982. Сливовая ложнощитовка (*Sphaerolecanium prunostri* Fonse.) – вредитель косточковых пород в Чуйской долине // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 77-83.

Матесова Г.Я., Ященко Р.В. 1988. Маргародиды рода *Porphyrophora* Brandt (Homoptera, Margarodidae) Южного Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 67, вып. 4. С. 754-759.

Матис Э.Г. 1966. Свекловичная щитоноска // Защита растений. № 12. С. 28.

Матис Э.Г. 1968. Щитоноски Северного Казахстана и возможности использования их в борьбе с сорняками // Биологические методы борьбы с вредителями с.-х., л.-х. растений и карантинными сорняками (Мат-лы 1-й Всес. межвузовской конф., Самарканд, 20-25 октября 1966 г.). Ч. II. Самарканд.

Матис Э.Г. 1968. Жуки-щитоноски (Coleoptera, Chrysomelidae, Cassidinae) основных природно-ландшафтных зон Казахстана и Киргизии. Автореф. канд. дисс. Фрунзе. 18 с.

Матис Э.Г. 1968. Эколого-хозяйственная характеристика щитоносок (Coleoptera, Chrysomelidae, Cassidinae) фауны Южного Зауралья и Северного Казахстана // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 41-45.

Матис Э.Г. 1970. Описание личинок и куколок некоторых малоизвестных видов и имаго одного нового вида (Coleoptera, Cassidinae) // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 23-33.

Матис Э.Г. 1970. О вредоносности свекловичной щитоноски // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 7. С. 94-98.

Матис Э.Г. 1972. Типы жизненных циклов Cassidinae (Coleoptera, Chrysomelidae) Казахстана и Средней Азии и некоторые черты их эволюции // Зоол. журн. Т. 51, вып. 11. С. 1659-1664.

Матис Э.Г., Глушкова Л.А. 1962. Вредители и болезни бобов в Кустанайской области // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 17.

Матпаева Б.Б. 1971. О зимовках златоглазки обыкновенной в Заилийском Алатау // Лесное х-во. № 12. С. 66-67.

Матпаева Б.Б. 1972. К морфологии хризопид Алма-Атинской плодовой зоны. Сообщ. 2 // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 113-118.

Матпаева Б.Б. 1974. Хризопиды Юго-Восточного Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 107-108.

Матпаева Б.Б. 1974. К биологии златоглазки *Chrysopa vittata* Wesm. // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 43-44.

Матпаева Б.Б. 1977. К изучению морфологии личинок хризопид (Neuroptera, Chrysopidae) юго-востока Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 31-37.

Матпаева Б.Б. 1977. Возможности массового разведения местного вида хищной галлицы *Aphidoletes urticae* Kieff (Diptera, Cecidomyiidae) // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 40-42.

Матпаева Б.Б. 1978. К изучению биологии и хозяйственного значения хризопид Юго-Восточного Казахстана // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 61-69.

Матпаева Б.Б. 1982. Особенности биологии и лабораторное разведение хищной галлицы // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 56-60.

Матпаева Б.Б. 1983. Использование златоглазок в биологическом методе борьбы // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 22-30.

Матпаева Б.Б., Кожакметова Ф.К., Асыллова Р.Н. 1989. Афидофаги в борьбе с тлями в защищенном грунте Юго-Восточного Казахстана // Тез. докл. на науч.-практ. конф. проф.-препод. состава и аспирантов, 16-18 мая 1989 г. Ч. I. Алма-Ата: Каз. СХИ. С. 17-18.

Матпаева Б.Б., Кожакметова Ф.К., Асыллова Р.Н. 1989. Энтомофаги в защищенном грунте // Защита растений. № 5. С. 10-11.

Матпаева Б.Б., Кожакметова Ф.К., Асыллова Р.Н. 1989. Применение энтомофагов персиковой тли в защищенном грунте // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 40-45.

Матчанов Н.М. 1988. Состояние развития паразитологической науки в Узбекистане и ее задачи в решении Продовольственной программы // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 3.

Матчанов Н.М., Лысикова Э.А. 1983. Роль мермитид в подавлении численности вредных насекомых Узбекистана // 4 Нац. конф. по паразитол., Варна, 3-5 окт., 1983. Рез. София. С. 47-48.

Матчанов Н.М., Сиддигов Б.Х., Абдуллаева У.Э. 1990. О распространении мермитид в биотопах Ташкентской области // Узб. биол. журн. № 3. С. 57-59.

Матюхин А.В., Пыхов С.Г. 2005. О находке *Cyphogenia aurita* Pallas (Tenebrionidae, Coleoptera) в Астраханской области // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия (Тезисы докладов и материалы V региональной конференции 26-28 апреля 2005 г.). Оренбург. С. 106-109.

Махмадзиев А.М., Джунайдов Ш. 1986. О биологии и выживаемости трех видов божьей коровки в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 75-77.

Махмадзиев А.М. 1989. О некоторых вредителях деревьев и кустарников Рамитского ущелья // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 23-26.

Махмадзиев А.М., Ганиев Н. 1979. Распространение и биология заболонников в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 35-40.

Махмадзиев А.М., Миралиев А. 1986 (1987). Экологические особенности некоторых дендрофильных чешуекрылых Рамитского ущелья // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 95-97.

Махмуджанов А.К., Назармухамедов Н.А. 1972. Кровососущие мокрецы южных отрогов Тянь-Шаня // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент. С. 82-85.

Махмудов Д.М. 1976. Некоторые итоги и перспективы использования энтомофагов для биологической борьбы с главнейшими вредителями плодовых культур и винограда // Науч. тр. Зональной станции садоводства и виноградарства. Душанбе. С. 179-181

Махмудов Д.М. 1978. Некоторые биологические особенности развития гроздовой листовёртки в Северном Таджикистане // Садовод., виноградарство и овощевод. на грубоскелетных почвах. Т. 14. Душанбе. С. 124-132.

Махмудов Д., Абдуазизов Р. 1976. Опыт применения афелинуса для борьбы с кровяной тлей // Науч. тр. Зональной станции садоводства и виноградарства. Душанбе. С. 174-178.

Махмудходжаев Н., Таиров М., Асанов К. 1978. Моли и огневки – вредители сельскохозяйственной продукции // Хлопководство. № 9. С. 30.

Махмудходжаев Н.М. 1976. О зараженности вредителями складских помещений и хранящейся сельскохозяйственной продукции в Средней Азии // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 10. С. 27-30.

Махмудходжаев Н.М. 1980. Результаты производственной проверки новых препаратов против вредителей сельскохозяйственных запасов // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 14. С. 79-82.

Махмудходжаев Н.М. 1986. Членистоногие (насекомые и клещи) – вредители запасов в Средней Азии. Ташкент: Фан. 145 с.

Махмудходжаев Н.М., Таиров М.З. 1982. Видовой состав огневков – вредителей запасов и их распространение в Узбекистане // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 16. С. 28-31.

Махмудходжанов Н.М., Дадабаев Н. 1977. К фауне кожеедов Узбекистана // Мат-лы 9-й Конф. молодых ученых Узбекистана по с. х. Ташкент. С. 32-34.

Махновский И.К., Романенко К.Е., Чеботарев И.Н. 1963. Орехово-плодовые леса Киргизии и охрана их от вредителей. Фрунзе: Кирг. гос. изд-во. 68 с.

Махновский И.К. 1955. Вредители защитных лесных насаждений Средней Азии и меры борьбы с ними. Ташкент: Госиздат УзССР. 195 с.

Махновский И.К. 1955. Опыт борьбы с яблоневой молью в Самаркандском лесхозе // Бюлл. науч.-технич. информ. Среднеаз. н.-и. лесн. х-ва. Вып. 1. С. 40-42.

Махновский И.К. 1956. Оздоровить насаждения шелковицы и урюка в Бухарской области // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 4. С. 77-78.

Махновский И.К. 1958. Вишневый слоник и меры борьбы с ним // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 4. С. 90-91.

Махновский И.К. 1958. Вредители древесной и кустарниковой растительности и меры борьбы с ними // Тр. Горно-лесного гос. заповедника (Ташкент). Вып. 1. С. 121-164.

Махновский И.К. 1958. Вредители защитных насаждений Средней Азии и меры борьбы с ними // Сб. работ по лесн. х-ву. ВНИИ лесоводства и механиз. лесн. х-ва. Вып. 35. С. 261-265.

Махновский И.К. 1958. Ореховая плодоярка (*Sarothrips musculana* Ersch.) и борьба с нею // Тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 3. С. 228-240.

Махновский И.К. 1958. Регулирующая роль паразитов в размножении арчового лубоеда (*Phloeosinus turkestanicus* Sem.) // Тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 3. С. 241-247.

Махновский И.К. 1958. Применение аэрозолей в борьбе с вредителями леса в горных условиях Средней Азии // Бюлл. науч.-технич. информ. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 5. С. 63-70.

Махновский И.К. 1959. Аппаратуры и ядохимикаты для борьбы с вредителями лесоплодовых насаждений в горных условиях // Тр. Среднеазиат. НИЛХ. Вып. 5. Ташкент. С. 100-104.

Махновский И.К. 1959. Вредители древесно-кустарниковой растительности Чирчик-Ангренского горно-лесного массива и борьба с ними // Тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 5. С. 106.

Махновский И.К. 1960. Вредители елово-пихтового леса Чаткальского и Ферганского хребтов. Ташкент: Узб. акад. с.-х. наук. 48 с.

Махновский И.К. 1962. Естественные враги яблоневой и плодовой молей и возможность сочетания химических методов борьбы с биологическими // Сельское х-во Узбекистана. № 5. С. 90-93.

Махновский И.К. 1963. Особенности борьбы с вредителями лесоплодовых [насаждений] в горных условиях Средней Азии // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 156-157.

Махновский И.К. 1966. Вредители горных лесов и меры борьбы с ними. М.: Лесная пром-сть. 143 с.

Махновский И.К. 1966. Мероприятия по борьбе с вредителями леса // Вредители горных лесов и борьба с ними. М.: Лесная промышленность. С. 106-120.

Махновский И.К. 1969. Вредители ореха грецкого в Средней Азии, их хозяйственное значение и борьба с ними // Тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 11. С. 193-206.

Махновский И.К. 1970. Ореховая плодоярка // Защита растений № 3. С. 30-32.

Махновский И.К. 1970. Санитарное состояние ореховых лесов, главнейшие вредители и перспективы оздоровления насаждений // Мат-лы Совещ. по развитию ореховодства, 1968. Фрунзе: Кыргызстан. № 3. С. 67-70.

Махновский И.К. 1972. О совместимости химических методов борьбы против листогрызущих насекомых с полезной деятельностью некоторых энтомофагов // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 66-67.

Махновский И.К., Гузеев Г.Ф. 1961. Аэрозольный метод борьбы с яблонной и плодовой молями в горах Средней Азии // Защита растений от вредит. и болезней. № 9. С. 29-30.

Махновский И.К., Гузеев Г.Ф. 1962. Применение аэрозолей в борьбе с яблоневого и плодовой молями в горных лесоплодовых насаждениях Средней Азии. Ташкент: Среднеаз. ин-т лесн. х-ва. 62 с.

Махновский И.К., Клейнер Б.Д. 1951. Вредители и болезни арчи // Науч. тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 1-2. М.-Л.: Гослесбумиздат. С. 37-55.

Машкова И.В. 2000. Сезонная и суточная активность смородиновой почковой моли (*Incurvariidae*, *Lepidoptera*) на Южном Урале // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. (Тез. докл. и мат-лы 4-й регион. конф. Оренбург, 18-19 апр. 2000 г.) С. 123-125.

Машкова И.В. 2001. Новые и малоизвестные виды семейства *Adelidae* Южного Урала // Вестник Челяб. гос. пед. ун-та [сер.] 10. Экол. Валеол. Пед. психол. № 2. С. 13-23.

Медведев Г.С. 1958. Материалы по фауне и стациальному распределению чернотелок (*Col.*, *Tenebrionidae*) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 60-68.

Медведев Г.С. 1959. Род *Aphaleria* Rtt. (*Col.*, *Tenebr.*) и его положение в системе // Энтомол. обзор. Т. 38. С. 219-222.

Медведев Г.С. 1959. Типы ротовых аппаратов чернотелок (*Tenebrionidae*) Туркмении // Зоол. журн. Т. 38, вып. 8. С. 1214-1229.

Медведев Г.С. 1959. Морфология мускулатуры ротового аппарата и глотки чернотелок (*Tenebrionidae*, *Coleoptera*) Туркмении в связи с некоторыми вопросами системы // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 98-101.

Медведев Г.С. 1960. Мускулатура ротового аппарата и глотки пустынных чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) Туркмении // Энтомол. обзор. Т. 39, вып. 1. С. 106-121.

Медведев Г.С. 1961. Новые виды рода *Sarathropus* (*Col.*, *Tenebr.*) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 40, вып. 2. С. 365-368.

Медведев Г.С. 1962. Новое подсемейство чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 41, вып. 8. С. 1184-1189.

Медведев Г.С. 1964. Зоогеографическая характеристика чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) Кугитанга и описание новых форм // Зоол. журн. Т. 43, вып. 1. С. 54-64.

Медведев Г.С. 1964. Новые формы чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 43, вып. 3. С. 651-661.

Медведев Г.С. 1964. Новые формы жуков-чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 159-163.

Медведев Г.С. 1965. Типы адаптаций строения ног пустынных чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) // Энтомол. обзор. Т. 44, вып. 4. С. 803-826.

Медведев Г.С. 1966. Новый род и вид жуков-чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) из Туркмении // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 98-99.

Медведев Г.С. 1967. Обзор чернотелок трибы *Leptodini* (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) // Энтомол. обзор. Т. 46, вып. 2. С. 353-360.

Медведев Г.С. 1968. Жуки-чернотелки (*Tenebrionidae*). Подсемейство *Opatrinae*. Трибы *Platynotini*, *Dendarini*, *Pedinini*, *Dissonomini*, *Pachypterini*, *Opatrini* (часть) и *Heterotarsini* // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. XIX, вып. 2. Л.: Наука. 285 с.

Медведев Г.С. 1968. Новые чернотелки трибы *Akidini* (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) // Энтомол. обзор. Т. 47, вып. 4. С. 892-898.

Медведев Г.С. 1970. Новые виды жуков-чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) из аридных районов СССР и Афганистана // Энтомол. обзор. Т. 49, вып. 2. С. 393-408.

Медведев Г.С. 1970. Эколого-морфологические типы жуков-чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) Средней Азии // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 26-44.

Медведев Г.С. 1971. Географическое распределение жуков-чернотелок подсемейства Opatrinae (Coleoptera, Tenebrionidae) // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 175-176.

Медведев Г.С. 1972. Новый вид рода *Leptodes* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) из Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 52. С. 309-310.

Медведев Г.С. 1973. Положение родов *Leichenium* Dej. и *Idisia* Pask. (Coleoptera, Tenebrionidae) в системе и описание нового рода из Северных Каракумов // Сб. науч.-практич. работ. Санэпидст. 4-е. Гл. упр. М-ва здравоохр. СССР. Вып. 3. С. 644-650.

Медведев Г.С. 1974. Новые виды чернотелок рода *Euryscaulus* (Coleoptera, Tenebrionidae) в Средней Азии и Афганистане // Зоол. журн. Т. 53, вып. 6. С. 946-948.

Медведев Г.С. 1974. Семейство Mordellidae // Насекомые и клещи – вредители с.-х. культур. Жесткокрылые. Т. 2. Л. С. 18-60.

Медведев Г.С. 1975. Обзор жуков-чернотелок рода *Dichillus* Jacquelin du Val (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 54, вып. 3. С. 591-608.

Медведев Г.С. 1977. Жуки-чернотелки рода *Dichillus* Jacquelin du Val (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны СССР. Определительная таблица видов // Энтомол. обозр. Т. 56, вып. 4. С. 815-822.

Медведев Г.С. 1978. Новые виды жуков-чернотелок рода *Dilamus* Jacquelin du Val (Coleoptera, Tenebrionidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 61. С. 147-152.

Медведев Г.С. 1979. Жуки-чернотелки рода *Philhammus* Fairm. (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 83. С. 42-45.

Медведев Г.С. 1979. Новые виды жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) из Киргизии // Изв. АН КиргССР. № 4. С. 57-60.

Медведев Г.С. 1979. Новые виды рода *Leptodes* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) из Юго-Западного Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 69-73.

Медведев Г.С. 1979. Новый вид жуков-чернотелок рода *Gnathosia* Fischer-Waldheim (Coleoptera, Tenebrionidae) из Таджикистана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 78-79.

Медведев Г.С. 1982. Новый вид жуков-чернотелок рода *Spemeplatia* Costa (Coleoptera, Tenebrionidae) из Каракалпакской АССР // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 40-41.

Медведев Г.С. 1987. Жуки-чернотелки рода *Zophohelops* Rtt. и близких родов (Coleoptera, Tenebrionidae) Средней Азии и Казахстана // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 95-129.

Медведев Г.С. 1987. Обзор жуков-чернотелок рода *Cylindronotus* Fald. (Coleoptera, Tenebrionidae) Казахстана и Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170. С. 99-104.

Медведев Г.С. 1989. Новый вид жуков-чернотелок рода *Remipedella* Sem. и положение трибы *Remipedillini* (Coleoptera, Tenebrionidae) в системе // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 208. С. 90-97.

Медведев Г.С. 1990. Новые виды жуков-чернотелок рода *Leptodes* Sols. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Тр. Зоол. ин-та АН РФ. Т. 211. С. 104-116.

Медведев Г.С. 1990. Определитель жуков-чернотелок Монголии // Тр. Зоол. ин-та АН РФ. Т. 220. 251 с.

Медведев Г.С. 1992. Новый вид чернотелок рода *Pachyscelis* Sols. (Coleoptera, Tenebrionidae) из Южного Кыргызстана // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 4. С. 793-795.

Медведев Г.С. 1992. Склад та зоогеографічні зв'язки фауни жуків-чорнотілок (Coleoptera, Tenebrionidae) Бадхизу // IV з'їзд Українського ентомологічного товариства: Тез. доп. Харків. С. 96-97.

Медведев Г.С. 1993. К познанию жуков-чернотелок рода *Lasiostola* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Энтомол. обозр. Т. 72, вып. 1. С. 106-118.

Медведев Г.С. 1997. Новые виды жуков-чернотелок рода *Leptodes* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) из горных систем Тянь-Шаня и Паропамиза // Энтомол. обозр. Т. 76, вып. 1. С. 176-182, 235.

Медведев Г.С. 1998. (Medvedev G.S.) A new species of tenebrionid beetle of the genus *Cylindronotus* from Turkmenistan (Coleoptera: Tenebrionidae) // Zoosyst. ross. Vol. 7, № 1. P. 138.

Медведев Г.С. 1998. Морфологическая эволюция жуков-чернотелок рода *Prosodes* Esch. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Пробл. энтомол. в России. Т. 2. С. 27-28.

Медведев Г.С. 1998. Новые виды жуков-чернотелок трибы *Blaptini* (Coleoptera, Tenebrionidae) из Гиссаро-Дарваза и с Тибетского нагорья // Энтомол. обозр. Т. 77, вып. 3. С. 555-586,732.

Медведев Г.С. 1999. Таксономическое значение строения половых путей самок жуков-чернотелок трибы *Blaptidi* (Coleoptera, Tenebrionidae) и описание нового подрода и нового вида // Энтомол. обозр. Т. 78, вып. 2. С. 391-405,503.

Медведев Г.С., Алифиренко В.Э. 1992. Новый вид блох рода *Ctenophthalmus* (Siphonaptera: Hystrichopsyllidae) // Паразитология. Т. 26, вып. 5. С. 409-417.

Медведев Г.С., Калтаев Т. 1979. Новые виды жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) из Киргизии // Изв. АН КиргССР. № 4. С. 57-60.

Медведев Г.С., Михайлов В.А. 1978. Новая чернотелка рода *Prosodes* Eschsch. (Coleoptera, Tenebrionidae) из Дарвазского хребта // Докл. АН ТаджССР. Т. 21, № 6.

Медведев Г.С., Непесова М. Г. 1985. Новые виды жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) из Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 64, вып. 2. С. 358-363.

Медведев Г.С., Непесова М.Г. 1985. Определитель жуков-чернотелок Туркменистана. Ашхабад: Ылым. 179 с.

Медведев Г.С., Непесова М.Г. 1989. Обзор жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 41-48.

Медведев Г.С., Непесова М.Г. 1990. Обзор жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Копетдага. Сообщ. 2 // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 23-30.

Медведев Г.С., Непесова М.Г. 1990. Состав и географическое распределение фауны жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Копетдага // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 4. С. 879-889.

Медведев Г.С., Пирназаров Б.П. 1972. Новый вид жука-чернотелки рода *Leptodes* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) с побережья Аральского моря // Энтомол. обозр. Т. 51, вып. 1. С. 125-126.

Медведев Г.С., Проценко А.И., Калтаев Т. 1975. К фауне жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 82-95.

Медведев Л.Н. 1955. К фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии // Зоол. журн. Т. 34, вып. 5. С. 1177-1178.

Медведев Л.Н. 1956. Обзор туркменских видов *Cryptocephalus* Geoffr. // Тр. Ин-та биол. АН ТССР. Т. 4. С. 243-250.

Медведев Л.Н. 1956. Новый вид хруща (*Cycloserica deserta* sp. nov. L. Medv.) из пустыни Кара-Кумы // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 86-87.

Медведев Л.Н. 1956. Новый род и вид листоеда *Allecumolpus* gen. nov. из Юго-Восточной Туркмении // Тр. Ин-та биол. АН ТуркмССР. Т. 4. С. 242.

Медведев Л.Н. 1957. Листоеды-шипоноски фауны СССР // Зоол. журн. Т. 36, вып. 2. С. 293-297.

Медведев Л.Н. 1957. Обзор *Eumolpinae* (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии // Зоол. журн. Т. 36, вып. 9. С. 1323-1337.

Медведев Л.Н. 1957. Новые палеарктические листоеды (*Neue palaearktische Blattkdfarten*. Coleoptera: Chrysomelidae) // Beitr. Entomol. Т. 7, № 3-4. S. 326-333.

Медведев Л.Н. 1959. Обзор *Galerucinae* (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 116-119.

Медведев Л.Н. 1960. Обзор *Cricerinae* фауны Туркмении (Coleoptera, Chrysomelidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 72-73.

Медведев Л.Н. 1961. О нахождении нового для фауны СССР подсемейства жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae, Chlamydinae) // Докл. АН СССР. Т. 136, № 1. С. 247-248.

Медведев Л.Н. 1961. Обзор палеарктических видов рода *Clytra* Laich. // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 3. С. 636-651.

Медведев Л.Н. 1963. Обзор видов *Cryptocephalus* группы *C. macrodactylus* Gebl. // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 38-47.

Медведев Л.Н. 1962. Два новых вида *Labidostomis* (Coleoptera, Chrysomelidae) из СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 254-257.

Медведев Л.Н. 1962. К фауне *Strepsiptera* Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4(11). С. 65-70.

- Медведев Л.Н. 1962. Новый вид *Mecynotarsus* (Coleoptera, Anthicidae) из Ферганской долины. *Mecynotarsus sutaralis* L. Medv., sp. nov. // Узб. биол. журн. № 1. С. 72.
- Медведев Л.Н. 1962. Обзор жуков-листоедов рода *Antipa* (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т 41, вып. 3. С. 613-624.
- Медведев Л.Н. 1962. Систематика и биология личинок подсем. Clytrinae (Coleoptera, Chrysomelidae) // Зоол. журн. Т. 41, вып. 9. С. 1334-1344.
- Медведев Л.Н. 1963. Новый вид рода *Tolyphus* (Coleoptera, Phalacridae) из Юго-Восточного Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 147-148.
- Медведев Л.Н. 1964. Новые виды Malachiidae (Coleoptera) из Центрального Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т 34.) М.-Л.: Наука. С. 155-158.
- Медведев Л.Н. 1964. Новый вид *Ichthyurus* (Coleoptera, Cantharidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 6. С. 44-46.
- Медведев Л.Н. 1965. Среднеазиатские формы *Coptocephala unifasciata* L. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 9-15.
- Медведев Л.Н. 1967. О личинках Hispinae (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 46, вып. 1. С. 79-84.
- Медведев Л.Н. 1968. Жуки-листоеды юры Каратау // Юрские насекомые Каратау. М.: Наука.
- Медведев Л.Н. 1970. Новое для фауны СССР семейство и новые виды веерокрылых (Strepsiptera) из Юго-Восточного Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 49, вып. 1. С. 199-202.
- Медведев Л.Н. 1970. Новое для фауны СССР семейство и новый вид веерокрылых (Strepsiptera, Mengeidae) из Юго-Восточного Казахстана // Тр. Алма-Атинск. гос. заповедн. Т. 9. С. 202-204.
- Медведев Л.Н. 1971. Новые формы листоедов подсемейства Clytrinae (Coleoptera, Chrysomelidae) СССР и прилегающих стран // Зоол. журн. Т. 50, вып. 5. С. 686-695.
- Медведев Л.Н. 1973. Листоеды Сибири и Дальнего Востока. Автореф. докт. дисс. М. 35 с.
- Медведев Л.Н. 1973. Материалы к фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) севера Иркутской области и прилегающих районов // Фауна и экол. насекомых Вост. Сиб. и Дальн. Вост. Иркутск. С. 142-151.
- Медведев Л.Н. 1973. Новые жуки-листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) Палеарктики // Энтомол. обзор. Т. 52, вып. 4. С. 876-885.
- Медведев Л.Н. 1975. Описание личинки *Adoxinia spinipes* Rtt. – вредителя саксаула в Средней Азии // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 211-214.
- Медведев Л.Н. 1976. Ревизия жуков-листоедов рода *Crosita* Motsch. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтомол. обзор. Т. 55, вып. 4. С. 903-911.
- Медведев Л.Н. 1980. Обзор фауны Melyridae Центрального Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 116-118.
- Медведев Л.Н., Зайцев Ю.М. 1977. Обзор личинок рода *Crosita* (Coleoptera, Chrysomelidae) // Зоол. журн. Т. 56, вып. 1. С. 52-59.
- Медведев Л.Н., Зайцев Ю.М. 1978. Личинки жуков-листоедов Сибири и Дальнего Востока. (Определитель.) М.: Наука. 176 с.
- Медведев Л.Н., Куленова К.З. 1980. Новый вид *Cryptocephalus* Geoffr. (Coleoptera, Chrysomelidae) из Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 119-122.
- Медведев Л.Н., Матис Э.Г. 1975. (Medvedev L.N., Matys E.G.) Neue palarktische Schildkferlarven der Gattung *Cassida* L. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Dtsch. entomol. Z. Bd 22, № 1-3. S. 137-143.
- Медведев Л.Н., Радзивиловская М.А. 1970. К познанию личинки *Ischyronota elevata* Rtt. (Coleoptera, Chrysomelidae, Cassidinae) из Средней Азии // Зоол. и паразитол. АН УзССР. Ташкент. С. 199-204.
- Медведев С.Г., Хабилов Т.К., Рыбин С.Н. 1984. К биологии блох летучих мышей (Ischnopsyllidae; Siphonaptera) Средней Азии и Южного Казахстана // Паразитология. Т. 18, вып. 2. С. 140-149.

Медведев С.И. 1941. Условия массового размножения свекловичного клопа (*Poeciloscytus cognatus* Fieb.) и мероприятия по ограничению его численности // Экол. конф. по проблеме массового размножения животных и их прогнозов. Тез. докл. Ч. II. С. 102-106.

Медведев С.И. 1949. Пластинчатоусые (*Scarabaeidae*). Подсем. *Rutelinae* (хлебные жуки и близкие группы) // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. X, вып. 3. М.-Л.: АН СССР. 372 с.

Медведев С.И. 1950. 6. Жесткокрылые – *Coleoptera* // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 294-347.

Медведев С.И. 1951. Пластинчатоусые (*Scarabaeidae*). Подсем. *Melolonthinae*. Ч. 1 (хрущи) // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. X, вып. 1. М.-Л.: Наука. 512 с.

Медведев С.И. 1952. Пластинчатоусые (*Scarabaeidae*). Подсем. *Melolonthinae*. Ч. 2 (хрущи) // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. X, вып. 2. М.-Л.: Наука. 275 с.

Медведев С.И. 1952. Личинки пластинчатоусых жуков фауны СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 47. М.-Л. 242 с.

Медведев С.И. 1956. Описание личинок двух видов хрущей (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 35, вып. 4. С. 556-559.

Медведев С.И. 1957. Материалы к изучению личинок пластинчатоусых жуков (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) Таджикистана // Зоол. журн. Т. 36, вып. 12. С. 1814-1824.

Медведев С.И. 1957. Новый вид кравчика (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Таджикистана // Энтномол. обзор. Т. 36, вып. 3. С. 695-698.

Медведев С.И. 1958. Новый вид рода *Onthophagus* (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Туркмении // Энтномол. обзор. Т. 37, вып. 3. С. 717-719.

Медведев С.И. 1959. Новые виды пластинчатоусых жуков (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Таджикистана // Энтномол. обзор. Т. 38, вып. 4. С. 860-878.

Медведев С.И. 1960. Описание личинок восьми видов пластинчатоусых жуков (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) с Украины и из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 39, вып. 3. С. 381-393.

Медведев С.И. 1960. Пластинчатоусые (*Scarabaeidae*). Подсем. *Euchirinae*, *Dynastinae*, *Glaphyrinae*, *Trichiinae* // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. X, вып. 4. М.-Л. 397 с.

Медведев С.И. 1960. Особенности фауны пластинчатоусых жуков некоторых горных систем Европы и Северной Азии // Мат-лы к конф. по вопросам зоогеографии суши, 15-21 августа 1960 г. Тез. докл. Алма-Ата: АН КазССР. С. 94-95.

Медведев С.И. 1961. Описание личинок трех видов надсемейства пластинчатоусых (*Coleoptera*, *Lamellicornia*) из Таджикистана // Энтномол. обзор. Т. 40, вып. 2. С. 385-389.

Медведев С.И. 1962. Новые и малоизвестные виды пластинчатоусых жуков (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Средней Азии // Энтномол. обзор. Т. 41, вып. 3. С. 596-612.

Медведев С.И. 1962. Описание личинок двух видов подсемейства *Rhizotroginae* (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 41, вып. 2. С. 290-293.

Медведев С.И. 1963. Фауна и распределение чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) пустыни Бетпак-Дала // 5-е совещ. Всес. энтномол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 32-33.

Медведев С.И. 1963. Среднеазиатский элемент в энтомофауне Украины // 5-е совещ. Всес. энтномол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 34-35.

Медведев С.И. 1964. Пластинчатоусые (*Scarabaeidae*). Подсем. *Cetoniinae*, *Valginae* // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. X, вып. 5. М.-Л.: Наука. 374 с.

Медведев С.И. 1964. О личинке пластинчатоусого жука *Brenskea* (?) (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 43, вып. 1. С. 140-142.

Медведев С.И. 1965. Два новых вида жуков-кравчиков (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Средней Азии // Энтномол. обзор. Т. 44, вып. 1. С. 169-174.

Медведев С.И. 1966. Ревизия рода *Chioneosoma* Kr. (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) и уточнение его положения среди других родов подсемейства *Rhizotroginae* // Энтномол. обзор. Т. 45, вып. 4. С. 818-853.

Медведев С.И. 1966. Роль среднеазиатского зоогеографического элемента в энтомофауне Украины // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 115-130.

Медведев С.И. 1968. Новый вид рода *Aphodius* Ill. (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Узбекистана // Зоол. журн. Т. 47, вып. 10. С. 1556-1567.

Медведев С.И. 1968. Описание личинки этиессы ингуматы – *Aethiessa inhumata* Gory et Perch. (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) // Вестник зоологии. № 6. С. 43-45.

- Медведев С.И. 1968. Два новых вида *Sugrames Reitt.* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 47, вып. 8. С. 1247-1251.
- Медведев С.И. 1969. О личинке *Valgus hemipterus* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтومол. обзор. Т. 48, вып. 1. С. 173-175.
- Медведев С.И. 1969. Ревизия видов рода *Thinorycter Sem. et Rchdt.* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 48, вып. 10. С. 1483-1490.
- Медведев С.И. 1974. Сем. Scarabaeidae – Пластинчатоусые // Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур. Т. 2. Жесткокрылые. Л. С. 18-60.
- Медведев С.И. 1976. Личинки пластинчатоусых жуков // Определитель сельскохозяйственных вредителей по повреждениям культурных растений. Л. С. 509-537.
- Медведев С.И., Данияров Ю.Р. 1970. Личинки двух видов пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) из Северного Таджикистана // Зоол. журн. Т. 49, вып. 6. С. 933-936.
- Медведев С.И., Лопатин И.К. 1961. Фауна пластинчатоусых (Coleoptera, Lamellicornia) Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Вып. 20. С. 123-147.
- Медведев С.И., Медведев Г.С. 1958. Описание личинок двух видов жуков-навозников (Coleoptera, Scarabaeidae) из Туркмении // Энтومол. обзор. Т. 37, вып. 4. С. 909-913.
- Медведев С.И., Николаев Г.В. 1972. Описание преимагинальных стадий жуков родов *Trox F.* и *Lethrus Scop.* (Coleoptera, Scarabaeidae) и заметки по их биологии // Энтومол. обзор. Т. 51, вып. 3. С. 617-624.
- Медведев С.И., Николаев Г.В. 1974. Заметка об азиатских представителях рода *Ceratophyus Fisch.-W.* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Биол. ресурсы и природн. условия МНР. Т. 4, вып. 2. Л.: Наука. С. 119-122.
- Медведев С.И., Никритин Л.М. 1970. О таксономическом статусе *Sugrames Reitt.* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 49, № 12. С. 1879-1880.
- Медведев С.И., Никритин Л.М. 1974. Ревизия подрода *Mendidius* (Coleoptera, Scarabaeidae) и его положение в подсемействе *Aphodiinae* // Зоол. журн. Т. 53, вып. 6. С. 866-871.
- Медведев С.И., Никритин Л.М. 1976. *Aphodius (Mendidius) deserticola sp. n.* (Coleoptera, Scarabaeidae) из Репетека // Зоол. журн. Т. 55, вып. 12. С. 1913-1914.
- Медведев С.И., Сабырова-Огульбахт Р. 1973. Личинки пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) из Репетека Туркменской ССР. Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 52, вып. 7. С. 1086-1088.
- Медведев С.И., Сабырова-Огульбахт Р. 1973. Личинки пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) из Репетека Туркменской ССР. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 52, вып. 8. С. 1255-1257.
- Медведев С.И., Тремль А.Г., Шапиро Д.С. 1952. Фауна вредителей агролесомелиоративных питомников в лесостепных и степных зонах Украины // Защита лесонасаждений от вредителей и болезней. С. 47-60.
- Медведев Т.С., Непесова М.Г. 1985. Новые виды жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) из Туркмении и Каракалпакии // Энтومол. обзор. Т. 64, вып. 2. С. 358-363.
- Медведева Н.Д. 1975. Ревизия полужесткокрылых рода *Scirtetellus Reut.* (Heteroptera, Miridae) // Энтومол. обзор. Т. 54, вып. 4. С. 814-826.
- Мейер Н.Ф. 1933. Паразитические перепончатокрылые сем. *Ichneumonidae* СССР и сопредельных стран. 1 // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 9. Л. 458 с.
- Мейер Н.Ф. 1933. Паразитические перепончатокрылые сем. *Ichneumonidae* СССР и сопредельных стран. 2 // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 15. Л. 325 с.
- Мейер Н.Ф. 1934. Паразитические перепончатокрылые сем. *Ichneumonidae* СССР и сопредельных стран. 3 // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 15а. Л. 271 с.
- Мейер Н.Ф. 1935. Паразитические перепончатокрылые сем. *Ichneumonidae* СССР и сопредельных стран. 4 // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 16. Л. 535 с.
- Мейер Н.Ф. 1936. Паразитические перепончатокрылые сем. *Ichneumonidae* СССР и сопредельных стран. 5 // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 21. Л. 340 с.
- Мейер Н.Ф. 1936. Паразитические перепончатокрылые сем. *Ichneumonidae* СССР и сопредельных стран. 6 // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 22. Л. 356 с.
- Мейерманов Е. 1962. Среднеазиатский капустный клоп (*Eurydema maracandica* Osh.), меры борьбы с ним // Узб. биол. журн. № 5. С. 29-34.

Мейнгард А.А. 1908. Список коллекции чешуекрылых из Семиречья // Списки коллекций беспозвоночных Зоологического музея и Томского университета. СПб. Вып. 9. С. 1-39.

Мейнгард А.А. 1912. Меры борьбы с кровяной тлей // Турк. сельск. х-во. № 10.

Мейрманов Е. 1959. *Eurydema wilkinsi* Dist. (Hemiptera, Pentatomidae) как вредитель капусты в Кызыл-Ординской области // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 1. С. 111-117.

Мейрманов Е. 1962. Среднеазиатский капустный клоп // Защита растений от вредит. и болезней. № 9. С. 26-27.

Мейрманов Е. 1962. Биология крестоцветных клопов и меры борьбы с ними в условиях Кызыл-Ординской области. Автореф. канд. дисс. Ташкент.

Мельников В.А. 1973. Перспективы использования рыб в борьбе с гнусом // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 95-105.

Мельников В.А. 1978 (1977). Анализ результатов интродукции гамбузии в Казахстане // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 71-82. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Мельников В.А., Абдильдаев М.А. 1978 (1977). Испытание ларвицидной активности массовых карповых рыб в аридной зоне Казахстана // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 83-101. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Мельников В.А., Абдильдаев М. 1978. Исследование группы карповых рыб аридной зоны Казахстана с целью выявления перспективных ларвифагов. Алма-Ата. 18 с. (Деп. в ВИНТИ, № 497).

Мельников В.А., Абдрахманов О.Х. 1978. Применение рыб для борьбы с комарами в карьерных водоемах // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 42-43.

Мельников В.А., Черкашин А.Н., Ушаков В.В. 1974. Применение рыб *Aplocheilus latipes* и *Абата 500-Е* для борьбы с личинками кровососущих комаров // Мат-лы третьей научно-теоретич. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 178-180.

Мельников Н.Н. 1958. Аэрозольный способ борьбы с сельскохозяйственными вредителями // Сельское х-во Киргизии. № 5. С. 44-47.

Мельникова З.А. 1974. Экология *Anopheles superpictus* Grassi Кара-Калинского района Туркмении // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 43, № 1. С. 9-14.

Мельникова Т.Г. 1960. Материалы по экологии вши (*Haematopinus suis* L.) среднеазиатского кабана // Зоол. журн. Т. 39, вып. 6. С. 866-872.

Мельникова Т.Г. 1965. О слепнях (*Tabanidae*) Таджикистана // Зоол. журн. Т. 44, вып. 7. С. 1028-1034.

Мельникова Т.Г. 1975. Паразиты среднеазиатского кабана *Sus scrofa*. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 17 с.

Мельникова Э.А. 1964. Вредители бобовых, гречихи в Восточном Казахстане и их приуроченность к фазам вегетации // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. Алма-Ата.

Мельникова Э.А. 1967. Итоги исследований вредной энтомофауны зернобобовых культур в Восточном Казахстане // Науч.-произв. конф. по вопр. виноградарства, садоводства, овощеводства и защиты растений в Казахстане. Алма-Ата. С. 55-57.

Мельникова Э.А. 1969. Вредители виноградной лозы // Справочник по борьбе с вредителями сельскохозяйственных культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 309-313.

Мельникова Э.А., Харин С.А. 1964. Материалы по вредной энтомофауне бобовых, свеклы и гречихи в Восточно-Казахстанской области // Вестник с.-х. науки. № 6. Алма-Ата. С. 24-28.

Мельничук А.И. 1975. Материалы по фауне насекомых, повреждающих люцерну в Кокчетавской области // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 144-145.

Мельничук А.И. 1976. К биологии и вредоносности тихиуса и обоснованию мер борьбы с ним // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 47-49.

Мельничук А.И. 1977. Вредители и болезни люцерны // Рекомендации по борьбе с вредителями, болезнями и сорняками сельскохозяйственных культур в Кокчетавской области. Кокчетав.

Мельничук А.И. 1978. Влияние химических обработок на урожай люцерны. Кокчетавская государственная сельскохозяйственная опытная станция. Спецвыпуск. Алма-Ата: Кайнар.

Мельничук А.И. 1978. К усовершенствованию системы защиты люцерны от вредителей на севере Казахстана // Вопросы развития сельского хозяйства в зоне Кокчетавского мелкосопочника. (Сб. науч. статей.) Вып. 1. Алма-Ата: Кайнар. С. 131-135.

Мельничук А.И. 1979. Вредители люцерны в Кокчетавской области и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: Каз. с.-х. ин-т. 19 с.

Мельничук А.И. 1979. Вредители люцерны в Кокчетавской области и меры борьбы с ними // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. (Сб. науч. трудов.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 82-101.

Мельничук А.И. 1981. Биология фитонюсы и меры борьбы с ним // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 36-39.

Мельничук А.И. 1982. Меры борьбы с семеедом-толстоножкой // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 41-42.

Мельничук А.И. 1982. Экономический порог вредоносности хлебной полосатой блошки на пшенице в Северном Казахстане // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 22-32.

Мельничук А.И. 1983. Биология и меры борьбы с луговым мотыльком в Северном Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 34-37.

Меновщиков Е.И., Лахманов В.П. 1979. Энтомофаги пшеничного трипса на севере Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 36-39.

Меньшикова А.З., Давлятов И.Д. 1978. О преимуществах интегрированного метода борьбы с вредителями хлопчатника // Гигиен. и биол. аспекты применения пестицидов в условиях Средн. Азии и Казахстана. (Мат-лы Всес. симпоз. Душанбе, 1978.) Душанбе. С. 58-64.

Мерзаахмедов И.А. 1982. Обнаружение личинок цестод кур в жуках // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 131-133.

Мерзаахмедов И.А., Егизбаева Х.И. 1978. Методика разведения и содержания муравьев для экспериментальных целей // Фауна, экол. и зоогеогр. гельминтов животн. Казахстана. Ин-т. зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 180-183. (Рукопись деп. в ВИНТИ 13 февр. 1979 г. № 581-71 Деп.)

Мерлин В.А. 1961. Эпизоотологическая и эпидемиологическая характеристика природного очага туляремии в Западном Казахстане // Мат-лы Расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 129-132.

Мертвцева О.А., Франц Т.Г. 1981. Микрофлора комаров рода *Aedes* Mg. Томской области // Фауна и экол. членистоногих Сибири. Мат-лы 5-го совещ. энтомологов Сибири, Новосибирск, 1979. Новосибирск. С. 243-245.

Методические рекомендации по использованию биологического метода борьбы с вредителями огурцов в защищенном грунте. (Под ред. Т.Н. Нурмуратова.) Алма-Ата: Кайнар, 1980. 24 с.

Методические указания по применению трихограмм против озимой, хлопковой и других видов совок на хлопчатнике и овощных культурах в условиях Средней Азии // Информ. сообщ. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. № 83. С. 3-18.

Методические указания по проведению регистрационных испытаний инсектицидов, акарицидов, биопрепаратов и феромонов в растениеводстве. Алматы – Акмола, 1997. 119 с.

Мещеряков А.А. 1963. Новый для Туркмении род червецов *Porphygorhoga* из сем. *Margarodidae* // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 87-88.

Мещерякова Т.В. 1966. К вопросу определения вредоносности хлопковой совки в условиях Таджикской ССР // Бюлл. науч.-технич. информ. Тадж. НИИ с. х. № 4. С. 3-11.

Мещерякова Т.В. 1979. Применение трихограммы в Таджикистане на хлопчатнике и томатах // Сб. науч. тр. Среднеаз. отд. ВАСХНИЛ. № 7. С. 49-52.

Мигманов А.М. 2001. Развитие вредных саранчовых в Алматинской области в 2000 году и прогноз на 2001 год // Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии. Алматы. С. 104-109.

Микитова Л. 1976. Биология некоторых видов долгоносиков рода *Arion* Herbst (Col. Curculionidae) // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 54-56.

Микробиологические методы борьбы с эктопаразитами птиц (Ин-т биол. АН КиргССР). Фрунзе: Илим, Год. 121 с.

Микулин М.А. 1951. Материалы к познанию афаниптерофауны юго-востока Казахстана // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 1. С. 103-117.

Микулин М.А. 1951. Борьба с эктопаразитами грызунов как очередная задача профилактики особо опасных инфекций и некоторые перспективы ее развития // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 1. С. 129-135.

Микулин М.А. 1954. К методологии и методике экспериментального изучения сравнительной активности переносчиков некоторых природно-очаговых зоонозов // 3-я экол. конф. Тез. докл. Ч. 1. Изд-во Киевского госуниверситета. С. 167-170.

Микулин М.А. 1956. Организационные и методические принципы учета численности эктопаразитов грызунов // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 3-8.

Микулин М.А. 1956. Материалы к фауне блох Средней Азии. Сообщение 1. Новые блохи из Казахстана и Средней Азии // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 79-93.

Микулин М.А. 1956. Материалы к фауне блох Средней Азии. Сообщение 2. Фауна и некоторые особенности географического распространения блох большой песчанки в пустынях Южного Прибалхашья // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 95-107.

Микулин М.А. 1956. Материалы к фауне блох Средней Азии. Сообщение 3. Блохи Центрального Казахстана // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 109-126.

Микулин М.А. 1956. К систематике блох рода *Rhadinopsylla* J. et K. // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 159-161.

Микулин М.А., Загнибородова Е.Н., Зайцева В.И., Бахаева А.В. 1957. Зараженность блох песчанок чумой в Западной Туркмении в 1953-1954 гг. // Науч. конф. по природн. очаговости и эпидемиол. особо опасных инфекц. заболеваний, 25 янв.-2 февр. 1957 г. Тез. докл. Саратов: Коммунист. С. 240-242.

Микулин М.А., Загнибородова Е.Н., Зайцева В.И., Бахаева А.В. 1960. Зараженность блох песчанок чумой во время эпизоотии 1953-1956 гг. в Западной Туркмении // Вопр. природн. очаговости и эпизоотол. чумы в Туркмении. Ашхабад. С. 22-49.

Милько Д.А. 1996. Обзор фауны перепончатокрылых (Insecta, Hymenoptera) Тянь-Шаня как элемента мирового биоразнообразия // Проблемы изучения и сохранения биол. разнообразия. Мат-лы конф. и тез. докл. Бишкек. С. 25-29.

Милько Д.А. 1999. Заметки о складчатокрылых осах подсемейства *Vespininae* Кыргызстана и сопредельных территорий // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 136-137.

Милько Д.А. 2002. Энтомофаги листоверток – вредителей яблони в Прииссыкулье // Энтомол. исслед. в Киргизии. Т. 22. С. 69-78.

Милько Д.А., Казенас В.Л. 2005. Материалы к фауне ос-сколий (Hymenoptera, Scolioidea) Казахстана // Tethys Entomol. Res. Vol. XI. P. 35-46.

Милько Д.А., Макогонова И.В. 1999. К познанию фауны перепончатокрылых глинистых обрывов // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 137-139.

Милько Д.А., Овчинников С.В. 2002. О фауне ос надсемейства *Scolioidea* (Hymenoptera) Сары-Челекского заповедника // Биоразнообразии Западного Тянь-Шаня. Бишкек. С. 200-202.

Милько Д.А., Токторалиев Б.А., Орозумбеков А.А., Токторалиев А.А. 1998. Видовой состав энтомофагов непарного шелкопряда в орехоплодовых лесах Кыргызстана // Биол. и интегриров. защита леса. (Междунар. симпоз., г. Пушкино Московской обл., 7-11 сент. 1998 г.) Тез. докл. С. 103-105.

Милько Д.А., Челпакова Ж.М. 2004. Изучение редких и уязвимых представителей энтомофауны Кыргызстана в 2004 году // Selevinia. С. 189-199.

Минайлова Н.М., Мушкамбарова М.Г. 1982. Насекомые равнинной части Восточной Туркмении как промежуточные хозяева гельминтов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 29-35.

Мингалиева Г.Н., Куйма А.У., Хайретдинов Д.Г. и др. 1991. Об ареалах малярийных комаров Таджикистана // Актуал. вопр. профилакт. инфекц. заболеваний и охраны внеш. среды. Мат-лы юбил., посвящ. 60-летию Тадж. НИИ эпидемиол. и гигиены. Кн. 1. Душанбе. С. 161-163.

Миноранский В.А. 1984. Распределение почвенно-подстилочных беспозвоночных в рисовых системах // Животный мир Калмыкии и сопредельных районов. Элиста. С. 72-85.

Миноранский В.А., Ломакин В.И. 1984. Стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) рисовых систем // Животный мир Калмыкии и сопредельных районов. Элиста. С. 85-90.

Минсарина Б.К. 1987. Жизненные циклы *Chironomus plumosus* L. и *Ch. behningi* Goetgh. в Капчагайском водохранилище (Diptera, Chironomidae) // Биол. внутр. вод (Ленинград). № 75. С. 22-26.

Минсарина Б.К. 1987. Формирование и становление фауны хирономид Капчагайского водохранилища // Двукрылые насекомые: сист., морфол., экол. Л. С. 75-77.

Миняева Т.А. 1955. К биологии вишневого слизистого пилильщика (*Caliroa limacina* Retz.) в Алма-Атинской области // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. V, вып. 1. Алма-Ата: Каз. гос. изд-во. С. 309-310.

Миняева Т.А. 1960. Биология вишневого пилильщика – в Алма-Атинской области (*Caliroa limacina* Retz.) // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 8. С. 231-239.

Миняева Т.А. 1962. Биология вишневого слизистого пилильщика в Алма-Атинской области // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 8, вып. 4. Сер. 8 (агробиологическая).

Миралибеков Н. 1971. Обзор основных вредителей плодовых культур Западного Памира // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Вып. 3 (44). С. 69-73.

Миралибеков Н. 1974. Насекомые – вредители плодовых культур на Западном Памире и научные основы борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Душанбе: АН ТаджССР. 21 с.

Миралибеков Н. 1977. Абрикосовая толстоножка // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 39-43.

Миралибеков Н. 1981. Распространение и биология медяницы Васильева (*Psylla vasiljevi* Sulc.) на Памире // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 91-93.

Миралибеков Н. 1986. Эколого-фаунистический обзор насекомых – вредителей плодовых культур Западного Памира // Фауна, экол. и зоогеогр. Памира. Душанбе. С. 50-64.

Миралибеков Н. 2004. Пути формирования насекомых-вредителей древесно-кустарниковых растений // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммеда Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 110-113.

Миралибеков Н., Кадамшоев М. 1970. К биологии некоторых видов тлей (Aphididae), вредящих сельскохозяйственным культурам на Памире // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Вып. 1 (38).

Миралибеков Н., Малявин И.С., Кадамшоев М. 1973. Вредители сельскохозяйственных культур Западного Памира и меры борьбы с ними. Душанбе: Дониш. 78 с.

Миралиев Г. 1962. Влияние ДДТ и ГХЦГ на гусениц озимой совки в связи с состоянием их жирового тела // Сб. работ молодых ученых н.-и. ин-тов и вузов М-ва с. х. УзССР. Вып. 1. С. 287-290.

Мирам Э.Ф. 1935. Blattodea (таракановые), Mantodea (богомоловые), Phasmodea (привиденьевые) и Orthoptera (прямокрылые) Таджикистана // Тр. Тадж. базы АН СССР. Т. 5. С. 219-236.

Мирам Э.Ф. 1937. Blattodea, Mantodea, Phasmodea и Orthoptera южной части Туркмении // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 297-304.

Мирам Э.Ф. 1949. Богомолы (Mantodea), привиденьевые (Phasmotodea) и прыгающие прямокрылые Saltatoria (Orthoptera s. str.) Таджикской ССР по сборам Паразитологической экспедиции Академии наук СССР 1934 г. // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 8, вып. 4. С. 714-719.

Мирзаев Т.Х. 1972. Изменение жизнеспособности озимой совки и степени поражения ее паразитами и болезнями. Автореф. канд. дисс. Ташкент: ТашСХИ. 29 с.

Мирзаев Т.Х. 1976. Энтомофаги озимой совки в Ташкентской области // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 10. С. 30-31.

Мирзаева А.Г. 1965. К систематике мокрецов (Heleidae, Diptera) группы *obsoletus* // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. С. 21-28.

Мирзаева А.Г. 1971. Паразитирование нематод (надсем. Mermithoidea) в личинках мокрецов рода *Culicoides* // Паразитология. Т. 5, вып. 5. С. 455-457.

Мирзаева А.Г. 1987. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) Сибири // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 87-89.

Мирзаева А.Г., Глушенко Н.П. 1972. Некоторые особенности роения кровососущих мокрецов в различных зонах Сибири // Зоол. проблемы Сибири. С. 142-143.

Мирзаева А.Г., Глущенко Н.П., Ходырев В.П., Бабуева Р.В. 1995. О методах подавления численности кровососущих комаров в лесостепных районах Новосибирской области // Сиб. экол. журн. Т. 2, № 5. С. 442-447.

Мирзалиева М. 1965. Хозяйственное значение баридов, повреждающих крестоцветные овощные культуры // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 18. С. 175-179.

Мирзалиева Х.Р. 1967. Вредоносность листовертки парапандемис // Защита растений. № 9. С. 60.

Мирзалиева Х.Р. 1969. Зеленая листовертка в Узбекистане // Садоводство. № 1. С. 18.

Мирзалиева Х.Р. 1970. Зеленая листовертка (*Parapandemis chondrillana* H.S), ее энтомофаги и пути повышения их полезной деятельности в Узбекистане. Автореф. канд. дисс. Ташкент. 26 с.

Мирзалиева Х.Р. 1980. Биологический метод борьбы с вредителями хлопчатника однократной химической обработкой // Науч. тр. Ташкент. с.-х. ин-та. С. 89. С. 42-51.

Миронов В.Г. 1986. Новые и малоизвестные виды пядениц (Lepidoptera, Geometridae) из Внутреннего Тянь-Шаня // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 67. С. 94-100.

Миронов В.Г. 1989. Новые виды *Eupithecia* (Lepidoptera, Geometridae) из Средней Азии и Монголии // Вестник зоологии. № 3. С. 12-19.

Миронов В.Г. 1989. Новые и малоизвестные виды пядениц рода *Eupithecia* Curt. (Lepidoptera, Geometridae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 68, вып. 2. С. 369-375.

Миронов В.Г. 1990. Систематический каталог пядениц трибы *Eupitheciini* (Lepidoptera, Geometridae) фауны СССР. I // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 3. С. 634-637.

Миронов В.Г. 1991. Систематический каталог пядениц трибы *Eupitheciini* (Lepidoptera, Geometridae) фауны СССР. II // Энтомол. обозр. Т. 70, вып. 1. С. 157-167.

Мирошников А.И. 1992. Новый вид жуков-дровосеков рода *Apatophysis* Chev. (Coleoptera, Cerambycidae) из Туркменистана // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 2. С. 392-395.

Митропольский О.В., Полянский А.В., Никитина Т.А. 1985. Блохи *Jaculus turcmenicus* и *Eremodipus lichtensteini* в Кызылкумах // Распростр. и экол. тушканчиков фауны СССР. М. С. 209-212.

Митрошина Л.А. 1990. Особенности приспособлений чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) к аридным условиям Южного Устья // Экология. № 1. С. 75-77.

Митрошина Л.А. 1984. Пространственно-временная структура населения чернотелок в районе чинка Бурчлибурун (Южный Устье) // Проблемы почвенной зоологии. 8-я Всес. конф. Тез. докл. Кн. 2. Ашгабат: Ылым. С. 13.

Митрошина Л.А. 1985. К пространственно-временной динамике доминирования чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) на Южном Устьере // 9-й Междунар. коллокви. по почв. зоол. Тез. докл. Вильнюс. С. 188.

Митрошина Л.А. 1986. Видовой состав и особенности распределения чернотелок Южного Устья // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 76-78.

Митрошина Л.А. 1986. Фауна и биотопическое распределение муравьев на Южном Устьере // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 28-32.

Митрошина Л.А. 1987. О доминантах напочвенных беспозвоночных в биоргуно-тетырниках Южного Устья // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 9-го Всес. совещ. Тбилиси: Мецниереба. С. 166-167.

Митрошина Л.А. 1988. О фауне жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Южного Устья // Зоол. журн. Т. 64, вып. 12. С. 1584-1588.

Митрошина Л.А. 1988. О фауне и экологии щетинохвосток (*Thysanura*, *Lepismatidae*) Южного Устья // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 64-65.

Митрошина Л.А. 1989. К экологии бражников (Lepidoptera, Sphingidae) Северного Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 20-24.

Митрошина Л.А. 1990. О фауне и экологии златок (Coleoptera, Buprestidae) пустынь Северной Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 3. С. 550-557.

Митрошина Л.А. 1990. Особенности экомониторинга членистоногих в пустынях с плотными почвами // Экол. пробл. охраны живой природы. Всес. конф. Тез. докл. Ч. 3. М. С. 150-151.

Митрошина Л.А. 1994. Комплексы членистоногих животных Южного Устья. Автореф. канд. дисс. Ашгабат. 19 с.

Митрошина Л.А., Федотова З.А. 1990. Новый вид галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) на тетыре в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 62-64.

Митрошина Л.А., Федотова З.А. 1993. Новый род и вид галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) с тончака нителистного (*Leptaleum filifolium*) из Туркмении и Казахстана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 67-71.

Митяев И.Д. 1955. Материалы по биологии ильмовой кривоусовой моли (*Bucoulatris ulmiella* Ger.) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IV. Алма-Ата: АН КазССР. С. 218-222.

Митяев И.Д. 1955. К биологии тамарискового ложнокороеда (*Xylogenus dilatatus* Rtt.) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IV. Алма-Ата: АН КазССР. С. 223-225.

Митяев И.Д. 1957. Заметки по биологии мушки Шинера – *Melanogromyza schineri* Giraud – вредителя ивовых пород // Изв. АН КазССР, сер. биол. Вып. 2 (14). С. 83-86.

Митяев И.Д. 1958. Обзор насекомых – вредителей тамарисков Балхаш-Алакульской впадины // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 74-97.

Митяев И.Д. 1960. Вредители земляники и малины в Северном и Центральном Казахстане // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. С. 32-35.

Митяев И.Д. 1960. К фауне насекомых – вредителей лоха в Казахстане // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. Алма-Ата: АН КазССР. С. 108-128.

Митяев И.Д. 1961. Материалы по биологии галлиц (Diptera, Itonididae) – вредителей тамарисков юго-востока Казахстана // Энтотомол. обзор. Т. 40, вып. 1. С. 51-62.

Митяев И.Д. 1962. К фауне цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) сельскохозяйственных культур северо-востока Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 142-149.

Митяев И.Д. 1962. Насекомые, вредящие лоху (*Eleagnus angustifolia* L.) в культурной зоне южных областей Казахстана // Материалы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 61-68.

Митяев И.Д. 1962. Тифлоцибины (Typhlocybinae, Auchenorrhyncha) – вредители древесных плодовых // Сб. энтотомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 45-54.

Митяев И.Д. 1963. Новые и малоизвестные виды цикадок (Auchenorrhyncha, Typhlocybinae) из Казахстана // Энтотомол. обзор. Т. 42, вып. 2. С. 400-409.

Митяев И.Д. 1963. О массовом размножении на ивах тополевого слоника-блошки *Rhynchaenus populi* F. в предгорьях Калбинского хребта // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 16-18.

Митяев И.Д. 1963. О массовом размножении и грибковом заболевании зеленой цикадки (*Cicadella viridis* L.) в Восточном Казахстане // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 19-24.

Митяев И.Д. 1963. Материалы по фауне и биологии тифлоцибин (Homoptera, Auchenorrhyncha) Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 49-73.

Митяев И.Д. 1963. Цикадовые // Вредители садов и огородов и меры борьбы с ними. Алма-Ата. С. 63.

Митяев И.Д. 1965. Новый подрод и вид рода *Pithyotettix* Rib., 1942 (Auchenorrhyncha, Cicadellidae) с Южного Алтая // Зоол. журн. Т. 44, вып. 8. С. 1260-1262.

Митяев И.Д. 1966. Зоогеографические особенности цикад Восточного Казахстана // Охрана и рациональное использование ресурсов дикой живой природы. (Мат-лы науч.-метод. конф., 18-22 апреля 1966 г.) Алма-Ата. С. 135-137.

Митяев И.Д. 1967. Новые виды цикадовых подсемейства *Euscelinae* (Homoptera, Cicadinea) из Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 46, вып. 8. С. 1203-1208.

Митяев И.Д. 1967. Новые и малоизвестные виды цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) из Восточного Казахстана // Энтотомол. обзор. Т. 46, вып. 3. С. 712-723.

Митяев И.Д. 1967. О систематике и экологии цикадок рода *Linnavuoriana* Dlab., 1958 (Homoptera, Typhlocybinae) Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 46, вып. 5. С. 710-714.

Митяев И.Д. 1968. Несколько новых видов цикад (Homoptera, Cicadellidae) из юго-западного Алтая и Зайсанской котловины // Зоол. журн. Т. 47, вып. 4. С. 635-637.

Митяев И.Д. 1968. Новые виды цикадовых из Заилийского Алатау // Зоол. журн. Т. 47, вып. 12. С. 1635-1639.

Митяев И.Д. 1968. О вспышке массового размножения ивовой пенницы *Aphrophora salicina* Goeze на юго-востоке Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 45-47.

Митяев И.Д. 1968. Обзор видов род *Stizomella* W. Wagn., 1963 (Cicadinea, Delphacidae) с юга Казахстана // Зоол. журн. Т. 47, вып. 12. С. 1866-1868.

Митяев И.Д. 1968. Хмелевая цикадка // Защита растений. № 5. С. 40-41.

Митяев И.Д. 1968. Цикады Восточного Казахстана // Насекомые – вредители сельского и лесного хозяйства Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 5-57.

Митяев И.Д. 1968. Цикадка-галлообразователь // Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 205-206.

Митяев И.Д. 1969. Новые цикадовые (Homoptera, Cicadinea) с юга и запада Казахстана // Зоол. журн. Т. 48, вып. 3. С. 364-369.

Митяев И.Д. 1969. Новые виды цикадовых (Homoptera, Cicadinea) из Тянь-Шаня и Каратау // Зоол. журн. Т. 48, вып. 7. С. 1041-1047.

Митяев И.Д. 1969. Новые виды цикадок (Homoptera, Cicadellidae) из Заилийского Алатау // Зоол. журн. Т. 48, вып. 11. С. 1635-1639.

Митяев И.Д. 1970. Зоогеографические особенности цикадовых южной части Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 120.

Митяев И.Д. 1970. Особенности вертикального распределения цикадовых в горнолесной и высокогорной зонах Заилийского Алатау // Тр. Алма-Атинского гос. заповедника. Т. IX. С. 228-229.

Митяев И.Д. 1970. Цикады (Homoptera, Idiocerinae), повреждающие деревья и кустарники в Алма-Атинском заповеднике // Тр. Алма-Атинского гос. заповедника. Т. IX. С. 218-228.

Митяев И.Д. 1971. Зональное и стациальное распределение цикадовых на юге и востоке Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 44-55.

Митяев И.Д. 1971. Некоторые особенности пищевой специализации цикадовых на материале фауны Южного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 42-47.

Митяев И.Д. 1971. Новые виды цикадовых из аридных ландшафтов Южного Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 56-66.

Митяев И.Д. 1971. Цикадовые Казахстана (Homoptera, Cicadinea). Определитель. Алма-Ата: Наука. 212 с.

Митяев И.Д. 1972. К 60-летию со дня рождения Павла Иустиновича Мариковского // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 82-83.

Митяев И.Д. 1973. Некоторые особенности становления вредной энтомофауны в молодых искусственных древесно-кустарниковых насаждениях юга Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 53-56.

Митяев И.Д. 1973. О патологической изменчивости у цикадовых // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 18-23.

Митяев И.Д. 1973. Описание некоторых цикадок рода *Macropsidius* Rib., 1952 (Homoptera, Cicadellidae) из Казахстана // Энтотомол. обзор. Т. 52, вып. 2. С. 347-351.

Митяев И.Д. 1974. Зоогеографический обзор фауны цикадовых Южного Казахстана // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 5-19.

Митяев И.Д. 1974. Основные итоги и перспективы развития энтомологических исследований в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 1-9.

Митяев И.Д. 1974. Фауна и эколого-географические особенности цикадовых (Homoptera, Cicadinea) запада Казахстана // Равнокрылые хоботные Западного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. (Деп. ВИНТИ № 1565-74.) С. 3-76.

Митяев И.Д. 1974. Эколого-географические особенности цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) Западного Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомот. о-ва. Ч. первая. Л. С. 85.

Митяев И.Д. 1975. Новые виды цикадовых (Homoptera, Cicadinea) из Казахстана // Энтотомол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 577-586.

Митяев И.Д. 1975. Фауна и биология цикадовых Казахстана // Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 181 с. (Деп. ВИНТИ № 1577-75.)

Митяев И.Д. 1975. Эколого-географические особенности цикадовых Западного Казахстана // Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата. С. 3-76. (Деп. ВИНТИ № 1565-74 Деп.)

Митяев И.Д. 1979. Новый вид *Austroasca Lower, 1952* (Homoptera, Cicadellidae, Typhlocybinae) из Северного Казахстана // Новые виды Казахстана. (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61.) С. 29-31.

Митяев И.Д. 1979. Новый вид и новый подвид цикадовых (Homoptera, Cicadellidae) из Северного Казахстана // Зоол. журн. Т. 58, вып. 11. С. 1738-1741.

Митяев И.Д. 1979. Особенности зонального распределения цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) в Северном Казахстане // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 9-12. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Митяев И.Д. 1979. Цикадовые Северного Казахстана // Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 136 с. (Деп. ВИНТИ № 1190-79.)

Митяев И.Д. 1980. Два новых вида тифлоцибин (*Auchenorrhyncha, Typhlocybinae*) из Северного Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 107-109.

Митяев И.Д. 1980. Два новых вида цикадок трибы *Paralimnini Distant, 1908* (Homoptera, Auchenorrhyncha) из Северного Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 59, вып. 1. С. 128-131.

Митяев И.Д. 1980. Новые виды цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) из Северного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 36-39.

Митяев И.Д. 1980. Обзор видов *Eremochlorita Zachvatkin, 1946* (Auchenorrhyncha, Typhlocybinae) из Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 32-43.

Митяев И.Д. 1984. Ландшафтное и стациальное распределение цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) востока Казахстана // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 48-49.

Митяев И.Д. 1984. Основные итоги и задачи энтомологических исследований Института зоологии АН КазССР // Животные Казахстана: итоги и перспективы исследований. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 41.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 36-42.

Митяев И.Д. 1984. Цикадовые востока Казахстана // Алма-Ата: Институт зоологии АН КазССР. 123 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ, 15 марта 1985 г., № 1906-85 Деп.)

Митяев И.Д. 1985. Ландшафтное и стациальное распределение цикадовых на востоке Казахстана // Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата. С. 3-15. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Митяев И.Д. 1985. Рецензия на книгу В.Г.Баевой «Псиллиды или листоблошки (Homoptera, Psylloidea)» // Фауна Таджикской ССР. Т. VIII. Душанбе: Дониш.

Митяев И.Д. 1985. Цикадовые востока Казахстана // Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. (Деп. ВИНТИ № 1906-85.) 124 с.

Митяев И.Д. 1986. О редких и исчезающих насекомых Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 37-41.

Митяев И.Д. 1986. Редкие виды цикадовых Казахстана (*Auchenorrhyncha*) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 211-215.

Митяев И.Д. 1988. Новые виды цикадовых сем. *Delphacidae* (Homoptera, Fulgoroidea) фауны Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 67, вып. 1. С. 104-106.

Митяев И.Д. 1989. Фауна цикадовых горных систем южной и восточной части Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 140 с. (Деп. ВИНТИ 04.04.89, № 2153-В89)

Митяев И.Д. 1990. Новые цикадовые из горных ландшафтов Казахстана // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 5-20.

Митяев И.Д. 1991. *Phyllorgerius jacobsoni* Osh. // Красная книга Казахской ССР. Алма-Ата: Гылым. С. 371-373.

Митяев И.Д. 1994. Новые виды рода *Phlepsidius Em., 1961* (Cicadinea, Cicadellidae) из Казахстана // Selevinia. Т. 2, № 2. Алматы. С. 15-18.

Митяев И.Д. 1994. Новые виды цикадовых рода *Cnodalum* (Cicadinea, Dictyphoridae, Orgeriinae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 73, вып. 1. С. 55-58.

Митяев И.Д. 1994. Таксономический состав и общее распределение фауны цикадовых в пустынях Казахстана // *Selevinia*. Т. 2, № 4. Алматы. С. 15-18.

Митяев И.Д. 1994. Цикадовые (Homoptera, Cicadinea) песчаных пустынь Казахстана // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 5. С. 25-30.

Митяев И.Д. 1995. Новые виды цикадовых рода *Celyphoma* Em., 1971 (Cicadinea, Issidae) из Казахстана и Джунгарии // *Selevinia*. Т. 3, № 2. Алматы. С. 13-17.

Митяев И.Д. 1995. Стациональное распределение цикадовых (Homoptera, Cicadinea) в глинистых пустынях Казахстана // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 3. С. 39-43.

Митяев И.Д. 1995. Эколого-географические особенности цикадовых (Homoptera, Cicadinea) солончаковых и каменистых пустынь // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 2. С. 30-33.

Митяев И.Д. 1998. Обзор видов цикадовых группы *Eurteryx artemisiae* (Kbm.) (Cicadellidae, Typhlocybinae) фауны Казахстана // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 3 (207). С. 75-82.

Митяев И.Д. 1999. Категории охраны видов беспозвоночных животных, картосхема, легенда к картосхеме распределения видов беспозвоночных животных, находящихся под угрозой исчезновения // Национальная стратегия и план действий по сохранению и сбалансированному использованию биологического разнообразия. Кокшетау. С. 94-98.

Митяев И.Д. 1999. Новые виды цикадок (Cicadinea, Cicadellidae) из Казахстана и Синьцзяна // *Tethys Entomological Research*. № 1. Алматы: Tethys. С. 87-92.

Митяев И.Д. 2000. Новые виды цикадок (Cicadinea, Cicadellidae) из тугайных и горных ландшафтов юго-востока Казахстана // *Tethys Entomol. Research*. Vol. II. Almaty: Tethys. P. 61-64.

Митяев И.Д. 2000. Новые места обнаружения бизоновидной, или буйволовидной цикады-горбатки *Stictoccephala bisonica* Kopp. et Yonke, 1973 (Homoptera, Membracidae) на юго-востоке Казахстана // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 224.

Митяев И.Д. 2000. Обзор цикадовых (Homoptera, Cicadinea) пустынной зоны Казахстана // *Tethys Entomol. Research*. Vol. II. Almaty: Tethys. P. 65-104.

Митяев И.Д. 2000. Фауна цикадовых (Homoptera, Cicadinea) тугайных экосистем пустынь Северного Турана // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 73-79.

Митяев И.Д. 2002. Краснокнижные беспозвоночные животные: современное состояние и перспективы их выживания // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 24-28.

Митяев И.Д. 2002. Фауна, экология, и зоогеография цикадовых (Homoptera, Cicadinea) Казахстана // *Tethys Entomol. Research*. Vol. V. Almaty: Tethys. С. 3-168.

Митяев И.Д., Журавлев Ю.Д. 1990. Обзор видов рода *Tamaricella* Zachvatkin, 1946 (Auchenorrhyncha, Typhlocybinae) Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 30 с. (Деп. ВИНТИ 08.08.90, № 4526-B90)

Митяев И.Д., Журавлев Ю.Д. 1990. Цикадовые песков Сары-Таукум // Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. (Деп. ВИНТИ № 4525-B 90.) 15 с.

Митяев И.Д., Журавлев Ю.Д. 1991. Новые виды цикадовых рода *Tamaricella* (Auchenorrhyncha, Typhlocybinae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 70, вып. 6. С. 148-151.

Митяев И.Д., Казенас В.Л. 1999. Современное состояние и перспективы развития энтомологии в Казахстане // Изв. МН и ВО Респ. Казахстан, НАН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 4. Алматы. С. 101-107.

Митяев И.Д., Казенас В.Л., Кашеев В.А. 2005. История, состояние и перспективы энтомологии в Казахстане // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоол. МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 70-84.

Митяев И.Д., Матесова Г.Я. 1973. Некоторые особенности становления вредной энтомофауны в молодых искусственных древесно-кустарниковых насаждениях юга Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 53-55.

Митяев И.Д., Матесова Г.Я., Куленова К.З., Казенас В.Л., Жданко А.Б. 1979. Список насекомых (Auchenorrhyncha, Coccoidea, Chrysomelidae, Sphecidae, Lepidoptera) поймы Алая. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 35 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 4 июня 1979 г. № 1939-79 Деп.)

Митяев И.Д., Матесова Г.Я., Куленова К.З., Казенас В.Л., Жданко А.Б. 1980. Список насекомых поймы Алая // Природные ресурсы бассейна р. Алей, их охрана и рациональное использование. Иркутск: Ин-т геогр. Сибири и Дальнего Востока СО АН СССР. С. 96-128.

Митяев И.Д., Федотова З.А. 1993. К восьмидесятилетию со дня рождения Павла Иустиновича Мариковского // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. Юбилейные даты. С. 81-82.

Митяев И.Д., Хлебутина Л.Г. 1981. Аннотированный список цикадовых Юго-Западного Алтая. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 49 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 5 янв. 1982 г., № 51-82 Деп.)

Митяев И.Д., Хунг Рен-Хин 1995. Материалы по фауне цикадовых (Homoptera, Cicadinea) пустынь Джунгарии // Selevinia. Т. 3, № 3. Алматы. С. 27-33.

Митяев И.Д., Яценко Р.В. 1999. Памяти Г.Я. Матесовой // Selevinia (1998-1999). Almaty: Tethys. С. 251.

Митяев И.Д., Яценко Р.В. 2002. Биология листоблошки *Crastina tamaricina* Log. (Homoptera, Psyllinea) и возможность ее применения в биоконтроле тамариска // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 247-248.

Митяев И.Д., Яценко Р.В., ДеЛоач, Герлинг Д., Мярцева С.Н. 1996. (Mitjaev I.D., Jashenko R.V., DeLoach C.J., Gerling D., Myartseva S.N.) Biological control programme against saltcedar (*Tamarix* spp.) in the United States of America and problems. Proc. IX Intern. Symp. Biol. Control of Weeds Stellenbosch. P. 253-260.

Митяев И.Д., Яценко Р.В., Казенас В.Л. 2005. Удивительный мир беспозвоночных. По страницам Красной книги Казахстана. Алматы: ТОО «Алматыкитап».

Митяев И.Д., Яценко Р.В., Казенас В.Л. 2005. Меры по сохранению разнообразия беспозвоночных в Казахстане // Удивительный мир беспозвоночных. По страницам Красной книги Казахстана. Алматы: ТОО «Алматыкитап». С. 16-19.

Митяев И.Д., Яценко Р.В., Казенас В.Л. 2005. Критерии включения видов беспозвоночных в Красную книгу Казахстана // Удивительный мир беспозвоночных. По страницам Красной книги Казахстана. Алматы: ТОО «Алматыкитап». С. 20-24.0,4

Михайлов В.А. 1970. Обзор жукелиц рода *Bronislavia* Sem. (Coleoptera, Carabidae) из Таджикистана // Энтотом. обзор. Т. 49, вып. 3. С. 646-649.

Михайлов В.А. 1970. Состав и распределение жукелиц гор Северного Таджикистана // Мат-лы III Респ. конф. молодых ученых Таджикистана, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина. Душанбе.

Михайлов В.А. 1972. Жукелицы (Coleoptera, Carabidae) Таджикистана. Автореф. канд. дисс. 24 с.

Михайлов В.А. 1972. Два новых вида жукелиц (Coleoptera, Carabidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 15, № 1. С. 60-62.

Михайлов В.А. 1972. Обзор видов жукелиц подрода *Asioplatsysma* Kryzh. рода *Pterostichus* Bon. (Coleoptera, Carabidae) из Гиссаро-Дарваза и Афганского Бадахшана // Энтотом. обзор. Т. 51, вып. 2. С. 316-320.

Михайлов В.А. 1973. Жуки жукелицы (Coleoptera, Carabidae) Южного Таджикистана // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. Душанбе. С. 88-101.

Михайлов В.А. 1976. Материалы к фауне жукелиц (Coleoptera, Carabidae) Восточного Гиссаро-Дарваза и Бадахшана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 53-59.

Михайлов В.А. 1976. Обзор среднеазиатских видов жукелиц рода *Brachinus* Weber (Coleoptera, Carabidae) // Энтотом. обзор. Т. 55, вып. 2. С. 381-386.

Михайлов В.А. 1977. Личинки жукелиц подрода *Deroplectes* Rtt. рода *Carabus* (Coleoptera, Carabidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 43-49.

Михайлов В.А. 1978. Личинки жукелиц рода *Carabus* из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 57, вып. 6. С. 851-856.

Михайлов В.А. 1978. Личинки жукелиц секции *Ulocarabus* Rtt. рода *Carabus* (L.) Thoms. (Coleoptera, Carabidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 52-55.

Михайлов В.А. 1984. Обзор видов жукелиц группы *Bembidion* (*Peryphus*) *marginipenne* Sols. (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Энтотом. обзор. Т. 63, вып. 2. С. 294-300.

Михайлов В.А. 1986. Эколого-фаунистическая характеристика жукелиц (Coleoptera, Carabidae) Горно-Бадахшанской автономной области // Фауна, экол. и зоогеогр. Памира. Душанбе. С. 3-22.

Михайлов В.А. 1988. Обзор жукелиц подрода *Pamirium* Net. (Coleoptera, Carabidae, род *Bembidion* Latr.) // Энтотом. обзор. Т. 67, вып. 1. С. 122-130.

- Михайлов В.А. 1988. Жуки-жужелицы (Coleoptera, Carabidae) Юго-Востока Средней Азии. Автореф. докт. дисс. Л. 35 с.
- Михайлов В.А. 1990. Жуки-жужелицы как компоненты естественных энтомоценозов заповедника «Тигровая балка» // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 14-16.
- Михайлов В.А. 1995. Новый вид рода *Bembidion* Latr. (Coleoptera, Carabidae) из Северного Таджикистана // Изв. Харьк. энтомол. об-ва. Т. 3, № 1-2. С. 66-68.
- Михайлов В.А. 1996. Новые и малоизученные виды подрода *Pamirium* рода *Bembidion* (Coleoptera, Carabidae) из Казахстана // Изв. Харьк. энтомол. о-ва. Т. 4, № 1-2. С. 71-74.
- Михайлов В.А. Жужелицы (Coleoptera, Carabidae) Таджикистана. Автореф. канд. дисс. Душанбе: Тадж. Гос. ун-т. 23 с.
- Михайлов В.А., Джабарова Т.И. 1981. Личинки родов *Nebria* Latr. и *Notiophilus* Dum. (Coleoptera, Carabidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 12 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 23 июля 1981 г., № 3700-81 Деп.)
- Михайлов В.А., Джабарова Т.И. 1982. Личинки красотелов (Coleoptera, Carabidae) *Callisthenes regelianus* A. Mor. и *Calosoma auronotatum dzungaricum* Gebl. из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 89-92.
- Михайлов В.А., Лобанов А.Л. 1988. Сравнение различных схем фаунистического районирования юго-востока Средней Азии, полученных на основе анализа фаунистических, экологических и морфоэкологических данных // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 43-49.
- Михайлов В.А., Махмадзиев А.М. 1992. К фенологии лета жужелиц на свет ртутно-кварцевой лампы на южном склоне Гиссарского хребта // Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. № 2. С. 16-22.
- Михайлов В.А., Насреддинов Х.А. 1981. К фауне жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) Горно-Бадахшанской автономной области // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 122-126.
- Михайлов В.А., Таджикибаев М.Т. 1973. К фауне и географическому распространению жужелиц предгорий Южного Таджикистана // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. Душанбе. С. 81-87.
- Михайлов В.А., Чикатунов В.И. 1985. Жужелицы – как компоненты хлопковых агробиоценозов Южного Таджикистана // Ред. журн. Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 21 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 7 мая 1985 г., № 3089-85 Деп.)
- Михайлов В.А., Чикатунов В.И. 1985. Эколого-географическая характеристика фауны жужелиц (Coleoptera, Carabidae) хлопковых полей Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 20-25.
- Михайлов В.А., Чикатунов В.И. 1987. Жесткокрылые юго-восточной части Памиро-Алая (в пределах Горно-Бадахшанской автономной области Таджикской ССР // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 59 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 19.05.87, № 3504-В87)
- Михайлова Т.К. 1955. О гонотрофических циклах азиатской саранчи и мухи *Protosphormia terrae-novae* R.D. // Сб. работ Ин-та прикл. зоол. и фитопатол. Вып. 3. С. 86-93.
- Миц А.А. 1961. Отличительные признаки яиц люцерновой совки // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 2. Ташкент: АН УзССР. С. 383-389.
- Миц А.А. 1963. Возрастные особенности гусениц хлопковой совки // Защита растений от вредит. и болезней. № 1. С. 45-46.
- Миц А.А. 1965. К экологии хлопковой совки в Узбекистане // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 91-94.
- Миц А.А. 1970. Некоторые изменения морфологии гусениц люцерновой совки (*Chloridea dipsacea* L.) в онтогенезе // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 128-134.
- Миц А.А. 1974. Методика разведения клещеядного трипса для борьбы с паутиным клещом // Информ. сообщ. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 122. С. 3-13.
- Миц А.А. 1977. Роль акарифагов в агроценозе хлопчатника на юге Ферганской долины // Вредн. и полезн. насекомые хлопчатника и др. с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 86-100.
- Мищенко Л.Л. 1936. (Mistshenko L.) Revision of Palaearctic species of the genus *Sphingonotus* Fieb. Eos. V. 12. P. 65-282.

Мищенко Л.Л. 1937. (Mistshenko L.) Two new species of Acridodea (Orthoptera) from Tadjik SSR // *Konowia*. V. XVI. P. 130-136.

Мищенко Л.Л. 1940. К синонимии северо-западной расы азиатской саранчи *Locusta migratoria danica* L. (Orthoptera, Acrididae) // Докл. ВАСХНИЛ. № 8. С. 42-43.

Мищенко Л.Л. 1941. Виды рода *Gratidia* Stel. (Phasmodea, Clitumnidae) в фауне СССР // Сообщ. АН ГрузССР. Т. 2, № 1-2. С. 145-148.

Мищенко Л.Л. 1945. Географическое распространение подсемейства *Catantopinae* [Saltatoria (Orthoptera sens. str.), Acridodea] // Энтومол. обзор. Т. 28, вып. 3-4. С. 101-105.

Мищенко Л.Л. 1945. Род *Uvarovium* Dirsh. [Saltatoria (Orthoptera s. str.) Acridodea] // Энтومол. обзор. Т. 28, № 1-2. С. 38-42.

Мищенко Л.Л. 1945. Саранчовые Средней Азии // Рефераты науч.-исслед. работ за 1944 г. М.-Л.: АН СССР. С. 123-124.

Мищенко Л.Л. 1945. Таракановые – Blattodea, богомолы – Mantodea, привиденьевые – Phasmodea, прыгающие прямокрылые – Saltatoria Orthoptera (sens. str.) и кожистокрылые – Dermaptera пустынь СССР. // Рефераты науч.-исслед. работ за 1944 г. М.-Л.: АН СССР. С. 124-125.

Мищенко Л.Л. 1949. Саранчовые (Acridodea) // Вредные животные Средней Азии. Справочник. Л.: АН СССР. С. 154-169, 248, 317, 344.

Мищенко Л.Л. 1949. Кожистокрылые (Dermaptera), таракановые – (Blattodea), богомолы (Mantodea), привиденьевые (Phasmatodea) и прыгающие прямокрылые [Saltatoria (Orthoptera s. str.)] Гиссарской долины (Таджикская ССР) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 8. С. 735-749.

Мищенко Л.Л. 1949. Род *Eumetriopectera* Miram [Saltatoria (Orthoptera s. str.), Tettigoniodea] // Энтومол. обзор. Т. 30, вып. 3-4. С. 326-333.

Мищенко Л.Л. 1950. Новые виды и подвиды рода *Conophyma* Zub. (Saltatoria – Orthoptera, Acrididae) из Узбекистана и сопредельных стран // Докл. АН УзССР. № 5. С. 30-34.

Мищенко Л.Л. 1950. Новые виды саранчовых (Saltatoria – Orthoptera, Acrididae) из Средней Азии и Кашмира // Докл. АН СССР. Нов. сер. Т. 72, № 1. С. 213-215.

Мищенко Л.Л. 1950. Новые данные по среднеазиатской фауне вредных саранчовых (Saltatoria – Orthoptera, Acridodea) // Докл. АН СССР. Нов. сер. Т. 71, № 4. С. 789-792.

Мищенко Л.Л. 1950. Род *Diexis* Zub. [Saltatoria (Orthoptera s. str.), Acridodea] // Энтومол. обзор. Т. 31, вып. 1-2. С. 206-212.

Мищенко Л.Л. 1951. К фауне ухверток, тараканов, богомол, палочников и прямокрылых южного склона Гиссарского хребта // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 198-205.

Мищенко Л.Л. 1951. Ревизия саранчовых из рода *Paranocarodes* J.Bol. (Saltatoria-Orthoptera, Acrididae) и их ближайших родичей // Докл. АН СССР. Т. 77, № 3. С. 517-520.

Мищенко Л.Л. 1951. Ревизия саранчовых из рода *Tropidauchen* Sauss. (Saltatoria-Orthoptera, Acrididae) и их ближайших родичей // Докл. АН СССР. Т. 77, № 4. С. 737-740.

Мищенко Л.Л. 1952. Саранчовые (Catantopinae) // Фауна СССР. Насекомые прямокрылые. Т. IV, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 610 с.

Мищенко Л.Л. 1952. Новые виды кузнечиков (Orthoptera, Tettigoniidae) из Таджикистана // Энтومол. обзор. Т. 32, вып. 2. С. 254-260.

Мищенко Л.Л. 1954. Новые представители трибы *Podismini* (Orthoptera, Acrididae) из Восточной Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 15. С. 27-34.

Мищенко Л.Л. 1956. Богомолы (Mantodea) южного склона Гиссарского хребта (Таджикистан) // Энтومол. обзор. Т. 35, вып. 3. С. 652-658.

Мищенко Л.Л. 1964. Новый вид богомола рода *Bolivaria* Stel (Mantodea, Mantidae) из Южного Казахстана // Энтومол. обзор. Т. 43, вып. 3. С. 622-625.

Мищенко Л.Л. 1967. Новые виды рода *Rivetina* Berl. et Chop. (Mantoptera, Manteidae) из Казахстана, Туркмении и Малой Азии // Энтومол. обзор. Т. 46, вып. 3. С. 699-711.

Мищенко Л.Л. 1972. Отряд Orthoptera (Saltatoria) – Прямокрылые (Прыгающие прямокрылые) // Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур. Т. 1. Л.: Наука. С. 16-115.

- Мищенко Л.Л. 1973. Саранчовые рода *Ecliphophleps* Serg. Tarb. (Orthoptera, Acrididae) // Энтотомол. обозр. Т. 52, вып. 1. С. 94-107.
- Мищенко Л.Л. 1974. К познанию саранчовых рода *Dociostaurus* Fieb. (Orthoptera, Acrididae). I. // Энтотомол. обозр. Т. 53, вып. 2. С. 334-342.
- Мищенко Л.Л. 1974. К познанию саранчовых рода *Dociostaurus* Fieb. (Orthoptera, Acrididae). II. // Энтотомол. обозр. Т. 53, вып. 3. С. 589-601.
- Мищенко Л.Л. 1979. Новые виды саранчовых рода *Chorthippus* Fieb. (Orthoptera, Acrididae) из Средней Азии // Энтотомол. обозр. Т. 58, вып. 3. С. 561-572.
- Модестов В. 1921. Отчет по борьбе с саранчовыми в Уральской области в 1915 г. // Изв. Петровск. с.-х. Академии. № 1. С. 1-4, 62-84.
- Моисеев А.Е. 1950. Вредители житняка в Нижнем Поволжье // Сб. науч. работ Краснокутской гос. селекц. ст. за 1944-1948 гг.
- Моисеева Н.В. 1963. Насекомые – вредители цитварной полыни *Artemisia cina* Berg. ex Poljak. // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 26-28.
- Моисеева Н.В. 1965. Насекомые – вредители сантониноносных полыней юга и юго-востока Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 37-50.
- Моисеева Н.В. 1971. Особенности экологии озимой совки в Казахстане // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 138-144.
- Моисеева Н.В. 1975. Использование мушки фитомизы в борьбе с заразой в условиях Чуйской долины Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 58-61.
- Моисеева Н.В., Машкина Л.Г., Калашникова Г.И. 1974. Особенности биологии некоторых совок – вредителей капусты в Киргизии // Мат-лы седьмого энтотомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 113.
- Моисеева Н.В., Машкина Л.Г., Калашникова Г.И. 1977. Биофенология некоторых совок – вредителей капусты в условиях Чуйской долины Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 12. Фрунзе: Илим. С. 58-60.
- Моисеева Н.В., Машкина Л.Г., Калашникова Г.И., Ратомская А.А. 1975. Эффективность применения трихограммы в борьбе с некоторыми вредителями капусты в условиях Чуйской долины Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 44-46.
- Мокроусов Н.Я., Морозова И.В. 1963. Блохи полуденной песчанки Приильских Таукумов // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 151.
- Мокроусов Н.Я., Морозова И.В. 1964. К фауне блох диких млекопитающих Тау-Кумов // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана, 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 241-242.
- Мокроусов Н.Я., Мурзахметова К. 1961. Блохи больших песчанок Таукумов // Мат-лы Расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 132-133.
- Молотова Л.А. 1956. К познанию фауны Гемиптера острова Барсакельмес. (Дипломная работа.) Горький: ГГУ. 58 с.
- Молотова Л.А. 1963. Опыт борьбы с гнусом в Гасан-Кулийском районе // Здравоохранение Туркменистана. № 4. С. 43-44.
- Молотова Л.А. 1964. К познанию фауны Hemiptera острова Барса-Кельмес // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 80-83.
- Молотова Л.А. 1966. Кровососущие двукрылые курортов Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 65-71.
- Молотова Л.А. 1966. Кровососущие двукрылые насекомые курортных районов Туркмении. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 19 с.
- Молотова Л.А. 1966. Новые данные о кровососущих мокрецах рода *Leptoconops* Туркмении с описанием нового вида // Зоол. журн. Т. 45, вып. 3.
- Молотова Л.А. 1966. Новый вид мокреца *Culicoides transcaspicus* sp.n. (Diptera, Ceratopogonidae) – массовый кровосос в Туркмении // Энтотомол. обозр. Т. 45, вып. 3. С. 654-657.
- Молотова Л.А. 1967. Новые данные о кровососущих мокрецах рода *Leptoconops* в Туркмении с описанием нового вида // Зоол. журн. Т. 46, вып. 4. С. 626-628.
- Молотова Л.А. 1974. Химизм воды мест выплода мокрецов и комаров в Юго-Западной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 75-77.

Инструкция по проведению обследования мест обитания саранчовых вредителей. Алматы: МОН РК, МСХ РК, КазГАУ, 2000. 25 с.

Мончадский А.С. 1936. Личинки комаров (сем. Culicidae) СССР и сопредельных стран // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 24. М.-Л.: АН СССР. 383 с.

Мончадский А.С. 1940. Двукрылые (Diptera) // Жизнь пресных вод. Т. 1. Л. С. 233-263.

Мончадский А.С. 1949. О типах реакции насекомых на изменение температуры окружающей среды // Изв. АН СССР, сер. биол. № 2. С. 171-200.

Мончадский А.С. 1951. Личинки комаров (сем. Culicidae) СССР и сопредельных стран. 2-е изд. // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 37. М.- Л. 290 с.

Мончадский А.С. 1952. Летающие кровососущие двукрылые – гнус. М.- Л.: АН СССР. 68 с.

Мончадский А.С. 1956. Летающие кровососущие двукрылые на территории СССР и некоторые закономерности их нападения на человека // Энтотомол. обозр. Т. 35, вып. 3. С. 547-559.

Мончадский А.С., Бреев К.А., Гудевич А.В. 1964. Проблема борьбы с кровососущими двукрылыми насекомыми в СССР // Пробл. вет. санитарии. М.: Колос. С. 269-278.

Мончадский А.С., Штакельберг А.А. 1943. Малярийные комары Таджикистана и меры борьбы с ними. Сталинабад. 96 с.

Моор Е.Г. 1936. Отчет краевой малярийной станции при Санбакинституте им. КазЦИКа за 1935 г. // Тр. Каз. санитарного-бактериологического ин-та им. КазЦИКа. Вып. 1. Алма-Ата. С. 205-211.

Моравиц Ф. 1876. Пчелы (Mellifera) // Путешествие в Туркестан члена-основателя об-ва А. П. Федченко. (Изв. О-ва любит. естествозн., антропол. и этногр. Т. XIX, вып. 2.) 304 с.

Моравиц Ф. 1880. (Morawitz F.) Ein Beitrag zur Bienen-Fauna Mittel-Asiens. Bull. Acad. Imper. Scienc. St.-Petersbourg. V. XXVI, n. 3. P. 333-389.

Моравиц Ф. 1884. (Morawitz F.) Uebersicht der um Krasnowodsk gesammelten Anthophora-Arten // Rev. mens. d'Entomol. V. I, n. 5. P. 123-128.

Моравиц Ф. 1886. (Morawitz F.) Neue transcaucasische Apiden // Horae Soc. Entomol. Ross. V. XX, n. 1-2. P. 57-81.

Моравиц Ф. 1888. (Morawitz F.) Hymenoptera aculeata nova // Horae Soc. Entomol. Ross. V. XXII, n. 3-4. P. 224-302.

Моравиц Ф. 1894. (Morawitz F.) Supplement zur Bienefauna Turkestans // Horae Soc. Entomol. Ross. V. XXVIII, n. 1-2. P. 1-87.

Моравиц Ф. 1895. (Morawitz F.) Beitrag zur Bienenfauna Turkmeniens // Horae Soc. Entomol. Ross. V. XXIX, n. 1-2. P. 1-76.

Мордвилко А.К. 1914. Aphidodea. Ч. 1. Насекомые полужесткокрылые. // Фауна России и сопредельных стран преимущественно по коллекциям Зоологического музея Императорской Академии наук. СПб. 236 с.

Мордвилко А.К. 1929. Кормовые растения тлей СССР и сопредельных стран // Тр. прикладной энтомол. Гос. ин-та по агрономии. Т. XIV, вып. 1. С. 3-100.

Мордвилко А.К. 1936. Муравьи и тли // Природа. № 4. С. 44-53.

Мордвилко А.К. 1919. (Mordvilko A. K.) Aphidodea. Ч. 2. Hemiptera // Фауна России и сопредельных стран преимущественно по коллекциям Зоологического музея Российской Академии наук. Т. I. С. 237-508.

Мордкович В.Г. 1962. Распределение жулици и других герпетобионтных насекомых в ландшафтах и сельскохозяйственных угодьях севера Барабинской лесостепи // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 169-170.

Мордкович В.Г. 1968. Население жулици и чернотелок (Coleoptera, Carabidae, Tenebrionidae) Курайской и Чуйской котловин юго-восточного Алтая, как показатель особенностей местных почв // Животн. населени почв в безлесн. биогеоценозах Алтае-Саянск. горн. системы. Новосибирск. С. 178-208.

Мордкович В.Г. 1971. Фаунистические и экологические элементы в составе населения чернотелок каштановых почв в различных регионах гор Южной Сибири // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 180-181.

Мордкович В.Г. 1972. Фаунистическая и экологическая характеристика населения чернотелок каштановых почв в различных регионах гор Южной Сибири // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 389-390.

Мордкович В.Г. 1988. Экологическая дивергенция популяций жуков в зонально-катенной системе биогеоценозов Сибири и Казахстана // Экол. популяций. Всес. совещ. Новосибирск, 4-6 окт. 1988 г. Тез. докл. Ч. 2. М. С. 31-33.

Мордкович В.Г. 1989. Широтно-зональная география деструкции подстилки жуками-чернотелками (Coleoptera, Tenebrionidae) в степях Западной Сибири и Казахстана // Всес. шк. «Деструкция орган. веществ в почве». Вильнюс, 9-14 окт. 1989 г. Вильнюс. С. 109-113.

Мордкович В.Г. 2002. Видовое богатство, структура населения и функциональное значение жуков-чернотелок (Coleoptera: Tenebrionidae) в географическом диапазоне степей Северной Азии // Русск. энтомол. журн. Т. 11, № 1. С. 57-68.

Мордкович В.Г., Буркалов А.В., Василенко С.В., Гришина Л.Г., Дубатовов В.В., Дудко Р.Ю., Зинченко В.К., Золотаренко Г.С., Легалов А.А., Марченко И.И., Чернышев С.Э. 2002. Видовое богатство членистоногих Западно-Сибирской равнины // Евразийский энтомол. журн. Т. 1, № 1. С. 3-10.

Мордкович Я.Б., Зайцева Г.А. 1994. Кожееды // Защита растений. № 4. С. 25-25.

Мориц Л. 1915. Биологические наблюдения над саранчовыми в Тургайской обл. Петрогр. изд-во любит. природы. 29 с.

Мориц Л. 1925. Вредные саранчовые Туркестана и борьба с ними. Ташкент. С. 1-14.

Мориц Л.Д. 1927. Список саранчовых насекомых Туркменистана и сопредельного Хорасана // Отчет о деятельности ОЗРА за 1924-1925 и 1925-1926 операц. годы. Л.: Наркомзем ТССР. С. 79-93.

Мориц-Романова З.Е. 1927. Обзор вредителей сельского хозяйства Туркменистана и сопредельного Хорасана и данные по методике борьбы за 1925 и 1926 гг. // Отчет о деятельности ОЗРА за 1924-1925 и 1925-1926 операц. годы. Л.: Наркомзем ТССР. С. 36-78.

Мориц-Романова З.Е. 1930. Обзор вредителей сельского хозяйства Туркмении за 1927, 1928 и 1929 года // Отчет о деятельности СТАЗРА за 1926-1927, 1927-1928 и 1928-1929 операционные годы. Ашхабад.: Наркозем ТССР. С. 63-73.

Морозкина Е.А., Лысенко Л.С., Кафарская Д.Г. 1979. Распределение и численность *Pulex irritans* в Таджикистане // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 117-119.

Морозов Ю.А., Сагимбекова У.А., Морозова Н.И. 1983. О числе генераций у блох *Xenopsylla gerbilli minax* в Муюнкумах (Siphonaptera) // Паразитология. Т. 17, вып. 6. С. 474-477.

Мосиевская Л.М. 1972. К вопросу применения бактериальных препаратов в борьбе с яблонной плодовой жоркой // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 31-35.

Мосиевская Л.М. 1972. К применению бактериальных препаратов в борьбе с яблонной молью в Алма-Атинской плодовой зоне // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 42-44.

Мосиевская Л.М. 1974. К вопросу применения энтобактерина-3 в борьбе с капустной совкой на юго-востоке Казахстана // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 44-45.

Мосиевская Л.М., Кургина А. Л. 1969 (1968). О патогенной для яблоневои моли бацилле // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 225-227.

Мосиевская Л.М., Макаров Е.М. 1974. Влияние бактериальных препаратов на паразитов яблонной плодовой жорки // Защита растений. № 11. С. 25.

Мостовский М.Б. 1999. Об интересной находке короткоусого двукрылого (Diptera, Brachycera) в юре Казахстана // Палеонтол. журн. № 4. С. 70-72.

Мрочковский М. 1960. Кожееды (Coleoptera, Dermestidae) Туркмении // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 208-219.

Музычук Н.Н. 1963. Распределение жуков-нарывников по типам растительности хребта Каржантау и Приташкентских чулей // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 35-36.

Музычук Н.Н. 1966. Распределение жуков-нарывников семейства Meloidae по растительным типам хребта Каржантау и приташкентских чулей // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 154-165.

Музычук Н.Н. 1976. К познанию фауны жуков-нарывников Приташкентского района // Вопросы музееведения. Ташкент. С. 70-83.

Мукимова Х., Келимбетов П. 1967 (1969). Распространение и вредоносность зернового точильщика *Rhizopertha dominica* F. (Coleoptera, Bostrychidae) в районах Центрального и Юго-Западного Таджикистана // Уч. зап. Душанбинск. гос. пед. ин-та. Т. 62. С. 115-123.

Мукимова Х.М. 1963. Основные виды вредителей риса в условиях Ленинского района Таджикской ССР // Уч. зап. Душанбинск. Гос. пед. ин-та. Т. 35. С. 142-154.

Мулярская Л.В. 1953. Биоценозы птичьих гнезд // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 13. С. 1-85.

Муминов А.М. 1963. Озимая совка и меры борьбы с ней. Ташкент: Госиздат УзССР. 22 с.

Муминов А.М. 1981. Озимая совка в зоне орошаемого земледелия Узбекистана и меры борьбы с ней. Ташкент: Фан. 175 с.

Муминов А.М., Аскаралиев Х.А. 1971. Вредоносность капустной тли // Болезни и вредители овощн., бахч. культур и картофеля. Ташкент: Фан. С. 82-85.

Муминов А.М., Филатов Э.В. 1982. Оценка применения комплекса агротехнических мероприятий при возделывании картофеля как приема борьбы с озимой совкой в условиях Узбекистана // Тр. Узб. НИИ овоще-бахч. культур и картофеля. № 20. С. 121-123.

Муминов Б.А. 1979. Некоторые сведения по фауне совок (Noctuidae) Ташкентской области // Узб. биол. журн. № 3. С. 62-64.

Муминов М.С. 1968. Материалы к изучению действия репеллентов на комаров и москитов в условиях Узбекистана (Предварит. сообщение) // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 225-227.

Муминов М.С. 1969. Применение репеллентов в условиях Узбекистана для защиты населения от нападения гнуса // Мат-лы научных конф. по проблемам медицинской паразитологии (Бухара, апрель 1969 г.; Самарканд, май 1969 г.). Ташкент: Медицина УзССР. С. 275-277.

Муминов М.С. 1971. Опыт применения репеллентов против комаров и москитов в Узбекской ССР // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 256-257.

Муминов М.С. 1979. Эффективность новых репеллентных препаратов в условиях Узбекской ССР // Актуальн. вопр. мед. паразитол. Ташкент. С. 103-106.

Муминов М.С., Зайниев С.А. 1981. Кровососущие комары в зоне освоения Джизакской степи и разработка мер борьбы с ними // Современные направления медицинской дезинсекции и дератизации. (Тез. докл.) Москва, 17-18 окт. 1981 г. М. С. 103-105.

Муминов М.С., Краснонос Л.Н. 1986. Кровососущие комары пустыни Кызылкум // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 37.

Муминов М.С., Краснонос Л.Н. 1990. Некоторые сведения о комарах (Culicidae) Кизиминского массива Сырдарьинской области // Актуал. пробл. мед. паразитол. Ташк. гос. мед. ин-т. Ташкент. С. 77-80.

Муминов Н.Н. 1961. Новые виды настоящих полужесткокрылых (Heteroptera) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 4, № 5. С. 41-44.

Муминов Н.Н. 1961. Некоторые данные о фауне настоящих полужесткокрылых (Hemiptera-Heteroptera) Дарвазского хребта // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 91-97.

Муминов Н.Н. 1962. Новый род *Lepidargyrus* gen. n. (Heteroptera: Miridae) с юга Средней Азии и Северо-Восточного Ирана // Докл. АН ТаджССР. Т. 5, № 3. С. 43-47.

Муминов Н.Н. 1964. Новый вид клопа-слепняка *Coniortodes narzykulovi* Mum., sp. n. (Heteroptera, Miridae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 10. С. 41-42.

Муминов Н.Н. 1964. Палеарктические виды рода *Reuteria* Puton (Heteroptera, Miridae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (15). С. 58-65.

Муминов Н.Н. 1965. Полужесткокрылые насекомые (Heteroptera) Юго-Западного Таджикистана. Автореф. канд. дисс. Душанбе.

Муминов Н.Н. 1967. История изучения полужесткокрылых Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (28). С. 26-31.

Муминов Н.Н. 1967. Новый вид *Ischnocoris claripes* Mum., sp. n. (Heteroptera, Lygaeidae) [из Таджикистана, Узбекистана, Киргизии, Монголии и Ирана] // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 6. С. 64-66.

Муминов Н.Н. 1973. Новые и малоизвестные *Oxygareninae* (Heteroptera, Lygaeidae) Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 9. С. 74-76.

Муминов Н.Н. 1978. Среднеазиатские виды полужесткокрылых рода *Dicyphus* (Heteroptera, Miridae) // Зоол. журн. Т. 57, вып. 9. С. 1438-1414.

- Муминов Н.Н. 1979. Новый вид клопа-слепняка (Heteroptera, Miridae) из Таджикистана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 59-60.
- Муминов Н.Н. 1985. Среднеазиатские виды рода *Deraocoris* Kbm. (Heteroptera, Miridae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 39-41.
- Муминов Н.Н. 1986 (1987). О видах рода *Adelphocoris* Reut. и *Calocoris* Fieb. (Heteroptera, Miridae) Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 93-95.
- Муминов Н.Н. 1989. Виды подрода *Melanotrichus* рода *Orthotylus* (Heteroptera, Miridae) фауны СССР и Монголии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 24-29.
- Муминов Н.Н. 1989. Виды рода *Stenodema* (Heteroptera, Miridae) фауны СССР и Монголии // Насекомые Монголии. Вып. 10. Л. С. 126-135.
- Муминов Н.Н. 1989. К фауне клопов-слепняков рода *Phytocoris* Fall. (Heteroptera, Miridae) Казахстана и Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 17-22.
- Муминов Н.Н. 1989. Новые и малоизвестные виды рода *Phytocoris* Fall. (Heteroptera, Miridae) из Средней Азии и Казахстана // Докл. АН ТаджССР. Т. 32Ю № 2. С. 137-139.
- Муминов Н.Н. 1989. О фауне клопов-слепняков (Heteroptera, Miridae) Средней Азии и Казахстана // Докл. АН ТаджССР. Т. 32, № 9. С. 640-643.
- Муминов Н.Н. 1990. Новый вид *Phytocoris arbusticola* Muminov, sp. n. (Heteroptera, Miridae) из Казахстана // Докл. АН ТаджССР. Т. 33, № 3. С. 203-204.
- Муминов Н.Н. 1998. (Muminov N.N.) Species of the genus *Phytocoris* Fall. from Kazakhstan and Middle Asia (Heteroptera; Miridae) // Zoosyst. ross. Vol. 7, № 2. P. 273-282.
- Муминов Н.Н. 2004. Полезные полужесткокрылые (Heteroptera) фауны Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 86-88.
- Муминов Н.Н., Баева В.Г. 2002. Биологическое разнообразие насекомых Таджикистана // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 111-113.
- Муминов Н.Н., Саидов А.С., Амиркулова Х. 2004. Чужеродные виды фауны Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 14-27.
- Муравьева В.М. 1976. Экологическое распределение и некоторые черты биологии сибирской кобылки *Gomphocerus sibiricus* (L.) в степях Горного Алтая // Вопросы географии Горного Алтая. Барнаул. С. 101-105.
- Муравьева В.М. 1978. Репродуктивное поведение и кубышки саранчовых разных жизненных форм горно-котловинных степей Юго-Восточного Алтая // Вопросы экологии. Вып. 4. Новосибирск: НГУ. С. 116-128.
- Муравьева В.М. 1979. Экологическое распределение и трофические связи алтайской короткокрылки (*Podismopsis altaica*) в Горном Алтае // Нов. пробл. зоол. науки и их отражение в вузовск. преподавании. Науч. конф. зоологов пед. ин-тов. Тез. докл. Ч. I. Ставрополь. С. 122-123.
- Муравьева В.М. 1985. Сравнительно-экологическая характеристика видов рода *Chorthippus* Fieb. (Orthoptera, Acrididae) в опустыненных горных степях Алтая // Пауки и насекомые Сибири. Новосибирск. С. 13-23.
- Муравьева В.М. 1997. Ортоптероидные группировки степей Центрального Алтая и их биотопическое распределение // Сиб. экол. журн. Т. 4, № 3. С. 301-306.
- Мурадов Ш.М. 1965. Фауна и экология кровососущих мокрецов (Diptera, Heleidae) Туркмении // Энтномол. обзор. Т. 44, вып. 1. С. 123-131.
- Мурадов Ш.М. 1966. Кровососущие мокрецы (Diptera, Heleidae) Туркмении. Автореф. канд. дисс. Ашхабад. С. 19.
- Мурадов Ш.М. 1967. Кровососущие мокрецы рода *Culicoides* (Diptera, Heleidae) – массовые кровососы сельскохозяйственных животных в Туркмении // Сб. работ по ветеринарии. Ашхабад: Туркменистан. С. 87-96.
- Мурадов Ш.М. 1972. О дальности ллта мокрецов от места выплода // Паразитология. Т. 6, вып. 2. С. 189-190.
- Мурадов Ш.М., Давлетклычев А.А., Бердыев Б. 1980. Влияние гнуса на продуктивность животных Туркменской ССР // Паразитология. Т. 14, вып. 6. С. 520-521.

Мурадов Ш.М., Молотова Л.А. 1966. Фауна и экология кровососущих мокрецов (Diptera, Heleidae) Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 45, вып. 1. С. 124-131.

Муратбеков Я.М., Куклина Т.Е. 1959. К фауне наружных паразитов домашних и диких животных древней дельты Аму-Дарьи // Мат-лы по производит. силам Узбекистана. Вып. 10. Ташкент. С. 343-352.

Муратов Х. 1974. К биологии *Praon volucre* Hal. (Hymenoptera, Aphidiidae) в Узбекистане // Узб. биол. журн. № 6. С. 46-48.

Муратов Х. 1975. К видовому составу афидофагов тлей косточковых пород в Ташкентской области // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 155-159.

Муратов Х. 1975. К биологии афидофага *Scymnus subvillosus* (Cz.) // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 160-164.

Мурдалов Т.Ш. 1986. Изучение некоторых биологических особенностей личинок носоглоточного овода и научное обоснование мер борьбы с цефеномизом северного оленя. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: АН КазССР. 20 с.

Мурзахметова К. 1969. Два новых подвида блох (Siphonaptera) из Средней Азии и Казахстана // Зоол. журн. Т. 48, вып. 4. С. 607-610.

Мурзахметова К. 1971. Дополнительные сведения о блохах Казахстана // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 406-407.

Мурзахметова К., Ким А.А., Павлова А.Е. 1970. Дополнительные сведения о блохах Центрального Казахстана // Переносчики особо опасн. инфекций и борьба с ними. Ставрополь. С. 382-384.

Мурзахметова К., Ромашова Т.Д. 1974. К фауне блох Восточно-Казахстанской области // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 5 (39). Саратов. С. 87-89.

Мурзин В.С. 1986. Дневные чешуекрылые (Lepidoptera, Rhopalocera) Бадхызского заповедника (Туркменская ССР) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 67. С. 125-131.

Мурзин В.С. 1986. Дневные чешуекрылые (Lepidoptera, Rhopalocera) Бадхызского заповедника (Туркменская ССР) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 67. С. 125-130.

Мусамухамедова Е.Б. 1977. О вирусных заболеваниях насекомых в условиях Узбекистана // Узб. биол. журн. № 5. С. 21-23.

Мусамухамедова Е.Б., Талипов К.А. 1984. Использование ВИРИН-ОС в борьбе с подгрызающими совками в условиях Узбекистана // Итоги и перспективы пр-ва и применения вирусн. препаратов в сельск. и лесн. х-ве. М. С. 121-122.

Мусамухамедова Е.Б., Хельвас Е.Г. 1981. Вирусное заболевание совки *Athetis ambigua* в условиях Узбекистана // Исполз. микроорганизмов и их метаболитов в нар. х-ве. Ташкент. С. 158-160.

Мусатова А.И., Нефедова Р.С., Столяренко Н.Г. 1979. К изучению фауны комаров Бухарской области // Актуальн. вопр. мед. паразитол. Ташкент. С. 106-109.

Мусич Е.Н. 1974. Вредители и болезни садов Челябинской области. Челябинск: Южно-Уральское кн. изд-во. 276 с.

Мустакимов Г.Д. 1956. Влияние гексахлорциклогексана (ГХЦГ) на рост и развитие хлопчатника // Докл. АН УзССР. № 7. С. 45-50.

Мустафакулов Х.Т. 1990. Основные экологические особенности хлопковых тлей Ферганской долины // Роль молодых учёных и специалистов в решении региональных проблем. Науч.-практич. конф. Фергана. Тез. докл. С. 52-53.

Мустафакулов Х.Т. 1991. Охрана полезной энтомофауны в борьбе с вредителями хлопчатника // Актуальные проблемы комплексного изучения природы и хозяйства южных районов Узбекистана. Респ. науч.-практич. конф. Тез. докл. Ч. 2. Карши. 201 с.

Мустафакулов Х. 1992. Основные вредители в агроценозах важнейших сельскохозяйственных культур Ферганской долины и управление их численностью энтомофагами. Автореф. канд. дисс. 26 с.

Мутушева А.Т. 2002. Суточная активность нападения кровососущих комаров г. Павлодара и его окрестностей // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (24-26 апр. 2002 г., г. Алматы): Тезисы II Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов. Алматы, Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 38-39.

Мутушева А.Т., Свириденко Е.Ю. 2003. Результаты применения димилина 48% С.К. против личинок кровососущих комаров // Актуальные вопросы современной биологии и

биотехнологии (23-25 апр. 2003 г., г. Алматы). Тезисы III Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов. Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 60-61.

Мухамеджанова А. 1975. Сравнительная заселяемость дикого вида хлопчатника мексиканум и сорта Ташкент-3 большой хлопковой тлей // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 176-179.

Мухамеджанова А., Казачкова Л.Д. 1978. Устойчивость хлопчатника к сосущим вредителям // Экол. беспозвоночн. и позвоночн. животных Узбекистана. Ташкент. С. 108-109.

Мухамедиев А.А. 1964. Новый вид рода *Dysaphis* Вирн (Homoptera, Aphididae) с Алае-Туркестанского хребта // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 12. С. 39-41.

Мухамедиев А.А. 1964. О фауне тлей (Homoptera, Aphididae) Ферганской долины // Узб. биол. журн. № 4. С. 64-66.

Мухамедиев А.А. 1965. Новый род тлей (Homoptera, Aphididae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 8, № 2. С. 35-37.

Мухамедиев А.А. 1967. Некоторые итоги изучения тлей (Homoptera, Aphididae) Ферганской долины // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (29). С. 39-47.

Мухамедиев А.А. 1968. Новые данные по фауне тлей Средней Азии // Узб. биол. журн. № 4. С. 45-47.

Мухамедиев А.А. 1970. Материалы к изучению фауны тлей (Homoptera, Aphidinea) Южной Киргизии // Сб. тр. Ошск. пед. ин-та. Вып. 8. С. 108-111.

Мухамедиев А.А. 1970. О нахождении кровяной тли – *Eriosoma lanigerum* Hausm. (Homoptera, Aphidinea) на новом кормовом растении в Средней Азии // Вестник зоологии. № 2. С. 78-79.

Мухамедиев А.А. 1972. Новый вид тли рода *Aphis* L. (Homoptera) из Средней Азии // Докл. АН УзССР. № 12. С. 37-38.

Мухамедиев А.А. 1975. К познанию тлей Горной Ферганы // Узб. биол. журн. № 2. С. 61-63.

Мухамедиев А.А. 1978. Персиковая тля и факторы, снижающие ее вредность в агробиоценозе табака // Узб. биол. журн. № 54. С. 65-67.

Мухамедиев А.А. 1979. Тли Ферганской долины. Ташкент: Фан. 80 с.

Мухамедиев А.А. 1983. Об экологических особенностях жимолостных тлей Средней Азии // Систематика и экология тлей – вредит. раст. Рига. С. 47-48.

Мухамедиев А.А. 1990. О формировании афидофауны и сопряженной эволюции среднеазиатских тлей и их кормовых растений // Докл. АН УзССР. № 9. С. 49-50.

Мухамедиев А.А. 1993. К зоогеографическому районированию афидофауны Средней Азии // Успехи энтомологии в СССР: экология и фаунистика, небольшие отряды насекомых. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) СПб.: ЗИН РАН. С. 142-143.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1977. К изучению агробиоценоза хлопкового поля в условиях Центральной Ферганы // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 108-112.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1978. К биологии *Semiaphis longicerina* Shar. (Homoptera, Aphididae) в условиях юго-востока Средней Азии // Сб. науч. тр. Ташкент. гос. пед. ин-та им. Низами. Т. 232. С. 29-32.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1978. Об особенностях формирования и восстановления агробиоценоза хлопчатника на старопахотных землях Центральной Ферганы // Докл. АН УзССР. № 4. С. 74-75.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1979. Новые подвиды жимолостных тлей (Homoptera, Aphidinea) с юго-востока Средней Азии // Узб. биол. журн. № 1. С. 65-67.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1980. Новый вид жимолостных тлей (Homoptera, Aphidinea) из Средней Азии // Докл. АН УзССР. № 10. С. 49-50.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1981. О неизвестных формах некоторых видов жимолостных тлей из Западного Тянь-Шаня // Узб. биол. журн. № 4. С. 61-64.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1982. Жимолостные тли Средней Азии. Ташкент: Фан. 114 с.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1982. О биологии некоторых видов тлей косточково-плодовых растений с юго-востока Средней Азии // Узб. биол. журн. № 5. С. 47-50.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1995. Новый вид тлей рода *Ferganaphis* Mukh. (Homoptera, Aphidinea) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 74, вып. 3. С. 600-602.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Мустафакулов Х.Т. 1984. Вредоносность листовых тлей на персике на юго-востоке Средней Азии // Изв. АН Тадж. ССР, отд. биол. наук. № 1. С. 68-70.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Мустафакулов Х.Т. 1984. Интегрированная борьба в период ранней вегетации // Хлопководство. № 1. С. 17.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Мустафакулов Х.Т. 1985. Опыт сохранения полезной энтомофауны при защите сельскохозяйственных культур от вредителей // Актуальные проблемы биосферы в Узбекистане. Респ. совещ. Тез. докл. Ташкент. 68 с.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Мустафакулов Х.Т. 1985. Борьба с вредителями в предгорной зоне // Сельское х-во Узбекистана. № 11. С. 43-44.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Мустафакулов Х.Т. 1990. Экологические особенности хлопковых тлей в Ферганской долине. Информ. листок НИИ науч.-технич. информации и технико-экономич. исследований Госплана УзССР. Ташкент. 3 с. (На узб. яз.)

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Нарзикулов М.Н. 1977. Новый вид тлей рода *Rhopalomyzus* Mordv. (Homoptera, Aphidinea) с Алайского хребта // Докл. АН ТаджССР. Т. 20, № 11. С. 56-58.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Юнусов У., Бурхонов И., Мустафакулов Х.Т., Камилжанов Г. 1983. О биологическом подавлении вредителей хлопчатника // Докл. АН УзССР. № 3. С. 54-56.

Мухамедиев А.А., Мустафакулов Х.Т. Персиковая тля на табаке // Табак. № 3. С. 48-49.

Мухамедиев А.А., Мустафакулов Х.Т. 1991. Экологические особенности озимой совки в Ферганской долине. Информ. листок НИИ науч.-технич. информации и технико-экономич. исследований Госплана УзССР. Ташкент. 4 с.

Мухамедов К.К. 1956. Вредители семенной люцерны и меры борьбы с ними в Туркменской ССР. Автореф. канд. дисс. Л.: Зоол. ин-т АН СССР.

Мухамедов К.К. 1956. Люцерновый семеед-брухофагус и меры борьбы с ним. Ашхабад, АН ТуркмССР. 23 с.

Мухамедов К.К. 1962. К биологии вредителя люцерны *Camptopus lateralis* Germ. (Heteroptera, Coreidae) в Туркмении // Энтомолог. обозр. Т. 41, вып. 3. С. 505-509.

Мухамедов К.К. 1964. Состав насекомых люцерновых полей Туркменской ССР // Уч. зап. Туркм. гос. пед. ин-та. Сер. биол.-геогр. н. С. 3-21.

Мухамедов К.К. 1964. К биологии люцернового семееда (*Bruchophaqus roddi* Guss., Euritomidae, Chalcidoidea, Hymenoptera) в Туркмении // Уч. зап. Туркм. гос. пед. ин-та. Сер. биол.-геогр. н. С. 37-60.

Мухамедов К.К. 1965. Вредитель стеблей люцерны – *Mordellistena pumila* Gyll. (Coleoptera, Mordellidae) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 92-94.

Мухамедов К.К. 1965. Жуки-вредители люцерны в Туркменской ССР // Уч. зап. Туркм. гос. пед. ин-та. Сер. биол.-геогр. н. Вып. 2. С. 129-151.

Мухамедов К.К. 1965. К биологии клопа *Camptopus lateralis* Germ. // Уч. зап. Туркм. гос. пед. ин-та. Сер. биол.-геогр. н. Вып. 2. С. 152-166.

Мухамедов К.К. 1969. Чешуекрылые – вредители люцерны в Туркменской ССР // Уч. зап. Туркм. гос. пед. ин-та. Вып. 30. С. 68-76.

Мухамедов К.К. 1970. Виды отряда двукрылых (Diptera), повреждающие посевы люцерны в Туркменской ССР // Уч. зап. Туркм. Гос. пед. ин-та. Сер. естеств. н. Вып. 34. С. 228-229.

Мухамедов Я.К. 1962. Клопы – вредители люцерны и меры борьбы с ними. Пособие для студентов биологического факультета и учителей школ. Чарджоу: Туркменский государственный педагогический институт им. В. И. Ленина.

Мухаммадзулов М., Хабилов Т. 1979. Эктопаразиты рукокрылых Северного Таджикистана // 40-я Всес. конф. по природной очаговости болезней. Душанбе, 1979 г. Тез. докл. Вып. 2. Душанбе. С. 148-149.

Мухаммедов К.К. 1956. Люцерновый семеед – брухофагус и меры борьбы с ним. Ашхабад: АН ТССР. 21 с.

Мухаммедов О.Г., Эшматов О.Т. 1991. Биологические особенности боярышниковой кружковой моли в условиях Узбекистана // Мат-лы школы молодых ученых и спец. «Пробл. повыш. эффектив. НИР в сфере агропром. Комплекса», 4-6 дек., 1989. Ташкент. С. 56-57.

Мухачев Б.Н. 1952. Вредные насекомые искусственных насаждений г. Караганды и ее окрестностей. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.

Мухачев Б.Н. 1956. Весенняя фенология малярийного комара (*Anopheles maculipennis messeae*) в окрестностях Караганды // Изв. КазССР, сер. физиол. и медицины. № 7. С. 126-133.

Мухе В.Г. 1979. Первые сведения о симфитах (Hymenoptera, Symphyta) Западного Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 22, № 9. С. 571-574.

Мухина И.Ю. 1991. Применение трихограммы в Узбекской ССР // Трихограмма (биология, разведение, применение). 3-е Всес. совещ. по трихограмме, 11-16 март., 1991 г. Тез. докл. Кишинев. С. 66-67.

Мухитдинов М. 1986. Влияние дефолиантов на численность полезных компонентов в хлопковом агробиоценозе // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 50-54.

Мухитдинов М. 1987. Влияние дефолиантов на численность хищных клопов в хлопковом агробиоценозе // Сб. работ молодых ученых и специалистов АН ТаджССР: Биол. науки. Душанбе. С. 142-145.

Мухитдинов С. 1963. Описание личиночной формы жука-щелкуна *Adelocera funebris* Sols. (Coleoptera, Elateridae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (13). С. 51-55.

Мухитдинов С.М. 1966. Некоторые особенности биологии озимой совки в условиях Вахшской долины (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 9, № 3. С. 42-45.

Мухитдинов С.М. 1971. Фенология, динамика численности и выживаемость озимой совки на юге Таджикистана // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 123-137.

Мухитдинов С.М. 1971. Фенология, стациональное распределение и плодовитость перезимовавших поколений озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) в Вахшской долине Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 51-58.

Мухитдинов С.М. 1972. О фенологии зимующей популяции озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) на юге Таджикистана // Вопр. зоол. Таджикистана. Душанбе: Душанбе. С. 134-146.

Мухитдинов С.М. 1973. Фенология развития первого поколения озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) на юге Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 48-53.

Мухитдинов С.М. 1974. Фенология, стациональное распределение и плодовитость второго поколения озимой совки на юге Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 61-66.

Мухитдинов С.М. 1981. Особенности экологии восклицательной совки – (*Scotia exclamations* L.) в Вахшской долине // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 31-36.

Мухитдинов С.М. 1986. Динамика численности хлопковой совки в хлопкосеющих районах Вахшской долины Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 26 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 15.07.86, № 5122-В)

Мухитдинов С.М. 1988. Динамика численности озимой совки на юге Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 38 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14.04.88, № 2860-B88)

Мухитдинов С.М. 1990. Новое о зоофитофагии сем. Божьих коровок (Coccinellidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (119). С. 28-29.

Мухитдинов С.М. 1973. О динамике численности озимой и хлопковой совки при отлове светоловушками с УФ-горелкой в Южном Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 63-68.

Мухитдинов С.М. 2003. Экология совки (Lepidoptera, Noctuidae) и современная тактика борьбы с ними в хлопковых зонах Таджикистана. Душанбе: Дониш. 380 с.

Мухитдинов С.М., Имонов М., Рахмадов С.С., Махмадзиёев А.М. 2004. Формирование зимующей популяции хлопковой совки на различных сельскохозяйственных культурах в Таджикистане // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 97-100.

Мухитдинов С.М., Хакимов Ф.Р. 2004. О зимовке некоторых видов кокцинеллид в Гиссарской долине Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 88-91.

Мушкамбарова М.Г. 1962. Описание личинки *Hemictenius gracilipes* Sem. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 83-84.

Мушкамбарова М.Г. 1965. Материалы по фауне пластинчатоусых (Coleoptera, Scarabaeidae) низовий Мургаба // Насекомые низовий Мургаба. Ашхабад: Туркмениздат. С. 45-52.

Мушкамбарова М.Г. 1970. Пластинчатоусые жуки-копрофаги (Coleoptera, Scarabaeidae) низовьев Мургаба и Теджена // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 53-57.

Мушкамбарова М.Г. 1976. Пластинчатоусые жуки в биоценозе пустыни Каракумы // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь, территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 37-38.

Мушкамбарова М.Г. 1977. Фаунистический обзор пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Туркмении // Фауна и экология насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 47-70.

Мырзалиев Б.Б. 1986. Новые данные по фауне прямокрылых (Orthoptera) Киргизии // Изв. АН КиргССР. № 3. С. 40-42.

Мырзалиев Б.Б. 1988. Видовой состав и экологические группировки прямокрылых (Orthoptera) Киргизского хребта // Энтотол. исслед. в Киргизии. Вып. 19. Фрунзе: Илим. С. 3-18.

Мырзалиев Б.Б. 1988. К познанию саранчовых рода *Conophyma* Zub. (Orthoptera, Acrididae) // Тр. Всес. энтотол. о-ва. Т. 70. С. 5-9.

Мырзалиев Б.Б. 1988. Материалы по фауне и экологии кузнечиковых (Orthoptera, Tettigonioidae) Киргизской ССР // Изв. АН КиргССР, сер. хим.-технол. наук. № 4. С. 76-83.

Мырзалиев Б.Б. 1991. Прямокрылые Кыргызстана // Изв. АН респ. Кыргызстан, сер. хим.-технол. и биол. наук. № 2. С. 61-66.

Мялковский В.А., Мялковская С.А. 1988. Блохи тушканчиков Терско-Кумского междуречья // Тушканчики фауны СССР: Тез. Всес. совещ., Нукус, 1988 г. Вып. 2. Ташкент. С. 74-77.

Мярцева Е.А. 1989. В помощь агрономам-энтотологам // Защита хлопчатника в Туркменистане. Ашхабад. С. 32-36.

Мярцева Е.А., Савостьянова Е.В. 1977. Основные группы припочвенной фауны членистоногих хлопкового поля в Мургабском оазисе // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 81-83.

Мярцева С.Н. 1963. К биологии и гнездовому поведению ос – *Ammophila ebenina* Spin. (Hymenoptera, Sphecidae, Sphecinae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 62-71.

Мярцева С.Н. 1963. Экологическое распределение роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) в низовьях Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 56-63.

Мярцева С.Н. 1964. К экологии некоторых роющих ос рода *Sphex* L. (Hymenoptera, Sphecidae) низовий Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 73-77.

Мярцева С.Н. 1964. Развитие *Gonodontochrysis chloë* Sem. (Hymenoptera, Chrysididae) в гнездах роющих ос // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 90-91.

Мярцева С.Н. 1965. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) низовий Мургаба // Насекомые низовий Мургаба. Ашхабад: Туркмениздат. С. 74-99.

Мярцева С.Н. 1966. (*Myartseva S.N.*) Les ennemis du philanthe en Turkmenie // Bull. apic. docum. scient. et techn. et inform. T. 9, N 2. P. 162-165.

Мярцева С.Н. 1966. Возможности использования сфецид для снижения численности вредных насекомых // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 48-53.

Мярцева С.Н. 1968. Роющие осы рода *Sceliphron* Klug. (Hymenoptera, Sphecidae) Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 61-66.

Мярцева С.Н. 1968. Эколого-фаунистическая характеристика сфецид трибы *Vembicini* (отряд перепончатокрылые, семейство роющие осы) равнинной части Туркмении // Тезисы докладов Всесоюзной научной конференции по изучению и освоению пустынных территорий Средней Азии и Казахстана. Секция 2. Ашхабад. С. 32-33.

Мярцева С.Н. 1969. Особенности биологии и этиологии сфецид трибы *Ammophilini* (Hymenoptera, Sphecidae) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 48-56.

Мярцева С.Н. 1970. Естественные враги роющих ос // Шестой съезд ВЭО. Аннотации докл. (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 124.

Мярцева С.Н. 1970. Состояние и перспективы изучения перепончатокрылых – энтомофагов вредных насекомых в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 87-93.

Мярцева С.Н. 1971. Зоогеографическая характеристика фауны сфецид (Hymenoptera, Sphecidae) Туркмении // Тр. XIII Междунар. энтотол. конгр. (Москва, 2-9 авг. 1968 г.). Т. 1. С. 179-180.

Мярцева С.Н. 1971. Определительные таблицы видов родов *Eremochares* Gribodo и *Ammophila* Kirby (Hymenoptera, Sphecidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 75-77.

Мянцева С.Н. 1972. К фауне и биологии основных видов кокцид и алейродид (Homoptera, Coccoidea, Aleurodoidea) Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 53-60.

Мянцева С.Н. 1972. К фауне и экологии сфещид трибы *Vembicini* (Hymenoptera, Sphecidae) равнинной части Туркменистана // Пробл. освоения пустынь. № 3. С. 79-81.

Мянцева С.Н. 1972. Паразиты и хищники роющих ос Туркмении // Насекомые южной Туркмении. Ашхабад. С. 111-116.

Мянцева С.Н. 1972. Роль энтомофагов в снижении численности некоторых кокцид и алейродид Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 77-80.

Мянцева С.Н. 1972. Фауна сфещид Южной Туркмении // Насекомые Южн. Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 75-100.

Мянцева С.Н. 1972. Эколого-фаунистический обзор энтомофагов (Hymenoptera, Coleoptera, Neuroptera, Diptera) кокцид и алейродид (Homoptera) Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 55-61.

Мянцева С.Н. 1973. К биологии некоторых афелинид и энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 51-55.

Мянцева С.Н. 1973. Паразиты и хищники кокцид и алейродид Туркмении // Экология насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 74-107.

Мянцева С.Н. 1976. Заметки по биологии малоизученных сфещид Туркмении (Hymenoptera, Sphecidae) // Экология и хозяйственное значение насекомых Туркмении. Ашхабад. С. 72-82.

Мянцева С.Н. 1976. Кокциды и алейродиды – вредители растений Юго-Западного Туркменистана // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 35-36.

Мянцева С.Н. 1977. Два новых вида энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 3-11.

Мянцева С.Н. 1977. Новый вид энциртид *Anathrix acanthococci* Myartseva, sp.n. (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразит войлочника *Acanthococcus* sp. (Homoptera, Coccoidea) с полыми в Южном Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 41-46.

Мянцева С.Н. 1977. Новый для фауны СССР род и новый вид энциртид *Neosoccidencyrthus steinbergi*, sp. n. (Hymenoptera, Encyrtidae) из Юго-Западной Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 56, вып. 1. С. 171-176.

Мянцева С.Н. 1977. О некоторых малоизученных видах энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 35-40.

Мянцева С.Н. 1984. Географическое распределение и формирование фауны энциртид (Hymenoptera, Encyrtidae) в аридной зоне Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 63, вып. 1. С. 57-67.

Мянцева С.Н. 1977. Новый вид рода *Dicarnosis* Mercet (Hymenoptera, Encyrtidae) из Монголии и СССР // Насекомые Монголии. Вып. 5. Л.: Наука. С. 481-486.

Мянцева С.Н. 1978. Два новых вида рода *Soccidencyrthus* (Hymenoptera, Encyrtidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 57, вып. 2. С. 1735-1740.

Мянцева С.Н. 1978. Новые виды рода *Psyllaephagus* Ashmead (Chalcidoidea, Encyrtidae) – паразиты листоблошек (Homoptera, Psylloidea) на кандымах в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 3-9.

Мянцева С.Н. 1978. Описание самки *Parablastothrix reimovi* Tjapitzin (Hymenoptera, Encyrtidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 87-89.

Мянцева С.Н. 1978. Энциртиды рода *Leptanusia* de Santis, 1963 (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) мировой фауны // Энтотомол. обзор. Т. 57, вып. 1. С. 162-168.

Мянцева С.Н. 1979. К фауне паразитических перепончатокрылых сем. Encyrtidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) Туркмении и Киргизии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 103-110.

Мянцева С.Н. 1979. Новые виды паразитических перепончатокрылых (Hymenoptera, Encyrtidae) из Туркмении и Южного Казахстана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 49-56.

Мянцева С.Н. 1979. Новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) – паразиты червеца *Peliosoccus mesasiaticus* Borchs. et Kosarz. (Homoptera, Coccoidea) в Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 58, вып. 3. С. 622-629.

Мянцева С.Н. 1979. Новые виды энциртид рода *Mayridia* Mercet (Hymenoptera, Chalcidoidea) фауны Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 3-11.

Мянцева С.Н. 1979. Новый вид энциртид *Echthroplexiella tobiasi* Myartseva, sp. n. (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Юго-Восточной Туркмении // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 156-159.

- Мянцева С.Н. 1979. Паразитические перепончатокрылые рода *Aschitus* Mercet (Hymenoptera, Encyrtidae) фауны Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 56-62.
- Мянцева С.Н. 1979. Энциртиды рода *Psyllaephagus* Ashmead (Hymenoptera, Chalcidoidea) с гребенщика в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 27-33.
- Мянцева С.Н. 1980. Виды рода *Microterys* Thomson (Hymenoptera, Encyrtidae) фауны Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 43-53.
- Мянцева С.Н. 1980. Два вида энциртид нового для Палеарктики рода *Paraphaenodiscus* (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Южной Туркмении и Ирана // Вестник зоологии. № 3. С. 82-86.
- Мянцева С.Н. 1980. К фауне псиллефагусов (Hymenoptera, Encyrtidae) Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 47-54.
- Мянцева С.Н. 1980. Новые виды энциртид рода *Leptomastidea* Mercet (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 58-67.
- Мянцева С.Н. 1980. Новый для фауны СССР род и новый вид энциртид *Mohelencyrtus rhenasoci* Myartseva, sp. n. (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 82-85.
- Мянцева С.Н. 1980. Новый род и новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) из Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 59, вып. 2. С. 372-380.
- Мянцева С.Н. 1980. Новый род и новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 59, вып. 5. С. 722-727.
- Мянцева С.Н. 1980. Сем. Encyrtidae // Эколого-фаунистические комплексы насекомых Юго-Западного Туркменистана. Ашхабад: Ылым. С. 72-98.
- Мянцева С.Н. 1981. Виды рода *Homalotylus* Mayr (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразиты кокциеллид (Coleoptera, Coccinellidae) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 35-41.
- Мянцева С.Н. 1981. Новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 11-21.
- Мянцева С.Н. 1981. Новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении, паразитирующие в кокцидах (Homoptera, Coccoidea) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 70-77.
- Мянцева С.Н. 1981. Новые виды энциртид (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразитов червецов и листоблошек (Homoptera, Coccoidea, Psylloidea) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 18-26.
- Мянцева С.Н. 1981. Новый для фауны СССР и малоизвестные виды паразитических перепончатокрылых (Hymenoptera, Encyrtidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 12-19.
- Мянцева С.Н. 1981. Обзор энциртид рода *Discodes* Förster, 1865 (Hymenoptera, Encyrtidae) фауны СССР с описанием новых видов из Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 60, вып. 2. С. 364-379.
- Мянцева С.Н. 1981. Особенности фауны паразитических перепончатокрылых сем. Encyrtidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) Туркмении // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 63. С. 123.
- Мянцева С.Н. 1981. Три новых вида энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 44-51.
- Мянцева С.Н. 1982. Виды энциртид рода *Ooencyrtus* Ashmead. (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) фауны Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 43-47.
- Мянцева С.Н. 1982. История изучения паразитических перепончатокрылых семейства Encyrtidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 58-62.
- Мянцева С.Н. 1982. Новые виды паразитических перепончатокрылых (Chalcidoidea, Encyrtidae) из Средней Азии и Афганистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 39-46.
- Мянцева С.Н. 1982. Новые виды паразитических перепончатокрылых (Hymenoptera, Encyrtidae) из тугаев на Амударье // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 40-48.
- Мянцева С.Н. 1982. Новые данные об энциртидах (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразитах кокцид (Homoptera, Coccoidea), живущих на тростнике *Phragmites australis* (Cav.) // Энтотомол. обзор. Т. 61, вып. 1. С. 153-163.
- Мянцева С.Н. 1982. Новые энциртиды (Hymenoptera, Chalcidoidea) фауны Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 21-29.

Мянцева С.Н. 1983. Зоны пищевой специализации и адаптивной радиации энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) на кокцидах (Homoptera, Coccoidea) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 45-49.

Мянцева С.Н. 1983. Ландшафтное распределение энциртид (Hymenoptera, Encyrtidae) аридных районов Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 22-31.

Мянцева С.Н. 1983. Новые виды паразитических перепончатокрылых (Hymenoptera, Encyrtidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 64-68.

Мянцева С.Н. 1983. Новый род энциртид *Amicroterys myartseva*, gen. n. (Hymenoptera, Encyrtidae) из Палеарктики // Энтотомол. обзор. Т. 62, вып. 1. С. 172-177.

Мянцева С.Н. 1983. О значении систематических исследований в разработке основ интегрированной защиты растений // Интегрированная система защиты хлопчатника от вредителей в Туркменистане. Ашхабад: Ылым. С. 27-33.

Мянцева С.Н. 1983. Обзор энциртид рода *Aphyculus* Hoffer (Hymenoptera, Chalcidoidea) Палеарктики // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 33-39.

Мянцева С.Н. 1983. Специфичность паразитизма энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 39-44.

Мянцева С.Н. 1984. Зоогеографические особенности энциртид (Hymenoptera, Encyrtidae) Средней Азии // 8-я Всес. зоогеогр. конф. Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 219-221.

Мянцева С.Н. 1984. Паразитические перепончатокрылые семейства Encyrtidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) Туркменистана и сопредельных районов Средней Азии. Ашхабад: Ылым. 304 с.

Мянцева С.Н. 1984. Паразиты червеца Комстока. Ашхабад: Ылым. 56 с.

Мянцева С.Н. 1984. Формирование комплексов энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) на псиллидах (Homoptera, Psylloidea) в Средней Азии // IX съезд Всес. энтотомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 58-59.

Мянцева С.Н. 1984. Энтотофаги семейства Encyrtidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) в Туркменистане и научные основы их использования в защите растений // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 23-30.

Мянцева С.Н. 1984. Энциртиды (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) пустынь и полупустынь Средней Азии. Автореф. докт. дисс. Л. 44 с.

Мянцева С.Н. 1986. Энтотофаги белокрылок Туркменистана и их применение для защиты растений // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 3-11.

Мянцева С.Н. 1986. Энциртиды (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) саксаульников в Каракумах // Природ. ресурсы пустынь и их освоение. 5-я Всес. науч. конф. Ашхабад, 14-16 окт. 1986 г. Тез. докл. Ашхабад. С. 332-334.

Мянцева С.Н. 1986. Энциртиды (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) пустынь и полупустынь Средней Азии: фауна, биология, экология, распространение, хозяйственное значение. Ашхабад: Ылым. 303 с.

Мянцева С.Н. 1987. Исследования в области систематики и филогении паразитических перепончатокрылых насекомых и вопросы эволюционной теории // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 17-21.

Мянцева С.Н. 1987. Паразитические перепончатокрылые рода *Metaphycus* Mercet (Hymenoptera, Encyrtidae) Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 66, вып. 2. С. 379-388.

Мянцева С.Н. 1988. (*Myartseva* S.N.) Grape-vines mealybug *Planococcus ficus* Signoret and its natural enemies in arid areas of Central Asia // Proc. 18th Int. Congr. Entomol., Vancouver, July 3rd-9th, 1988: Abstr. and Author Index. Vancouver. P. 328.

Мянцева С.Н. 1988. Мухи-серебрянки (Diptera, Chamaemyiidae) – хищники кокцид и тлей (Homoptera, Coccoidea, Aphidoidea) в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 10-15.

Мянцева С.Н. 1988. Новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразиты чешуекрылых из Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 8-14.

Мянцева С.Н. 1988. Редкие и малоизученные виды ос-охотников (Hymenoptera, Sphecidae) равнинной части Туркменистана // Редк. и малоизуч. животные Туркменистана. Ашхабад. С. 182-187.

Мянцева С.Н. 1989. Защита плодовых и овощных культур от вредителей. Ашхабад: Ылым. 80 с.

Мянцева С.Н. 1989. Некоторые аспекты составления кадастра паразитических перепончатокрылых насекомых // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 195-196.

Мянцева С.Н. 1989. Новые виды эвлофид (Hymenoptera, Eulophidae) – паразиты чешуекрылых в плодовых садах Южного Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 44-51.

Мянцева С.Н. 1989. Применение биологических методов защиты растений и задачи их совершенствования // Защита хлопчатника в Туркменистане. Ашхабад. С. 12-17.

Мянцева С.Н. 1991. Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад: Илим. 153 с.

Мянцева С.Н. 1992. (Myartseva S.N.) Encyrtid complexes (Chalcidoidea in plant communities of the centralasian desert Karakum // 19 Int. Congr. Entomol., Beijing, June 28 – July 4, 1992: Proc.: Abstr. Beijing. P. 181.

Мянцева С.Н. 1995. (Myartseva S.N.) New species of parasitoides from scales on tamarisks in Turkmenistan (Hymenoptera, Aphelinidae) // Энтотомол. обозр. Т. 74, вып. 2. С. 432-440.

Мянцева С.Н. 1995. Новые виды афелинид (Hymenoptera, Aphelinidae) – паразитов щитовок на гребенщике в Туркмении // Энтотомол. обозр. Т. 74, вып. 2. С. 432-440.

Мянцева С.Н. 1995. Новые виды хальцид (Chalcidoidea, Encyrtidae, Eulophidae) из Казахстана и Туркменистана // Selevinia. Т. 3, № 2. Алматы. С. 20-26.

Мянцева С.Н. 1996. (Myartseva S.N.) Parasitoids (Hymenoptera, Chalcidoidea) of whiteflies (Homoptera, Aleyrodoidea) in Turkmenistan // 20 Int. Congr. Entomol., Firenze, Aug., 25-31, 1996: Proc.-Firenze. P. 653.

Мянцева С.Н. 1996. Видовой состав членистоногих и динамика численности основных фитофагов и их хищников на дыне в Туркменистане // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 5. С. 62-67.

Мянцева С.Н. 1997. Новые вредители в Туркменистане // Защита и карантин растений. № 10. С. 29-30.

Мянцева С.Н. 1998. Особенности фауны хальцид (Hymenoptera) гребенщикковых кокцид (Homoptera, Coccoidea) // Пробл. энтомот. в России. Т. 2. С. 46-48.

Мянцева С.Н. 2000. (Myartseva S.N.) Saltcedar scale insects (Homoptera: Coccoidea) and their parasitoids (Hymenoptera, Chalcidoidea) in Middle Asia // Tethys Entomol. Research. Vol. II. Almaty: Tethys. P. 211-212.

Мянцева С.Н., Джанокмен К.А. 1989. Эласмиды (Hymenoptera, Chalcidoidea, Elasmidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 191. С. 65-68.

Мянцева С.Н., Дурдыев С.К. 1989. Особенности биоценологических связей паразитов (Hymenoptera, Braconidae, Pteromalidae) некоторых чешуекрылых садового и хлопкового агроценозов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 17-23.

Мянцева С.Н., Дурдыев С.К. 1991. (Myartseva S.N., Durdyev S.K.) Westpaleartic elements in the complexes of parasitic Hymenoptera on lepidopteren in orchards of Middle Asia // 4th Europ. Congr. Entomol. und 13 Int Symp. Entomofaun. Mitteleur, Gndollo, 1991: Abstr. vol. Budapest. P. 159.

Мянцева С.Н., Дурдыев С.К. 1992. Заметки по таксономии и биологии *Platyplectrus babarabicus* (Hymenoptera, Eulophidae) – паразита пяденицы *Arocheima cinerarius* в Туркменистане // Вестник зоологии. № 1. С. 80-82.

Мянцева С.Н., Дурдыев С.К., Овездурдыев О. 1988. Опыт применения лепидоцида в борьбе с туговой пяденицей в яблоневых садах Туркменистана. Информ. листок. Ашхабад: ТуркменНИИНТИ. 4 с.

Мянцева С.Н., Дурдыев С.К., Сапармамедова Н.К. 1988. (Myartseva S.N., Durdyev S.K., Saparmamedova N.K.) Similarity and difference between parasitoid-complexes of *Grapholitha funebrana* Tr. and *Laspeyresia pomonella* L. (Tortricidae) in orchards of the Turkmenistan and of the Southern European part of USSR // Kurzfassungen der Vortrage XII Internationales Symposium über Entomofaunistik in Mitteleuropa. Kiew. S. 116.

Мянцева С.Н., Дурдыев С.К., Сапармамедова Н.К. 1990. Формирование комплексов паразитоидов некоторых эндемичных чешуекрылых Средней Азии, вредящих плодовым культурам // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомот. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 92-94.

Мярцева С.Н., Дурдыев С.К., Сапармамедова Н.К. 1991. Сходства и различия комплексов паразитов *Grapholitha funebrana* Tr. и *Laspeyresia pomonella* L. (Tortricidae) в садах Туркменистана и юга европейской части СССР // 12-й Междунар. симп. по энтомофауне Средн. Европы, Киев, 25-30 сент. 1988 г. Мат-лы Ин-та зоол. АН УССР. Киев. С. 204-206.

Мярцева С.Н., Калагина Г.А., Потаева Ф.Г. 1994. (Myartseva S.N., Kalagina G.A., Potaeva F.G.) Graminicolous scale insecta of Turkmenistan: [Abstr.] 7th Int. Symp. Scale Insect Stud. (ISSIS-VII), Bet Dagan, June 12-17, 1994. Phytoparasitica. Vol. 22, № 3. P. 252.

Мярцева С.Н., Коканова Э.О. 1996. Хальциды (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразиты лоховой листовёртки *Arotomis lutozana* Kenn. в Туркменистане // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 3. С. 47-51.

Мярцева С.Н., Коканова Э.О., Дурдыев С.К. 1999. Комплекс паразитоидов лоховой листовёртки *Arotomis lutozana* Kenn. в Средней Азии // *Selevinia* (1996-1997). Almaty: Tethys. С. 17-20.

Мярцева С.Н., Курашев В.Н. 1990. Новые виды рода *Phigalio* Schrank (Hymenoptera, Fulophidae) – энтомофаги минирующих насекомых в Прикопетдагской зоне Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 37-44.

Мярцева С.Н., Курашев В.Н. 1991. Новые виды паразитических перепончатокрылых рода *Chrysonotomyia* Ashmead (Hymenoptera, Eulophidae) из Туркмении // Энтотомол. обозр. Т. 70, вып. 3. С. 657-671.

Мярцева С.Н., Лемаева А.К. 1975. Щитовка Архангельской – вредитель ясеня в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 58-61.

Мярцева С.Н., Ниязов О.Д. 1991. Задачи научных исследований по использованию энтомофагов в биологической защите растений в Туркменистане // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 40-49.

Мярцева С.Н., Смирнова Ж.В. 1990. Обнаружение природных очагов хлопковой белокрылки в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 73-75.

Мярцева С.Н., Сугоняев Е.С. 1974. Новый палеарктический вид *Coccopilatus babaevi* Myartseva et Sugonjaev, sp.n. (Hymenoptera, Encyrtidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 84-88.

Мярцева С.Н., Сугоняев Е.С. 1975. *Coccopilatus zygophylli* Myartseva et Sugonjaev, sp.n. (Hymenoptera, Encyrtidae) – новый паразит *Parapudaspis zygophylli* Borchs. (Homoptera, Diaspididae) в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 71-75.

Мярцева С.Н., Сугоняев Е.С. 1977. Новый ирано-туранский вид рода *Encyrtus* Latr. (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 73-76.

Мярцева С.Н., Тряпицын В.А. 1974. Новый вид паразитических перепончатокрылых *Paraschedius jasnoshae*, sp. n. (Hymenoptera, Encyrtidae) из Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 88-91.

Мярцева С.Н., Тряпицын В.А. 1976. Новый вид энциртид *Aphyculus tamaricicola* Myartseva et Trjapitzin, sp. n. (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразит кокцид с гребенщика в Юго-Западном Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 34-38.

Мярцева С.Н., Тряпицын В.А. 1993. Ревизия энциртид рода *Agekianella* (Hymenoptera, Encyrtidae) // Зоол. журн. Т. 72, вып. 2. С. 156-159.

Мярцева С.Н., Тряпицын В.А. 1996. (Myartseva S.N., Trjapitzin V.A.) Chalcididae (Hymenoptera) of Central Asia: Biodiversity and hosts // 20 Int. Congr. Entomol., Firenze, Aug. 25-31, 1996: Proc. – Firenze. P. 97.

Мярцева С.Н., Харченко Г.А. 1989. Интродукция и применение насекомых-энтомофагов для защиты растений в Туркмении // Интродукция и применение полез. членистоногих в защите растений. (Тр. симп., Батуми, 5-9 сент. 1988 г.) Л. С. 31-38.

Мярцева С.Н., Чарькулиев Д.М. 1964. Естественные враги пчелиного волка // Колхозно-совхозное производство Туркменистана. № 5. С. 36-37.

Мярцева С.Н., Чарькулиев Д.М. 1964. К экологии мух подсем. *Miltogrammatinae* (Diptera, Sarcophagidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 84-88.

Мярцева С.Н., Чарькулиев Д.М. 1964. Новые данные об инквилинах роющих ос // Тезисы докладов Первой республиканской конференции молодых зоологов Туркменистана. Ашхабад. С. 74-75.

Мярцева С.Н., Яснош В.А. 1992. Выявление, определение и характеристика хозяйственно важных энтомофагов вредных белокрылых Туркменистана. Ашхабад: ТуркменНИИТИ. 25 с.

Нагуманова Н.Г. 2001. Фауна и распространение Straphylinidae по биотопам в Оренбургской области // Интеллектуальный потенциал высшего педагогического образования. (Мат-лы 23-й преподавательской и 41-й студенческой науч.-практич. конф. ОГПУ, Оренбург, 25-26 апр. 2001 г.) Ч. 1. Естественнонаучные секции. Оренбург. С. 113-114.

Нагуманова Н.Г. 2003. Разнообразие населения щелкунов (Coleoptera, Elateridae) эталонных почв Южного Урала (Оренбургская область) // Вестник Оренбургского гос. пед. ун-та. № 3. С. 5-16.

Надилов Д., Сухорученко Г.И. 1986. Действие инсектицидов на энтомофауну хлопкового агробиоценоза в Туркменской ССР // Защита с.-х. культур. Ашхабад. С. 78-90.

Назармухамедов Н.А. 1957. К вопросу о развитии личинок подкожных оводов крупного рогатого скота // Докл. АН УзССР. № 2. С. 59-62.

Назармухамедов Н.А. 1959. О серых мясных мухах Ангренской долины // Докл. АН УзССР. № 2. С. 51-53.

Назармухамедов Н.А. 1961. К биологии кожного овода крупного рогатого скота в Узбекистане // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Ср. Азии. 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 621-623.

Назармухамедов Н.А. 1968. О кровососущих мокрецах Ферганской долины // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредн. видами. Ташкент: Фан. С. 178-188.

Назармухамедов Н.А. 1969. О кровососущих мокрецах низовьев р. Аму-Дарья // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 238.

Назармухамедов Н.А. 1969. Кровососущие мокрецы Узбекистана // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 74-75.

Назармухамедов Н.А. 1969. Фауна и экология мокрецов низовьев Амударьи // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 192-207.

Назармухамедов Н.А. 1970. О сроках развития личинок подкожных оводов крупного рогатого скота в Ташкентской и Сырдарьинской областях // Паразитофауна раст. и животных Узбекистана. Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР. Ташкент. С. 177-183. (№ 2157-70 Деп.)

Назармухамедов Н.А. 1972. Кровососущие мокрецы (сем. Ceratorogonidae) // Паразитические членистоногие Ферганской долины. Ташкент: Фан. С. 52-67.

Назармухамедов Н.А. 1972. К изучению кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratorogonidae) Узбекистана // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 225-227.

Назаров В.В., Ахметбекова Р.Т. 1978 (1977). Экология некоторых водных жуков (Coleoptera, Dytiscidae) и перспективы использования их в биологической борьбе // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 42-60. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Назаров В.В., Ахметбекова Р.Т. 1978 (1977). К фауне плавунцов (Coleoptera, Dytiscidae) Казахстанского Алтая // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 109-111. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Назарова Ш.Д. 1983. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Юго-Западного Таджикистана. Автореф. канд. дисс. 26 с.

Назарова Ш.Д. 2002. Биологическое разнообразие роющих ос (Sphecidae) в юго-западном Таджикистане // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 122-123.

Назарова Ш.Д. 2004. О роющих осах (Sphecidae) фауны Бадахшана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммеда Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 103-109.

Назарова Ш.Д., Баратов Ш.Б. 1981. О хищных осах (Hymenoptera, Sphecidae, Vespidae) фауны Таджикистана и их роли в регуляции численности слепней // Энтотомол. обзор. Т. 60, вып. 1. С. 97-102.

Назарова Ш.Д., Гафаров С. 1986. Роющие осы (Sphecidae), регулирующие численность сирфид (Syrphidae) в хлопковых агробиоценозах юга Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2, вып. 103. С. 70-72.

Назирова В. 1998. Основные вредители виноградной лозы в условиях Гиссарской долины // Мат-лы Респ. конф. молодых ученых. Душанбе. С. 73-75.

Назирова В. 2001. Организация мер борьбы с гроздевой листоверткой в Гиссарской долине // Мат-лы науч. конф., посвящ. 60-летию образования ИЗИП АН РТ. Душанбе. С. 65-67.

Назирова В. 2002. Опыт применения биопрепаратов против гроздевой листовертки (*Lobesia botrana*) // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 124-125.

Назирова В. 2004. Обзор главнейших вредителей виноградной лозы в Таджикистане // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 113-117.

Назирова В. 2004. Система мероприятий по борьбе с главнейшими вредителями виноградной лозы в Таджикистане // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 117-120.

Наканова К.Г. 1982. Первичная картина заражения личинок мошек энтомопатогенным грибом *Simuliumyces lairdii* // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 136.

Наканова К.Г. 1986. Гистологическая картина поражения личинок комаров и мошек энтомопатогенными грибами // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 34-42.

Нам Э.А. 1975. Оптимальные условия хранения и влияние рН среды на прорастание спорангиев *Coelomomyces iliensis* Dubit., Dzerzh. et Daneb. // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 46-48.

Нам Э.А. 1978. Жизненный цикл гриба *Coelomomyces iliensis* – патогена личинок комаров // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 24-29.

Нам Э.А. 1978. Обнаружение гриба *Entomophthora* sp. у личинок поденок и куколок мошек // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 48-50.

Нам Э.А. 1981. Биология энтомопатогенного гриба *Coelomomyces iliensis* Dubit., Dzerzh. et Daneb. и возможности использования его для биологической борьбы с кровососущими комарами. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 27 с.

Нам Э.А. 1984. Биология грибов рода *Coelomomyces* и перспективы использования их в регуляции численности кровососущих комаров // Животные Казахстана: итоги и перспективы исследований. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 41.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 72-80.

Нам Э.А. 1986. Энтомопатогенные грибы как возможные биологические регуляторы численности кровососущих двукрылых // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 18-33.

Нам Э.А. 1987. Перспективы использования энтомопатогенных грибов в биологической борьбе с кровососущими двукрылыми // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 92-95.

Нам Э.А. 1987. Энтомопатогенные грибы кровососущих двукрылых в некоторых регионах СССР // Микол. и фитопатол. Т. 21, № 5. С. 424-427.

Нам Э.А., Дубицкий А.М. 1978. Описание нового регулятора численности кровососущих мошек гриба *Simuliumyces lairdii* g. n., sp. n. (*Entomophthorales*) // Вестник АН КазССР. № 4. С. 73-75.

Нам Э.А., Дубицкий А.М. 1981. О систематике грибов *Coelomomyces*, поражающих комаров рода *Culex* // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 77-84.

Нам Э.А., Дубицкий А.М. 1990. Испытания патогенности гриба *Lagenidium giganteum* для личинок кровососущих комаров юго-востока Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 10 с. (Деп. в ВИНТИ 27.08.90, № 4788-В90)

Нам Э.А., Дубицкий А.М. 1990. Обнаружение энтомофторового гриба *Entomophthora conglomerata* на комарах *Culex ripiens* L. в Казахстане. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 6 с. (Деп. в ВИНТИ 27.08.90, № 4789-В90)

Нам Э.А., Дубицкий А.М., Левченко Н.Г. 1976. Обнаружение энтомопатогенного гриба из порядка Entomophthorales у мошек и блефароцерид // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 12-15.

Нам Э.А., Дубицкий А.М., Лухменева О.П. 1987. Обнаружение на территории СССР патогенного для комаров гриба *Entomophthora aquatica* Anderson et Ringo // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 1. С. 19-21.

Намазов Ш. 1971. Особенности биологии озимой совки на хлопчатнике юга Сурхандарьинской области // Тр. НИИ защиты растений. УзССР. Вып. 9. С. 270-278.

Нарзикулов М.Н. 1945. Материалы по морфологии и биологии некоторых дендрофильных тлей Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 11. С. 109-117.

Нарзикулов М.Н. 1949. Материалы к фауне тлей зонтичных растений Таджикистана // Сообщ. Тадж. филиала АН СССР. Т. XV. С. 16-18.

Нарзикулов М.Н. 1949. Тли сельскохозяйственных культур Таджикистана и меры борьбы с ними // Тр. Тадж. филиала АН СССР. Т. XIX.

Нарзикулов М.Н. 1949. Сравнительно-экологический принцип построения мер борьбы с тлями в плодовом саду // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 89-92.

Нарзикулов М.Н. 1953. Материалы по фауне тлей горного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 3. С. 23-33.

Нарзикулов М.Н. 1953. Новые данные по фауне тлей Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук № 4. С. 55-57.

Нарзикулов М.Н. 1954. Тли Вахшской долины // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 15. С. 3-125.

Нарзикулов М.Н. 1954. Новый вид тлей с бузульников и некоторые вопросы эндемизма в афидофауне Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 6. С. 9-15.

Нарзикулов М.Н. 1954. О половом поколении большой хлопковой тли // Докл. АН ТаджССР. № 12. С. 37-40.

Нарзикулов М.Н. 1954. Новые для Средней Азии виды тлей из Гиссарского хребта // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 21. С. 75-80.

Нарзикулов М.Н. 1955. Некоторые вопросы организации борьбы с тлями // Сельское х-во Таджикистана. № 3. С. 42-44.

Нарзикулов М.Н. 1955. Род *Yezabura* Mats. в фауне тлей Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 9. С. 117-130.

Нарзикулов М.Н. 1955. Способы борьбы с тлями хлопчатника // Сельское х-во Таджикистана. № 5. С. 42-45.

Нарзикулов М.Н. 1956. Борьба с тлями хлопчатника и люцерны. Сталинабад: АН ТаджССР. 41 с.

Нарзикулов М.Н. 1957. Тли, вредящие зеленым насаждениям населенных пунктов Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 22. С. 65-83.

Нарзикулов М.Н. 1957. Новые виды тлей (Homoptera, Aphididae) из горного Таджикистана // Энтотомол. обзор. Т. 36, вып. 3. С. 671-694.

Нарзикулов М.Н. 1957. Тли, вредящие зеленым насаждениям населенных пунктов Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. Вып. 22.

Нарзикулов М.Н. 1957. Некоторые итоги изучения дендрофильных тлей (Homoptera, Aphididae) Таджикистана // Энтотомол. обзор. Т. 36, вып. 4. С. 877-894.

Нарзикулов М.Н. 1957. Правило смены стадий в распределении некоторых насекомых Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук Т. 23. С. 512-517.

Нарзикулов М.Н. 1958. Новые для науки тли (Homoptera: Aphididae) из Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 89. С. 15-30.

Нарзикулов М.Н. 1958. Об одном малоизученном виде тли (Homoptera, Aphididae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 1, № 4. С. 41-44.

Нарзикулов М.Н. 1958. Дендрофильные тли Западного Таджикистана (фауна, биология и зоогеография). Автореф. докт. дисс. Л.: Зоол. ин-т АН СССР.

Нарзикулов М.Н. 1959. О *Maculolachnus submacula* Walk. (Aphidoidea, Lachninae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 2, № 2. С. 51-54.

Нарзикулов М.Н. 1959. Тли (Homoptera, Aphididae) заповедника «Тигровая балка» // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 115. С. 21-39.

Нарзикулов М.Н. 1959. Достижения энтомологии в Таджикистане за советский период // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 113-116.

Нарзикулов М.Н. 1960. Барбарисовые тли (Homoptera, Aphididae) Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии // Докл. АН Тадж. ССР. Т. III, № 2. С. 31-36.

Нарзикулов М.Н. 1960. О неполноциклом виде тли – *Rectinasus buxtoni* Theob. (Aphidoidea) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 2(3). С. 111-115.

Нарзикулов М.Н. 1961. К морфологии и биологии каркасовой тли *Schizaphis celticola* Nevsky (Homoptera, Aphidoidea) в Таджикистане // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 1. С. 24-36.

Нарзикулов М.Н. 1961. Новый род тлей (Homoptera, Aphididae) с туранги // Докл. АН ТаджССР. Т. 4, № 4. С. 49-51.

Нарзикулов М.Н. 1961. О нахождении тлей подсемейства Phloeomyzinae (Aphidoidea) [*Phloeomyzus passerinii*] в Средней Азии // Зоол. журн. Т. 40, вып. 4. С. 611-613.

Нарзикулов М.Н. 1961. О новых и малоизвестных видах тлей рода *Dysaphis* Вирн (Homoptera, Aphididae) из Таджикистана // Тр. ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 67-83.

Нарзикулов М.Н. 1961. Описание особей обоеполого поколения некоторых видов тлей (Homoptera, Aphididae) Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 85-90.

Нарзикулов М.Н. 1963. Новый вид тлей рода *Rhopalomyzus* Mordv. (Homoptera, Aphididae) из Тянь-Шаня // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 11-15.

Нарзикулов М.Н. 1962. Итоги и перспективы изучения тлей (Homoptera, Aphididae) Таджикистана // Зоол. журн. Т. 41, вып. 2. С. 221-229.

Нарзикулов М.Н. 1962. Новый род тлей (Homoptera, Aphididae) с жимолостей Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 5, № 5. С. 41-45.

Нарзикулов М.Н. 1962. Тли (Homoptera, Aphididae) Таджикистана и сопредельных республик Средней Азии // Фауна Таджикской ССР. (Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 25.) Душанбе: АН ТаджССР. 272 с.

Нарзикулов М.Н. 1963. Некоторые итоги и перспективы энтомологических исследований в Таджикистане // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 38-40.

Нарзикулов М.Н. 1963. Новый род тли *Eichinaphis* Narz. gen. nov. (Hom., Aphididae) из Восточного Памира // Тр. Памирск. Биол. ст. Т. 1. С. 259-266.

Нарзикулов М.Н. 1964. Новые виды тлей рода *Aphis* L. (Hom., Aphididae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (16). С. 39-44.

Нарзикулов М.Н. 1964. Новый вид тли рода *Pemphigus* Hart. (Aphidoidea) с моха // Зоол. журн. Т. 43, вып. 6. С. 937-939.

Нарзикулов М.Н. 1964. Новый вид тли рода *Prociphilus* Koch (Homoptera, Aphidoidea) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 6. С. 41-43.

Нарзикулов М.Н. 1965. Дополнение к статье Г.Х. Шапошникова «Тли, повреждающие алычу и вишни» // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 3. С. 613-615.

Нарзикулов М.Н. 1965. Жимолостные тли (Homoptera, Aphidinae), их биология и распространение в Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 1. С. 26-40.

Нарзикулов М.Н. 1965. О видовой самостоятельности *Eriosoma phoenax* Mordv. 1921 (Aphidinea) // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 10. С. 49-52.

Нарзикулов М.Н. 1966. Новый вид тлей рода *Trama* Heyd. (Homoptera, Aphidinea) из Западного Памира // Докл. АН ТаджССР. Т. 9, № 11. С. 38-40.

Нарзикулов М.Н. 1966. Новый род и вид тлей (Homoptera, Aphidinea) с маковых из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 45, вып. 3. С. 575-578.

Нарзикулов М.Н. 1966. Обзор некоторых достижений науки в области биологического метода борьбы с вредными насекомыми и перспективы его развития в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 4 (25). С. 3-14.

Нарзикулов М.Н. 1966. Проблемы и перспективы развития энтомологии в Средней Азии // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 5-46.

Нарзикулов М.Н. 1967. Новый вид и подвид тлей рода *Dysaphis* Вирн. (Aphidoidea) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 10. С. 62-63.

- Нарзикулов М.Н. 1968. Дизъюнкция ареалов и смена местообитаний, их значение в эволюции и зоогеографии тлей (Aphidinea) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (32). С. 3-8.
- Нарзикулов М.Н. 1968. Новый вид тлей из рода *Anoecia* Koch. (Homoptera, Anoeciidae) с юга Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 11, № 5. С. 61-63.
- Нарзикулов М.Н. 1968. Тли (Aphidinea) ущелья Кондара и прилегающих к нему урочищ долины р. Варзоб (Таджикистан) // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 5-29.
- Нарзикулов М.Н. 1969. Интегрированный метод защиты растений от вредителей, его биологическое обоснование и перспективы // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (36). С. 3-15.
- Нарзикулов М.Н. 1969. Новый вид тлей рода *Trania* (Homoptera, Lachnidae) // Зоол. журн. Т. 48, вып. 6. С. 930-931.
- Нарзикулов М.Н. 1969. Новый вид тли (Homoptera, Aphididae) рода *Cryptomyzus* Oestl. из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 2. С. 61-63.
- Нарзикулов М.Н. 1969. О природной очаговости насекомых и других беспозвоночных животных – вредителей сельскохозяйственных культур // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г.) Вып. 5. Душанбе: Дониш. С. 29-36.
- Нарзикулов М.Н. 1970. К филогенетической систематике тлей (Aphidinea) // Докл. АН ТаджССР. Т. 13, № 4. С. 67-70.
- Нарзикулов М.Н. 1970. Новые данные по фауне и биологии тлей (Homoptera, Aphidinea) Средней Азии // Энтومол. обзор. Т. 49, вып. 2. С. 360-369.
- Нарзикулов М.Н. 1970. О жизненных формах насекомых, их становлении и эволюции // Фауна и экол. насекомых Средн. Азии. Душанбе: Ирфон. С. 3-25.
- Нарзикулов М.Н. 1970. Тли рода *Paracletus* Heyd. (Homoptera, Aphidinea, Fordinae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 13, № 10. С. 68-70.
- Нарзикулов М.Н. 1970. К вопросу о жизненных формах насекомых, их становлении и эволюции // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 3-25.
- Нарзикулов М.Н. 1971. Новые данные об ареалах некоторых тополевых галловых тлей (Homoptera, Pemphigidae) Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 14, № 4. С. 80-82.
- Нарзикулов М.Н. 1972. К зоогеографической характеристике и эндемизму афидофауны гор Средней Азии // Вопр. Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 87-100.
- Нарзикулов М.Н. 1973. Тли рода *Trama* Heyden, 1837 (Homoptera, Aphidinea, Lachnidae) фауны Палеарктики // Энтومол. обзор. Т. 52, вып. 1. С. 108-115.
- Нарзикулов М.Н. 1974. Голарктический род *Obtusicauda* Soliman, 1927 (Homoptera, Aphididae) в фауне тлей Средней Азии и Ирана // Докл. АН ТаджССР. Т. 17, № 9. С. 70-73.
- Нарзикулов М.Н. 1974. Новый вид тлей рода *Chomaphis* Mordv. (Homoptera, Aphididae) и его место в подсемействе Aphidinae // Докл. АН ТаджССР. Т. 17, № 3. С. 72-75.
- Нарзикулов М.Н. 1974. О переименовании ранее описанного вида тли из рода *Neaphis* Nevs. (Homoptera: Aphididae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 98.
- Нарзикулов М.Н. 1975. Интегрированный метод защиты растений – наилучший путь охраны полезных насекомых // Об охране насекомых Тез. докл. 2-го совещ. Ереван. С. 67-71.
- Нарзикулов М.Н. 1977. Новый вид тлей рода *Pemphigus* с корней ивы из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 56, вып. 4. С. 642-644.
- Нарзикулов М.Н. 1979. Концепция «Баланс природы» как исходная позиция экологического подхода к защите растений // Энтومол. обзор. Т. 58, вып. 4. С. 689-695.
- Нарзикулов М.Н. 1980. Итоги разработки и внедрения интегрированной борьбы с вредителями хлопчатника и галловыми нематодами овощных культур в Таджикистане // Мат-лы к совещ. по защите растений н.-и. ин-тов АН СССР, АН союзных республик, МСХ СССР и ВАСХНИЛ. М. С. 30-32.
- Нарзикулов М.Н. 1982. Интегрированная система защиты хлопчатника от вредителей. Теоретические основы и практические достижения. Науч. сообщ. // Вестник АН СССР. № 5. С. 20-34.
- Нарзикулов М.Н. 1982. Насекомые – Insecta // Таджикистан. Природа и природ. ресурсы. Душанбе. С. 462-498.
- Нарзикулов М.Н. О неполноцикловом виде тли – *Rectinasus buxtoni* Theob. (Aphidoidea) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 2 (3). С. 111-115.

Нарзикулов М.Н., Атаева М.А. 1961. Материалы к фауне наездников (Hemiptera, Aphididae), паразитов тлей в Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 189-191.

Нарзикулов М.Н., Верещагин Б.В. 1961. К морфологии и биологии розанного ляхнуса – *Maculolachnus submacula* Walk. (Aphidoidea, Lachninae) // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 3 (6). С. 56-60.

Нарзикулов М.Н., Верещагина В.В. 1966. О половых особях и зимовке розанного ляхнуса (Homoptera, Aphidinea) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (23). С. 105-106.

Нарзикулов М.Н., Винклер Н.Г. 1960. Новый вид рода *Aphidura* Hrl. (Homoptera, Aphididae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 3, № 5. С. 45-54.

Нарзикулов М.Н., Даниярова М.М. 1971. Новый вид тлей рода *Dysaphis* Wagn (Homoptera, Aphididae) с ревеня // Докл. АН ТаджССР. Т. 14, № 10. С. 67-69.

Нарзикулов М.Н., Даниярова М.М. 1973. Новый вид тлей рода *Dactynotus* Raf. (Homoptera, Aphididae) из Таджикистана. *Dactynotus hyssopii* Narz. et Dan., sp. n. // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 5. С. 72-75.

Нарзикулов М.Н., Даниярова М.М. 1973. Тли (Homoptera, Aphididae), вредящие фенхелю в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 87-90.

Нарзикулов М.Н., Даниярова М.М. 1975. Новые данные по фауне и биологии тлей (Homoptera, Aphididae) Таджикистана и некоторых районов Средней Азии // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 113-119.

Нарзикулов М.Н., Даниярова М.Н. 1979. Новый вид тлей из рода *Cryptomyzus* Oestl., 1922 (Homoptera, Aphididae) из Таджикистана // Тр. Всес. энтомол. об-ва. Т. 61. С. 42-44.

Нарзикулов М.Н., Даниярова М.Н. 1990. Тли Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии // Фауна Таджикской ССР. Т. 9, вып. 3. Душанбе: Дониш. 270 с.

Нарзикулов М.Н., Дуйсебаев А.Д., Фурсова М.Ф. 1973. Новые данные по морфологии и биологии эфедровой тли – *Ephedraphis ephedrae* Nevsky (Homoptera, Aphididae) из Средней Азии и Казахстана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 32-37.

Нарзикулов М.Н., Жуманов Б.Ж. 1974. О биологии наездника *Diplazon* (=Bassus) laetatorius F. (Hymenoptera, Ichneumonidae) на юге Таджикистана // Изв. АН Тадж. ССР, отд. биол. наук. Т. 1, вып. 54. С. 35-39.

Нарзикулов М.Н., Ибраимова К. 1957. Новые виды тлей Средней Азии (Homoptera: Aphididae) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 6. С. 189-195.

Нарзикулов М.Н., Ибраимова К.И. 1975. Новые данные о *Eichinaphis* Narz., 1963 (Homopt., Aphididae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 18, № 4. С. 60-63.

Нарзикулов М.Н., Кан А.А. 1970. О классификации жизненных циклов корневых тлей и связанное с ним видообразование // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (39). С. 95-98.

Нарзикулов М.Н., Коваленков В.Г. 1977. Основы интегрированной защиты хлопчатника от вредителей и болезней в Средней Азии. Душанбе: Дониш. 121 с.

Нарзикулов М.Н., Луппова Е.П. 1966. Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. (Ин-т зоол. и паразитол. АН ТаджССР). Душанбе: Дониш. 261 с.

Нарзикулов М.Н., Муминов Н.Н., Баева В.Г. 1975. Энтомологические исследования в Таджикистане // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 29-37.

Нарзикулов М.Н., Мухамедиев А.А. 1975. Новый вид тлей рода *Ferganaphis* Mukch. Eastop. H. R. L. (Homoptera, Aphididae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 18, № 8. С. 61-64.

Нарзикулов М.Н., Мухамедиев А.А. 1975. О переименовании тлей рода *Sogdianella* Mukhamediev (Homoptera, Aphididae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 108.

Нарзикулов М.Н., Мухамедиев А.А. 1978. Новый вид тлей рода *Cavariella* Guerc. (Homoptera, Aphididae) с Алайского хребта // Докл. АН ТаджССР. Т. 21, № 6. С. 64-67.

Нарзикулов М.Н., Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1977. Новые данные о биологии некоторых тлей (Homoptera, Aphididae) с Алайского хребта // Докл. АН ТаджССР. Т. 20, № 10. С. 65-67.

Нарзикулов М.Н., Мухамедиев А.А., 1967. О новых и малоизвестных видах тлей (Homoptera, Aphidinea) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 46, вып. 3. С. 371-374.

Нарзикулов М.Н., Смаилова Н.Е. 1975. Новый род тлей (Homoptera, Aphididae, Macrosiphini) с лебеды из Западного Казахстана // Докл. АН ТаджССР. Т. 18, № 11. С. 63-66.

Нарзикулов М.Н., Столяров М.В. 1972. Новые для фауны СССР виды тлей (Aphididae) и саранчовых (Acridoidea) и их зоогеография // Докл. АН ТаджССР. Т. 15, № 11. С. 60-62.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А. 1969. Тли (Homoptera, Aphidinea) Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии. Aphidinae, Macrosiphonini // Фауна Таджикской ССР. Т. IX, вып. 2. Душанбе: Дониш. 229 с.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А. 1975. К теории и практике интегрированной системы защиты хлопчатника от вредителей // Энтномол. обзор. Т. 54, вып. 1. С. 3-16.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А. 1977. Итоги десятилетних работ по изучению агробиоценозов и внедрению интегрированной борьбы с вредителями хлопчатника в Таджикистане // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 12-26.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А. 1978. Концепция управления численностью вредителей в сельском хозяйстве – важная альтернатива химическим методам борьбы // Гигиен. и биол. аспекты применения пестицидов в условиях Средней Азии и Казахстана. (Мат-лы Всес. симпоз. Душанбе, 1978 г.) Душанбе. С. 284-287.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А. 1979. Сохранение и накопление энтомофагов в агробиоценозах – основа интегрированной борьбы с вредителями хлопчатника // Пробл. защиты растений от вредителей, болезней и сорняков. М. С. 100-108.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А., Гафаров С. и др. 1975. Содружество науки и производства // Хлопководство. № 9. С. 29-30.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А., Гафаров С. и др. 1978. Экологический подход к защите хлопчатника от вредителей // Гигиен. и биол. аспекты применения пестицидов в условиях Средней Азии и Казахстана. (Мат-лы Всес. симпоз., Душанбе, 1978 г.) Душанбе. С. 288-290.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А., Жуманов Б.Ж. 1977. О роли естественной популяции энтомофагов в регуляции численности вредных фитофагов в агробиоценозе хлопчатника. (На примере хлопковой совки) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 3-12.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А., Муминов Н.Н. и др. 1982. Аннотированный список паразитов и хищников основных вредителей хлопчатника в Средней Азии // Информ. бюлл. ПВС МОББ. № 5. С. 20-49.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А., Шукруллаев С., Рахимов Э. 1976. Интегрированная система защиты хлопчатника // Защита и карантин растений в респ. Средн. Азии. Ташкент. С. 32-37.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А., Шукруллаев С. 1975. Роль клещеядного трипса – *Scolothrips acariphagus* Vakh. (Tysanoptera, Thripidae) в регулировании численности паутинового клеща в хлопковом агробиоценозе // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 3-12.

Нарзикулов М.Н., Шомирсаидов Ш. 1975. Новые данные об амфигонном поколении люцерновой тли *Aphis craccivora* Koch (Homopt. Aphididae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 46-51.

Нарзикулов М.Н., Юхневич Л.А., Кан А.А. 1971. К фауне корневых тлей Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 5-11.

Нарматов Х.А. 1980. К экологии слепней рода *Tabanus* Linne // Узб. биол. журн. № 4. С. 50-53.

Нарматов Х.А., Абдуганиев К. 1979. Кровососущие слепни горных районов Джизакской области // Узб. биол. журн. № 6. С. 53.

Нарольский Н.Б. 1990. Новые данные по систематике наездников-кремастин (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Казахстана и Средней Азии // Зоол. журн. Т. 69, вып. 7. С. 63-68.

Нарчук Э.П. 1956. Материалы к фауне и экологии злаковых мушек (Diptera, Chloropidae) окрестностей г. Кургана // Энтномол. обзор. Т. 35, вып. 1. С. 132-138.

Нарчук Э.П. 1958. Два новых палеарктических вида Chloropidae (Diptera) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 24. С. 99-102.

Нарчук Э.П. 1959. Новый род и вид Chloropidae (Diptera) из Палеарктики // Энтномол. обзор. Т. 38, вып. 2. С. 472-474.

Нарчук Э.П. 1963. Новые палеарктические роды и виды злаковых мух (Diptera, Chloropidae) // Энтномол. обзор. Т. 42, вып. 3. С. 669-677.

Нарчук Э.П. 1963. Стациальное распределение и зоогеографический анализ злаковых мух Казахстана // 5-е совещ. Всес. энтномол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 36-38.

Нарчук Э.П. 1964. Новый род и новые виды злаковых мух (Diptera, Chloropidae) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 302-324.

Нарчук Э.П. 1966. О редукции крыльев у злаковых мух (Chloropidae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 45, вып. 8. С. 1187-1195.

Нарчук Э.П. 1966. Краткий обзор фауны злаковых мух (Diptera, Chloropidae) Средней Азии // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 166-177.

Нарчук Э.П. 1966. Новый род и новые виды злаковых мух (Diptera, Chloropidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 258-271.

Нарчук Э.П. 1967. Мухи-семееды рода *Dicraeus* Lw. (Diptera, Chloropidae) // Энтомол. обзор. Т. 46, вып. 2. С. 415-438.

Нарчук Э.П. 1969. Злаковые мухи (Chloropidae, Diptera) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 437-443.

Нарчук Э.П. 1971. Ревизия злаковых мух рода *Stenophthalmus* Becker (Diptera, Chloropidae) // Энтомол. обзор. Т. 50, вып. 3. С. 706-711.

Нарчук Э.П. 1978. Некоторые аспекты эволюции двукрылых – фитофагов (Insecta, Diptera) // Морфол., систематика и эволюция животных. Л. С. 24-26.

Нарчук Э.П. 1979. Новый вид двукрылых рода *Cryptochetum* Rd. (Diptera, Cryptochetidae) – паразит червецов из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 120-123.

Нарчук Э.П. 1982. Обзор мух-шаровок (Diptera, Acroceridae) фауны СССР с описанием нового рода и новых видов // Энтомол. обзор. Т. 61, вып. 2. С. 404-417.

Нарчук Э.П. 1990. Двукрылые насекомые (Diptera) – паразиты пауков (Aranei) // Фауна и экология пауков, скорпионов и ложноскорпионов СССР (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 226.) Л. С. 19-28.

Нарчук Э.П. 1992. Анализ мирового распространения семейств двукрылых (Diptera) // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 2. С. 464-478.

Нарчук Э.П., Кандыбина М.Н. 1984. Сем. Stratiomyidae // Каталог типовых экземпляров коллекции Зоол. ин-та АН СССР. Насекомые двукрылые. Вып. 2. С. 9-34.

Нарчук Э.П., Кривохатский В.А. 1996. Необычная среда развития двукрылых насекомых (Diptera) – вредителей биологических коллекций // Зоол. журн. Т. 75, вып. 8. С. 1214-1219.

Нарчук Э.П., Федосеева Л.И. 1987. Злаковые мухи рода *Meromyza* Meigen (Chloropidae, Diptera) Казахстана и Средней Азии // Двукрылые насекомые: сист., морфол., экол. Л. С. 88-91.

Насекомые – вредители сельского и лесного хозяйства Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР, 1968. 213 с.

Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР, 1985. 178 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Насекомые, вредящие кукурузе в СССР. М.-Л.: АН СССР, 1960. 228 с.

Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур. Т. 1, 2, 4. Л., 1974.

Насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР, 1980. 152 с.

Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука, 1975. 224 с.

Насекомые низовий Мургаба (Юго-Восточная Туркмения). Фауна, экология, хозяйственное значение. (Ин-т зоол. и паразитол. АН ТуркмССР. Сектор энтомол.) Ашхабад: Ылым, 1965. 147 с.

Насекомые Узбекистана. Ташкент: Фан, 1993. 340 с.

Насекомые Южной Туркмении. (АН ТуркмССР. Ин-т зоол.) Ашхабад: Ылым, 1972. 156 с.

Насекомые Южной Туркмении. Ашхабад: Ылым, 1972.

Насиров А. 1963. Распространение виноградного мучнистого червеца в Ферганской долине, его вредоносность и меры борьбы с ним // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 105.

Насрединов Х.А. 1973. Материалы к биологии жука-долгоносика *Larinus bardus* Gyll. (Coleoptera, Curculionidae) // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. Душанбе. С. 101-103.

Насрединов Х.А. 1974. Обзор жуков-долгоносиков трибы *Cyphicerini* (Coleoptera, Curculionidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 3. С. 662-666.

Насреддинов Х.А. 1975. Краткий обзор жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) Южного Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 541-554.

Насреддинов Х.А. 1975. Жуки-долгоносики подсемейства Centhorrhynchinae (Coleoptera, Curculionidae) в фауне Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 25-29.

Насреддинов Х.А. 1976. Новые виды жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 106-108.

Насреддинов Х.А. 1977. Жуки-долгоносики (Coleoptera, Curculionidae) Таджикистана и их связи с растениями // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 36-42.

Насреддинов Х.А. 1977. Новый вид жуков-долгоносиков рода *Mononychus* Germ. (Coleoptera, Curculionidae) из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 56, вып. 1. С. 148-149.

Насреддинов Х.А. 1978. Новый вид жуков-долгоносиков рода *Orthochaetes* Germ. (Coleoptera, Curculionidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 21, № 11. С. 59-60.

Насреддинов Х.А. 1978. Новый род жуков-долгоносиков подсемейства *Nylobiinae* (Coleoptera, Curculionidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 109-110.

Насреддинов Х.А. 1980. Новый род и вид жуков-долгоносиков подсемейства *Varidinae* (Coleoptera, Curculionidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 23, № 8. С. 476-478.

Насреддинов Х.А. 1983. Обзор долгоносиков родов *Eusomidius* Fst. и *Parapoteriothorax* T.-M. et Nasr. (Coleoptera, Curculionidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 62, вып. 1. С. 98-105.

Насреддинов Х.А. 1986. Новый род и новые виды жуков-долгоносиков подсем. *Eremninae* (Coleoptera, Curculionidae) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 65, вып. 2. С. 374-378.

Насреддинов Х.А., Кадыров А.А. 1977. Материалы к фауне жуков-долгоносиков (Coleoptera: Attelabidae, Curculionidae) вредителей древесно-кустарниковой растительности Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. С. 17-21.

Насыров А. 1962. Материалы к познанию вредителей кукурузы и люцерны // Уч. зап. Ташкентск. гос. пед. ин-та. Т. 35, № 1. С. 50-54.

Насыров А. 1965. Виноградный мучнистый червец в Ферганской долине // Сб. работ молодых ученых и аспирантов (по с.х.). Ч. 1. Ташкент: «Узбекистан». С. 297-302.

Насыров Ф.С. 1990. Видовой состав зоофильных мух (Diptera, Cyclorhapha) сухостепной зоны Семипалатинского Прииртышья // Вклад молодых ученых и специалистов в интенсификацию агропромышленного комплекса. 2-я науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов. Тез. докл. Алма-Ата: АЗВИ. С. 24-25.

Насыров Ф.С. 1995. Распространение зоофильных мух в природных зонах Семипалатинского Прииртышья // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 151-158.

Насыров Ф.С. 1995. Фенология и сезонный ход численности мух в Семипалатинском Прииртышье // Проблемы морфологии, биологии и экологии животных в Казахстане: Сб. науч. тр. СЗВИ. Семипалатинск. Ч. 2. С. 135-141.

Насыров Ф.С. 1996. Паразитологическая и экономическая эффективность применения синтетических пиретроидов против зоофильных мух // Инвазионные болезни с.-х. животных и их профилактика. (Сб. науч. тр. КазНИВИ.) Алматы: «Бастау» КазАСХН. С. 168-174.

Насыров Ф.С. 1997. Зоофильные мухи (Diptera, Cyclorhapha) (фауна, экология, меры борьбы). Автореф. канд. дисс. Алматы. 24 с.

Насыров Ф.С., Булекбаева Л.Т. 1991. Распространение и вредоносное значение зоофильных мух на северо-востоке Казахстана // Всес. науч. конф., посвящ. 140-летию Харьковского зооветинститута. Тез. докл. Харьков. С. 164.

Насыров Ф.С., Исимбеков Ж.М. 1991. Применение синтетических пиретроидов в борьбе с зоофильными мухами в свинопомещениях // Научные достижения молодых ученых и специалистов – животноводству. Респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов. Тез. докл. Семипалатинск. С. 23.

Насыров Ф.С., Исимбеков Ж.М. 1992. К видовому составу копробионтных жуков естественных регуляторов численности мух // Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных и совершенствование мер борьбы с болезнями. Ч. 1. Семипалатинск. С. 150-154.

Насырова С.Р. 1981. Отличительные черты биотопического распределения и популяционные структуры некоторых видов саранчовых в условиях агроландшафта степной зоны Прииртышского плато // Вопросы экологии. Поведение и экология насекомых, связанных с агробиоценозами. Новосибирск: НГУ. С. 97-115.

Насырова С.Р. 1986. Редкие прямокрылые и богомолы (Orthoptera, Mantoptera). // Редк. животные Казахстана. Мат-лы ко 2-му изд. Красной Книги КазССР. Алма-Ата. С. 206-210.

Насырова С.Р. 1987. Влияние выпаса на фауну прямокрылых насекомых пастбищ степного Прииртышья // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 72-86.

Насырова С.Р. 1990. Влияние сельскохозяйственного освоения степей Прииртышского плато на распределение и численность саранчовых (Orthoptera, Acrididae) // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 93-103.

Насырова С.Р. 1992. Состояние ортоптерофауны на территории Карачаганакского нефтегазоконденсатного месторождения // Мат-лы науч.-практич. конф. «Экология Карачаганака». Респ. науч.-произв. и информ. центр «Казэкология». Алма-Ата. С. 62-69

Насырова С.Р. 1993. Ландшафтно-биотопическое распределение прямокрылых насекомых западной части Заилийского Алатау // Успехи энтомологии в СССР: экология и фаунистика, небольшие отряды насекомых. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 95-96.

Насырова С.Р., Дубатов В.В., Сергеев М.Г. 1984. Основные направления антропогенной трансформации фаун и сообществ прямокрылых и булавоусых чешуекрылых насекомых в степях и лесостепях Западной Сибири // 8-я Всес. зоогеогр. конф. Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 115-116.

Наука – производству. Мат-лы Выездной науч. сессии, посвящ. интегрированным методам борьбы с вредит. хлопчатника в Мургабском оазисе, 22 мая 1973. Ред. Даричева М.А., Алексеев Ю.И. (АН ТуркмССР, Ин-т зоол., М-во с. х. СССР, Респ. опыт. ст. защиты растений Туркм. НИИ земледелия). Ашхабад, 1974. 114 с.

Наумов А.Н. 1979. Новые виды двукрылых сем. Phoridae (Diptera) из европейской части СССР и Средней Азии // Энтномол. обозр. Т. 58, вып. 2. С. 417-420.

Наумов К.Г. 1936. К вопросу о фауне Culicidae Гиссарского района // Тр. Тадж. базы АН СССР. Вып. 6. С. 118-119.

Наумов К.Г. 1940. Подвиды *An. maculipennis* Чуйской долины // Советское здравоохранение. Т. 5. С. 77-78.

Наумов К.Г. 1944. Опыт массовой борьбы с комарами на дневках в Чуйской долине // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 3. (Сб. статей по паразитол., II.) С. 8-13.

Наумов К.Г. 1954. Опыт применения ДДТ в борьбе с переносчиками малярии в условиях Чуйской долины Киргизской ССР // Сов. здравоохр. Киргизии. № 3. С. 17-22.

Наумов Н.А. 1931. Результаты работ по изучению грибных болезней саранчи *Schistocerca gregaria* в Средней Азии летом 1929 г. // Мат-лы по микологии и фитопатологии. 8. Л. С. 115-124.

Наумович Н.Е. 1949. Организация борьбы с вредителями садов в Казахской ССР // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Докл. и тез. Ч. I. Сталинабад. С. 27-32.

Наумович Н.Е., Архангельский П.П., Мальковский Н.П., Потапов А.Н. 1958. Служба защиты растений в Казахстане требует улучшения // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 26-27.

Наумович О. Н. 1978. Новый вид саранчовых рода *Conophyma* Zub. (Orthoptera, Acrididae) с Заилийского Алатау // Энтномол. обозр. Т. 57, вып. 4. С. 794-796.

Наумович О. Н. 1986. Новые виды саранчовых рода *Conophyma* Zub. (Orthoptera, Acrididae) из Киргизии // Энтномол. обозр. Т. 65, вып. 2. С. 359-366.

Наумович О. П., Копанева Л. М., Павлюченко А. А., Хорошева Л. С. 1982. О закономерностях формирования населения саранчовых в агроценозах Внутреннего Тянь-Шаня // Формир. жив. и микроб. населения агроценозов. (Всес. совещ., Пушино, 14-16 сент. 1982 г.) Тез. докл. М. С. 60-62.

Наумович О.Н. 1978. Новый вид саранчовых рода *Conophyma* Zub. (Orthoptera, Acrididae) с Заилийского Алатау // Энтномол. обозр. Т. 57, вып. 4. С. 794-796.

Наумович О.Н. 1984. Очаги сибирской кобылки и их динамика в условиях пастбищ Тянь-Шаня // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 64-65.

Наумович О.Н. 1988. Новый вид саранчовых рода *Saxetophilus* Um. (Orthoptera, Acrididae) из Северной Киргизии и некоторые материалы по его экологии // Энтномол. обозр. Т. 67, вып. 2. С. 314-317.

Наумович О.Н., Павлюченко А.А. 1987. Видовой состав и распространение короткоусых прямокрылых (Orthoptera, Caelifera) Внутреннего Тянь-Шаня // Саранчовые – экология и меры борьбы. Л. С. 38-51.

Нахмарзиев А.М. 1977. Естественные враги зеленой узкотелой златки (*Agrilus viridis* L. m. aceris Al.) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 28-30.

Невский В.П. 1928. Тли Средней Азии. II. Подтриба Aphidina; группа Xerophilaphidini // Тр. Средне-Азиатск. Гос. ун-та. Сер. VIII-а. Зоология. Вып. 3. Ташкент: Средне-Азиатск. Гос. ун-т. С. 3-32.

Невский В.П. 1929. Тли Средней Азии. Ташкент: Узбекская опытная станция защиты растений. Т. 16. 424 с.

Невский В.П. 1933. Туговая пяденица и борьба с ней. Москва-Ташкент: Саогиз. 80 с.

Невский В.П. 1937. К познанию тлей Средней Азии // Бюлл. САГУ. Т. 22, вып. 34. Ташкент. С. 291-298.

Невский В.П. 1937. Насекомые, вредящие плодовым культурам Средней Азии. Ташкент: ГИЗ УзССР.

Невский В.П. 1942. Тли хлопчатника Узбекистана // Тр. Узб. филиала АН СССР. Сер. XII, зоол., 3. Ташкент. С. 1-50.

Невский В.П. 1944. Инструкция по борьбе с вредной черепашкой в Узбекистане на 1944-1945 гг. Ташкент, СНК УзССР. 35 с.

Невский В.П. 1951. К познанию фауны тлей (Homoptera, Aphidoidea) Южного Казахстана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 43. С. 37-64.

Невский В.П. 1953. Энтомофауна Кенимехской пустыни // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 1. С. 123-153.

Негробов О.П. 1975. Обзор мух-зеленушек рода *Syntormon* Meigen (Diptera, Dolichopodidae) фауны Палеарктики // Энтомол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 652-664.

Негробов О.П. 1976. Новые и малоизвестные виды семейства Dolichopodidae (Diptera) фауны СССР и сопредельных территорий // Науч. докл. высш. школы. Биол. н. № 8. С. 45-50.

Негробов О.П. 1979. Двукрылые сем. Dolichopodidae (Diptera) фауны СССР. 1. Подсемейства Dolichopodinae и Medeterinae // Энтомол. обзор. Т. 58, вып. 3. С. 646-659.

Негробов О.П. 1980. Ревизия палеарктических двукрылых рода *Chrysotus* Mg. (Diptera, Dolichopodidae). I. Группы видов *Ch. cilipes* Mg. и *Ch. laesus* Wied. // Энтомол. обзор. Т. 59, вып. 2. С. 415-420.

Негробов О.П. 1984. Ревизия видов рода *Melanostolus* Kowartz (Diptera: Dolichopodidae) Палеарктики // Двукрыл. фауны СССР и их роль в экосистемах. (3-й Всес. симп. диптерол. Белая Церковь, 15-17 сент. 1982 г.) Тез. докл. Ч. 2. Л. С. 81-85.

Негробов О.П. 1986. Фауна семейства Dolichopodidae (Diptera) Средней Азии. Воронеж. Ун-т. 41 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 17.12.86, № 8666-В)

Негробов О.П., Гричанов И.Я. 1982. Новые виды двукрылых сем. Dolichopodidae (Diptera) из Таджикистана и Киргизии // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 105-108.

Негробов О.П., Гричанов И.Я. 2005. (Negrobov O.P., Grichanov I.Ya.) A new species of the genus *Diaphorus* from Tajikistan (Diptera: Dolichopodidae) // Zoosyst. ross. Vol. 14, № 1. P. 169-170.

Негробов О.П., Гричанов И.Я., Шамшев И.В. 1984. Обзор палеарктических видов рода *Teuchophorus* Loew (Dolichopodidae, Diptera) // Науч. докл. высш. шк. Биол. н. № 9. С. 37-42.

Негробов О.П., Злобин В.В. 1978. Обзор видов рода *Campsicnemus* Walker (Dolichopodidae, Diptera) фауны СССР // Науч. докл. Высш. шк. Биол. н. № 1. С. 51-59.

Негробов О.П., Маслова О.О. 2003. Новые виды рода *Argyra* (Diptera, Dolichopodidae) России и Казахстана // Зоол. журн. Т. 82, № 12. С. 1522-1524.

Негробов О.П., Чалая О.Н. 1987. Новые данные о роде *Hercostomus* Loew (Dolichopodidae, Diptera) СССР // Науч. докл. высш. шк. Биол. н. № 5. С. 42-46.

Негробов О.П., Черненко Ю.И. 1990. Определитель семейств насекомых. Воронеж. 182 с.

Негробов О.П., Шамшев И.В. 1986. Новые виды рода *Asyndetus* Loew (Diptera, Dolichopodidae) из Средней Азии и Дальнего Востока // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 91, № 6. С. 43-49.

Нейморовец В.В. 2002. Виды рода *Eremocoris* Fieber (Heteroptera, Lygaeidae) России и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т. 81, вып. 3. С. 666-683, 780.

Некрасов А.В., Полтавский А.Н., Рыбин С.Н. 1988. Совки (Lepidoptera, Noctuidae) Киргизской ССР // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 19. Фрунзе: Илим. С. 27-61.

Некрасова Л.С. 1995. Развитие личинок кровососущих комаров рода *Aedes* на техногенных территориях Южного Урала // Экология. № 5. С. 400-403.

Некрутенко Ю.П. 1964. О переливницах палеарктической фауны // Зоол. журн. Т. 43, вып. 7. С. 1041-1046.

Некрутенко Ю.П. 1970. (Nekrutenko Y.P.) A new subspecies of *Gonepteryx rhamni* from Tian-Shan mountains, U.S.S.R. // J. Lepidopter. Soc. Vol. 24, № 3. P. 218-220.

Некрутенко Ю.П. 1984. Голубянки фауны СССР, относимые к роду *Chilades* (Lepidoptera, Lyscaenidae) // Вестник зоологии. № 3. С. 29-40.

Некрутенко Ю.П. 1985. Новые таксоны голубянок (Lepidoptera, Lyscaenidae) из Закавказья и Средней Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 29-35.

Нельзина Е.Н., Боруцкий Е.В., Данилова Г.М., Захваткина-Буланова Е.М., Лисицын А.А., Медведев С.И., Павлов А.Н., Резник П.А., Харитонов Д.Е. 1969. Жилые (гнездовые) норы и их микробиоценозы полуденной и гребенщиковой песчанок в Волго-Уральском междуречье // Пробл. особо опасных инфекций. Саратов. Вып. 5. С. 141-149.

Нельзина Е.Н., Боруцкий Е.В., Данилова Г.М., Захваткина-Буланова Е.М., Лисицын А.А., Медведев С.И., Павлов А.Н., Резник П.А., Харитонов Д.Е. 1971. Население временных нор как начальная фаза формирования микробиоценозов // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 76, вып. 4. С. 54-71.

Нельзина Е.Н., Медведев С.М. 1962. Энтомоценоз гнезда малого суслика на территории Западного Казахстана // Зоол. журн. Т. 41, вып. 2. С. 217-220.

Немков В.А. 1992. Краснокижжные виды насекомых заповедника «Оренбургский» // Редкие виды растений и животных Оренбургской области. Информ. мат-лы. Оренбург-Екатеринбург: Уральское отделение РАН. С. 46-48.

Немков В.А. 1995. Редкие виды насекомых Оренбургской области и их охрана. Екатеринбург: Наука. 59 с.

Немков В.А., Русаков А.В. 1995. Новые данные о распространении некоторых видов насекомых степной зоны Южного Урала // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 118-119.

Немков В.А., Русаков А.В., Шаповалов А.М. 2002. Фауна корневых долгоносиков трибы *Cleonini* степного Оренбуржья // Биоразнообразии и биоресурсы Урала и сопредельных территорий. (Мат-лы 2 междунар. конф., Оренбург, 17-18 дек. 2002 г.) Оренбург. С. 174-177.

Немков П.Г. 1990. Роющие осы трибы *Gorytini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР. Роды *Gorytes* Latreille, *Pseudoplisus* Ashmead, *Kohlia* Handlirsch // Энтотомол. обзор. Т. 69, вып. 3. С. 675-690.

Немков П.Г. 1992. Роющие осы трибы *Gorytini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны России и сопредельных стран. Роды *Lestiphorus* Lepeletier, *Oryttus* Spinola и *Olgia* Radoszkowski // Энтотомол. обзор. Т. 71, вып. 4. С. 935-949.

Немков П.Г. 1994. Новые виды роющих ос рода *Harpactus* (Hymenoptera, Sphecidae) из Центральной Палеарктики // Зоол. журн. Т. 73, вып. 11. С. 64-71.

Немков П.Г. 1995. Роющие осы трибы *Gorytini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СНГ. Роды *Argogorytes* Ashmead, *Hoplisoides* Gribodo, *Psammaecius* Lepeletier // Новости систематики насекомых Восточного Полушария (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 258). СПб. С. 128-137.

Немков П.Г. 1995. (P.G.Nemkov) To synonymy of Palaearctic digger wasps of the tribe *Gorytini* (Hymenoptera: Sphecidae) // Far Eastern Entomologist. No. 11. P. 1-4.

Немков П.Г. 1995. Роющие осы трибы *Gorytini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны России и сопредельных стран. Роды *Sphecius* Dahlbom и *Ammatomus* A. Costa // Энтотомол. обзор. Т. 74, вып. 1. С. 177-185.

Немков П.Г. 1996. Роющие осы трибы *Gorytini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны России и сопредельных стран. Род *Harpactus* // Зоол. журн. Т. 75, вып. 8. С. 1204-1213.

Немков П.Г. 1997. (P.G.Nemkov) To synonymies of Palaearctic digger wasps of the tribe *Gorytini* (Hymenoptera: Sphecidae). Part II // Far Eastern Entomologist. No. 47. P. 19.

Немков П.Г. 1999. (P.G.Nemkov) Review of the *Gorytes kohlii* species group (Hymenoptera: Sphecidae, Bembicinae) // Far Eastern Entomologist. No. 81. P. 1-5.

Немков П.Г. 2001. (Nemkov P.G.) Review of the digger wasps of the genus *Synnervus* A. Costa (Hymenoptera, Crabronidae, Bembicinae) of Russia and neighboring countries // Far East. Entomol. № 98. С. 1-11.

Немков П.Г., Казенас В.Л., Будрис Э.Р., Антропов А.В. 1995. Сем. Sphecidae – Роющие осы // Определитель насекомых Дальнего Востока России в шести томах. Т. IV. Санкт-Петербург. С. 368-480.

Непесова М.Г. 1961. К экологии некоторых видов чернотелок Репетекского заповедника // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 7. С. 122-129.

Непесова М.Г. 1963. Чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) – вредители пескоукрепительных и сельскохозяйственных культур в дельте Мургаба // Природные условия, животноводство и кормовая база пустынь. Ашхабад: АН ТССР. С. 166-172.

Непесова М.Г. 1963. Жуки чернотелки низовий Мургаба и их хозяйственное значение // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 72-77.

Непесова М.Г. 1964. Биотопическое распределение чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Юго-Восточной Туркмении // 1-я Респ. конф. молодых зоол. Ашхабад. С. 76-77.

Непесова М.Г. 1965. Описание личинки жука-чернотелки *Europhanta planidorsis* Rtt. (Coleoptera, Tenebrionidae) [из Туркмении] // Энтомол. обзор. Т. 44, вып. 1. С. 175-178.

Непесова М.Г. 1965. Фауна и экология чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) низовий Мургаба // Насекомые низовий Мургаба. Ашхабад: Туркмениздат. С. 28-44.

Непесова М.Г. 1965. Фауна и биология чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Юго-Восточной Туркмении // Автореф. канд. дисс. Ашхабад.

Непесова М.Г. 1965. Биология хлопковой чернотелки *Opatroides punctulatus* Br. (Coleoptera, Tenebrionidae) и описание ее личинки // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 57-63.

Непесова М.Г. 1968. Описание личинки и биология жука-чернотелки *Adesmia servillei* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) из Туркмении // Энтомол. обзор. Т. 47, вып. 4. С. 885-888.

Непесова М.Г. 1969. К фауне и биологии жуков чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) окрестностей Ашхабада // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 57-62.

Непесова М.Г. 1972. Обзор фауны чернотелок – вредителей пустынной растительности Туркменистана // Пробл. освоения пустынь. № 5. С. 80-81.

Непесова М.Г. 1973. К биологии *Prosodes solskyi* Faust (Col., Tenebrionidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 85-87.

Непесова М.Г. 1975. Зоогеографический состав фауны жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 65-70

Непесова М.Г. 1976. Псаммофильная фауна жуков-чернотелок песчаной пустыни Каракумы // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 39-40.

Непесова М.Г. 1978. К изучению тенебрионид – обитателей нор грызунов и гнезд муравьев на территории Туркменистана // Пробл. почв. зоол. Минск. С. 168.

Непесова М.Г. 1980. Жуки-чернотелки Туркмении. Биология и экология. Ашхабад: Ылым. 211 с.

Непесова М.Г. 1984. К биологии *Adesmia gebleri* Gebl. (Coleoptera, Tenebrionidae) в Туркмении // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 2. Ашхабад. С. 30.

Непесова М.Г. 1984. Эколого-зоогеографический очерк тенебрионид Туркменистана (Coleoptera, Tenebrionidae) // 8-я Всес. зоогеогр. конф. Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 224-225.

Непесова М.Г. 1985. Видовой состав и экологические особенности чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны Туркмении // Междунар. коллокви. по почв. зоол. Москва, 16-20 авг. 1985 г. Тез. докл. Вильнюс. С. 196.

Непесова М.Г. 1989. К изучению личинок жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 23-28.

Непесова М.Г. 1991. Состав фауны и особенности ландшафтного распределения чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) юго-запада Средней Азии // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 49-61.

Непесова М.Г. 1996. Членистоногие – обитатели гнезда *Anacanthotermes ahngerianus* Jacobs в Туркменистане // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 3. С. 39-46.

Непесова М.Г. 1996. Эколого-фаунистический обзор жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) песчаной пустыни Каракум. Сообщ. 1 // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 6. С. 15-19.

Непесова М.Г., Бегов П. 1991. Количественная характеристика некоторых массовых видов чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Репетекского заповедника // Пробл. освоения пустынь. № 6. С. 60-63.

Несмерчук С.М. 1948. Основные энтомовредители тяньшанской ели и меры борьбы с ними // Тр. Алма-Атинского гос. заповедника. Вып. VII.

Нестеренко В.В. 1975. Пшеничный трипс в Актюбинской области // Тр. Актюбинск. гос. с.-х. опыт. ст. Т. 2. С. 150-153.

Нестеров М.А. 1993. Два новых вида роющих ос рода *Gorytes* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Журн. Укр. энтомол. тов-ва. Т. 1, № 1. С. 51-54.

Нестеров М.А. 1994. Новый вид рода *Crabro* (Hymenoptera, Sphecidae) из Туркменистана // Вестник зоологии. № 1. С. 75-76.

Нестерова Л.П. 1977. Эффективность химических и биологических мер борьбы с вредителями семенного эспарцета в Алтайском крае // Тр. Алтайск. с.-х. ин-та. № 27. С. 102-107.

Нестерова Л.П. 1981. Динамика численности основных вредителей семенного эспарцета в Алтайском крае // Фауна и экол. членистоногих Сибири. (Мат-лы 5-го совещ. энтомологов Сибири, Новосибирск, 1979 г.) Новосибирск. С. 172-174.

Нестерова Л.П., Дубинина Э.Ф., Синичникова Н.А. 1974. Вредная энтомофауна крестоцветных культур, биологическое обоснование приемов борьбы с ней в Алтайском крае // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 118-120.

Нефедов Н.И. 1932. Саранчовые Кустанайского зерносовхоза, Москалевского совхоза и их распределение по станциям // Изв. Пермского биол. НИИ. Т. 8, № 4/5. С. 151-188.

Нефедов Н.И. 1936. К экологии саранчовых некоторых районов Приуралья // Изв. Пермского биол. НИИ. Т. 10, № 4. С. 151-178.

Нецкий Г.И. 1952. Наблюдения активности кровососущих комаров в природных условиях северной лесостепи Западной Сибири // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 21, № 1. С. 49-54.

Нецкий Г.И. 1952. Кровососущие комары Омской области // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 21, № 6. С. 492-495.

Нечаева Л.К., Козлов А.Н., Жовтый И.Ф. 1981. Изучение эктопаразитов серой крысы *Rattus norvegicus norvegicus* Berk., 1769 в Северном Казахстане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 50, № 3. С. 69-74.

Ни Г.В. 1968. К вопросу о зараженности норových москитов возбудителем *L. tropica* v. *major* в природном очаге остро некротизирующегося кожного лейшманиоза в Сырдарьинской области УзССР // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 15-23.

Ни Г.В. 1969. Зараженность норových москитов *Leishmania tropica* v. *major* в природном очаге Сырдарьинской области // Природноочаг. болезни и вопр. паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане. Вып. 5. Душанбе: Дониш. С. 130-131.

Ни Г.В., Краснова О.И., Русаков А.В. 1992. Встречи редких видов насекомых в Оренбургской области // Редкие виды растений и животных Оренбургской области. Информ. мат-лы. Оренбург – Екатеринбург: Уральское отделение РАН. С. 48-50.

Ни Г.В., Русаков А.В., Краснова О.И. и др. 1992. Редкие и малочисленные виды насекомых на территории Оренбургской области // Редкие виды растений и животных Оренбургской области. Информ. мат-лы. Оренбург – Екатеринбург: Уральское отделение РАН. С. 50-53.

Ниетуллаев О. 1974. Жуки-чернотелки – вредители растений юго-восточного Устюрта // Защита растений. № 3. С. 56-58.

Ниетуллаев О. 1976. Жуки-долгоносики – вредители древесно-кустарниковой растительности Каракалпакского Устюрта // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 40-41.

Ниетуллаев О. 1983. Вредная энтомофауна древесно-кустарниковой растительности Каракалпакского Устюрта. Автореф. канд. дисс. М. 19 с.

Нижников М.И. 1967. Меры борьбы с обыкновенной свекловичной блошкой // Тр. Уральского НИИ с. х. Т. 7. С. 119-123.

Никаноров С.М., Гайский Н.А. 1928. К вопросу о роли блох как хранителей чумной инфекции // Тр. I Всес. противочумн. совещ. в Саратове 31 мая - 3 июня 1927 г. Саратов: Противочумн. центр Юго-Востока РСФСР. С. 145-149.

Никаноров С.М., Князевский А.Н. 1927. Песчанки *Rh. orimus* – носители чумы в Туркестане и Закаспийской области // Вестник микробиол. и эпидемиол. Т. VI, вып. 2. С. 154-159.

Никитина С.И. 1980. Биология большой гарпии в окрестностях г. Новосибирска // Животный мир Сибири и его охрана. Новосибирск. С. 57-62.

Никитский Н.Б. 1989. Новые таксоны жуков семейств Mucetophagidae и Tetratomidae фауны СССР // Зоол. журн. Т. 68, вып. 11. С. 56-64.

Никитский Н.Б., Компанцев А.В. 1997. Новые виды рода *Triplax* Herbst (Coleoptera, Erotylidae) из Средней Азии и Казахстана // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 102, № 3. С. 31-33.

Никитский Н.Б., Семенова В.Б. 2002. О видах рода *Dapsa* Latreille, 1829 (Coleoptera, Endomychidae) бывшего СССР // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 107, № 6. С. 57-70.

Никитский Н.Б., Ыліпсіскі С.А. 2003. Новый вид рода *Lasconotus* Erichson, 1845 (Coleoptera, Zopheridae) из Средней Азии и Казахстана // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 108, № 6. С. 43-45.

Никифоров Г.М. 1979. Ивовая волнянка – вредитель таежных лесов Томской области // Лесное х-во. № 8. С. 86-87.

Николаев А.И. 1940. Опыт борьбы с окрыленной перелетной саранчой в дельте Аму-Дарьи // Научная сессия ЛСХИ. С. 113-114.

Николаев Г.В. 1964. Кравчик – вредитель винограда // Защита растений от вредит. и болезней. № 8. С. 48.

Николаев Г.В. 1966. Кравчик Якобсона – вредитель виноградной лозы в Южном Казахстане // Энтотомол. обозр. Т. 45, вып. 4. С. 814-818.

Николаев Г.В. 1968. Ревизия подрода *Ceratodirus* Fisch.-W. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтотомол. обозр. Т. 47, вып. 3. С. 528-540.

Николаев Г.В. 1969. Основные особенности биологии и систематики кравчиков (Coleoptera, Scarabaeidae) Казахстана и их хозяйственное значение. Автореф. канд. дисс. Л. 14 с.

Николаев Г.В. 1969. Структура полиморфных видов жуков-кравчиков подрода *Autolethrus* Sem. (Coleoptera, Scarabaeidae) в Южном Казахстане // Зоол. журн. Т. 48, вып. 4. С. 524-531.

Николаев Г.В. 1970. Таксономический ранг групп, входящих в подсемейство Geotrupinae (Col., Scarabaeidae) // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 31-34.

Николаев Г.В. 1971. Ревизия жуков-кравчиков подрода *Heteroplistodus* V. Jak. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтотомол. обозр. Т. 50, вып. 1. С. 124-136.

Николаев Г.В. 1972. Описание личинок двух видов пластинчатоусых жуков // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 28-30.

Николаев Г.В. 1973. Новый род и два новых вида пластинчатоусых жуков из Палеарктики // Энтотомол. обозр. Т. 52, вып. 4. С. 856-861.

Николаев Г.В. 1974. Дополнительные данные о фауне пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Lamellicornia) Казахстана // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 79-90.

Николаев Г.В. 1974. О родственных связях личинок пластинчатоусых жуков группы *Laragosticti* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтотомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 93-94.

Николаев Г.В. 1974. Хлебные жуки Казахстана // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 46-47.

Николаев Г.В. 1975. (Nikolajev G.V.) Neue und bemerkenswerte Scarabaeidae aus Kasachstan und Turkmenien (Coleoptera, Scarabaeidae) // Reichenbachia. Bd. 15, Nr. 32. S. 279-282.

Николаев Г.В. 1975. (Nikolajev G.V.) Neue und wenig bekannte Scarabaeidae-Arten aus dem palaearktischen Faunengebiet (Coleoptera) // Ann. Hist.-Nat. Mus. Nat. Hung. V. 67. S. 147-149.

Николаев Г.В. 1975. Два новых вида пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 54, вып. 8. С. 1259-1260.

Николаев Г.В. 1975. Обзор видов секции *Geotrupes* s. str. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Насекомые Монголии. Вып. 3. Л. С. 110-113.

Николаев Г.В. 1975. Описание личинки жука *Ceratophyus polyceros* (Pall.) (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтотомол. обозр. Т. 54, вып. 3. С. 606-608.

Николаев Г.В. 1976. (Nikolajev G.V.) Neue Synonymen und neue Scarabaeidae-Arten aus Turkmenien (Coleoptera) // Ann. Hist.-Nat. Mus. Nat. Hung. Bd. 68. S. 165-167.

Николаев Г.В. 1976. (Nikolajev G.V.) Neue und interessante Scarabaeidae aus Tadshikistan und den angrenzenden Gebieten Mittelasiens (Coleoptera) // Reichenbachia. Bd. 16, Nr. 3. S. 63-67.

Николаев Г.В. 1976. Заметки о пластинчатоусых жуках (Coleoptera, Lamellicornia) Монголии и сопредельных территорий // Насекомые Монголии. Вып. 4. Л.: Наука. С.165-166.

Николаев Г.В. 1976. Новые виды рода *Lethrus* Scop. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Средней Азии // Исследования по фауне Советского Союза: Насекомые. (Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 15.) С. 231-238.

Николаев Г.В. 1976. О таксономическом статусе родов группы *Lasiopsis* Er. (Coleoptera, Scarabaeidae, Rhizotroginae) // Насекомые Монголии. Вып. 4. Л.: Наука. С. 167-169.

Николаев Г.В. 1977. Заметки по синонимии пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Монголии и сопредельных территорий // Насекомые Монголии. Вып. 5. Л.: Наука. С. 268-271.

Николаев Г.В. 1977. Материалы к изучению пластинчатоусых жуков подрода *Odontotrupes* Fairm. рода *Geotrupes* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтотомол. обозр. Т. 56, вып. 2. С. 375-382.

Николаев Г.В. 1979. (Nikolajev G.V.) Neue Gattungen und Untergattungen der Blatthornkafer (Coleoptera, Scarabaeidae) // *Reichenbachia*. Bd. 17, Nr. 23. S. 189-191.

Николаев Г.В. 1979. Новый вид жука-кравчика (Coleoptera, Scarabaeidae, Lethrini) из Таджикистана // Новые виды насекомых. (Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61.) С. 65-66.

Николаев Г.В. 1979. Новый вид пластинчатоусых трибы *Aphodiini* (Coleoptera, Scarabaeidae, Aphodiinae) из Средней Азии и его систематическое положение // Новые виды насекомых азиатской части СССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т.88.) М. С. 39-41.

Николаев Г.В. 1980. (Nikolajev G.V.) Eine neue Art der Gattung *Rhizotrogus* Berth. (Coleoptera, Scarabaeidae) aus Kasachstan und Besonderheiten ihrer Biologie // *Folia ent. Hung.* V. XXXII, Nr 2. S. 173-174.

Николаев Г.В. 1980. К синонимии пластинчатоусых жуков подсемейств *Rhizotroginae* и *Sericinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) фауны Монгольской Народной Республики // Насекомые Монголии. Вып. 7. Л. С. 85-87.

Николаев Г.В. 1980. Новые сведения о фауне, синонимии и распространении пластинчатоусых (Coleoptera, Scarabaeidae) Казахстана // Насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 64-66.

Николаев Г.В. 1980. Описание личинок трех видов пластинчатоусых (Coleoptera, Scarabaeidae) из Казахстана // Насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 113-115.

Николаев Г.В. 1981. (Nikolajev G.V.) Beitrag zur Kenntnis der *Trochaloschema*-Arten (Coleoptera, Scarabaeidae, Sericinae) // *Folia ent. Hung. Rovartani kozlemenyeck.* V. XLII (XXXIV), Nr 2. S. 123-125.

Николаев Г.В. 1982. Материалы к систематике видов подсемейства *Sericinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) фауны Монголии и сопредельных территорий // Насекомые Монголии. Вып. 8. Л. С. 284-289.

Николаев Г.В. 1983. Новый вид жуков-навозников рода *Aphodius* Ill. (Coleoptera, Scarabaeidae) из пустыни Кызылкум // Энтотомол. обозр. Т. 62, вып. 3. С. 539.

Николаев Г.В. 1983. Хлебные жуки // Справочник агронома по защите растений. Алма-Ата. С. 39-40.

Николаев Г.В. 1984. Возможные причины редукции крыльев у пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) // Животные Казахстана: итоги и перспективы исследований. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 41.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 44-49.

Николаев Г.В. 1984. Основная функция щитка жуков и ряда других отрядов насекомых // IX съезд Всес. энтотомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 69.

Николаев Г.В. 1985. Описание личинки *Naplosoma ordinatum* Sem. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтотомол. обозр. Т. 64, вып. 2. С. 351-352.

Николаев Г.В. 1986. Редкие виды жужелиц (Carabidae), мертвоедов (Silphidae), пластинчатоусых (Scarabaeidae) и гребенчатоусых (Lucanidae) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 221-224.

Николаев Г.В. 1987. Пластинчатоусые жуки (Coleoptera, Scarabaeoidea) Казахстана и Средней Азии. Алма-Ата: Наука. 232 с.

Николаев Г.В. 1987. Семейство Пластинчатоусые – Scarabaeidae // Определитель важнейших вредных и полезных насекомых и клещей хлопчатника в СССР. Л. С. 43-45.

Николаев Г.В. 1988. (Nikolajev G.V.) The structure of larval anal plate as an evidence of the relationships in some laparostict scarabaeid subfamilies (Coleoptera, Scarabaeidae) // 12-й Междунар. симп. по энтомофауне Средней Европы. Тез. докл. Киев. С. 120.

Николаев Г.В. 1989. 27. Сем. Lucanidae - Рогачи // Определитель насекомых Дальнего Востока СССР в шести томах. Т. III. Жесткокрылые или жуки. Ч. 1. Л. С. 374-380.

Николаев Г.В. 1989. 28. Сем. Scarabaeidae – Пластинчатоусые // Определительная таблица подсемейств // Определитель насекомых Дальнего Востока СССР в шести томах. Т. III. Жесткокрылые или жуки. Ч. 1. Л. С. 380-382.

Николаев Г.В. 1989. Проблемы создания Книги генетического фонда фауны СССР на примере изучения пластинчатоусых жуков // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. 1. Общие вопросы. Уфа. С. 46-48.

Николаев Г.В. 1990. Гребенчатоусые жуки из палеогена Евразии // Палеонтол. журн. С. 120-123.

Николаев Г.В. 1990. Использование особенностей жилкования крыльев для уточнения системы пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 98-99.

Николаев Г.В. 1990. Обзор видов рода *Aclypea* Rtt. (Coleoptera, Silphidae) фауны СССР // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 38-45.

Николаев Г.В. 1990. Пищевая специализация пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Казахстана и Средней Азии // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН Каз ССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 129-134.

Николаев Г.В. 1991. Жук-олень. Оленек. Малый носорог. Подвижнорогий навозник. Кравчик Чичерина. Кнемизус европейский. Гаплозома обычная. Восковик. // Красная книга Казахской ССР. Т. 1. Животные. Алма-Ата. С. 395-407.

Николаев Г.В. 1992. Таксономические признаки и состав родов мезозойских пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) // Палеонтол. журн. Вып. 1. С. 76-88.

Николаев Г.В. 1993. (Nikolajev G.V.) The taxonomic placement in the subfamily Aphodiinae (Coleoptera, Scarabaeidae) of the new genus of Lower Cretaceous Scarabaeid beetles from Transbaykal // Paleontol. J. T. 27. Suppl. 1A. P. 1-8.

Николаев Г.В. 1993. Находка гребенчатоусого жука (Coleoptera, Lucanidae) в верхнем меле Казахстана // Selevinia. Т 1, № 1. Алматы. С. 89-92.

Николаев Г.В. 1995. Материалы к систематике подсемейства Ochodaeinae (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 74, вып. 8. С. 72-82.

Николаев Г.В. 1995. Новое подсемейство пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) из нижнего мела Забайкалья и его филогенетические связи с известными таксонами // Палеонтол. журн. Вып. 2. С. 147-151.

Николаев Г.В. 1996. Пластинчатоусые жуки Казахстана и Средней Азии (фауна, биология, зоогеография, морфология, филогения, систематика). Докт.дисс. в форме науч. докл. Алматы. 50с

Николаев Г.В. 1998. Виды пластинчатоусых жуков группы Pleurosticti (Coleoptera, Scarabaeidae) из нижнего мела Забайкалья // Палеонтол. журн. № 5. С. 77-84.

Николаев Г.В. 1998. Новые и малоизвестные для Центральной Азии виды насекомых (Insecta: Mantoptera, Raphidioptera, Neuroptera, Coleoptera, Mecoptera) // Вестник КазГУ, серия биол. № 5. С. 38-46.

Николаев Г.В. 1998. Скорпионовые мухи семейства Boreidae (Mecoptera) Палеарктики // Пробл. энтомол. в России. Т. 2. С. 52-53.

Николаев Г.В. 1998. Филогенетические отношения пластинчатоусых жуков группы Pleurosticti (Coleoptera, Scarabaeidae) // Пробл. энтомол. в России. Т. 2. С. 53-54.

Николаев Г.В. 1999. Жуки-агиртиды (Coleoptera, Agyrtidae) стран бывшего СССР // Вестник КазГУ, сер. биол. № 7. С. 55-63.

Николаев Г.В. 1999. О полифилии подсемейства Penichrolucaninae (Coleoptera, Lucanidae) и выделении из его состава монотипичной трибы Brasilucanini // Tethys Entomol. Research. № 1. Алматы: Tethys. С. 171-172.

Николаев Г.В. 1999. Материалы к систематике пластинчатоусых жуков подсемейства Hybosorinae (Coleoptera, Scarabaeidae) с выделением новой трибы для четырех монотипичных родов из Южной Америки и описанием новых таксонов из нижнего мела Забайкалья // Tethys Entomol. Research. № 1. Алматы: Tethys. С. 173-182.

Николаев Г.В. 1999. Скорпионовые мухи (Mecoptera) Казахстана и Средней Азии // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 164.

Николаев Г.В. 2000. Обзор видов рода *Hemictenius* Rtt. (Coleoptera, Scarabaeidae, Pachydeminae) с выделением из его состава нового рода *Asiactenius* // Tethys Entomological Research. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 137-150.

Николаев Г.В. 2002. Жуки-агиртиды (Coleoptera: Agyrtidae) стран СНГ (итоги и перспективы исследования) // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 250-251.

Николаев Г.В. 2002. Обзор видов подсемейства *Sericinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) России, Казахстана, стран Закавказья и Средней Азии // Tethys Entomol. Research. Vol. VI. Almaty: Tethys. С. 93-106.

Николаев Г.В. 2002. Описание личинки рода *Eubolbitus* Reitter (Coleoptera, Scarabaeidae, Bolboceratinae) // Евразият. энтомол. журн. Т. 1, № 2. С. 207-209.

Николаев Г.В. 2002. Представители подсемейства *Glaresinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) в мезозое Азии // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 254-255.

Николаев Г.В. 2002. Род *Lethrus* Scop. (Coleoptera, Scarabaeidae) как модельная группа для изучения процесса географического видообразования // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 255.

Николаев Г.В. 2002. Состав фауны и географические связи жуков-мертвоедов (Coleoptera, Silphidae) Казахстана // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 249-250.

Николаев Г.В. 2003. Новый вид рода *Necrophilus* Latr. (Coleoptera, Agyrtidae) из Азии // Tethys Entomol. Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 149-150.

Николаев Г.В. 2003. Обзор видов подрода *Scelolethrus* Semenov, 1892 рода *Lethrus* Scop. (Coleoptera, Scarabaeidae, Geotrupinae) // Tethys Entomol. Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 169-186.

Николаев Г.В. 2003. Таксономический состав подсемейства *Bolboceratinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) Палеарктики // Tethys Entomol. Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 187-206.

Николаев Г.В. 2003. Скорпионовые мухи семейства *Boreidae* (Mecoptera) Азии // Tethys Entomol. Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 239-248.

Николаев Г.В. 2004. Мезозойский этап в эволюции подсемейства *Aclopinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Tethys Entomol. Research. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 33-46.

Николаев Г.В. 2004. Обзор видов рода *Madotrogus* Rtt. (Coleoptera: Scarabaeidae, Melolonthinae, Rhizotrogini) // Tethys Entomol. Research. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 47-64.

Николаев Г.В. 2004. Состав рода *Xanthotrogus* Rtt. (Coleoptera, Scarabaeidae) и его таксономические признаки // Евразийский энтомол. журн. Т. 3(1). С. 37-41.

Николаев Г.В. 2004. О видах вислокрылок семейства *Sialidae* (Megaloptera) фауны Казахстана // Евразият. энтомол. журн. Т. 3, № 1. С. 42.

Николаев Г.В. 2005. Новый род подсемейства *Aclopinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) из верхней юры Казахстана // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоологии МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 112-114.

Николаев Г.В. 2005. Новые находки таракана *Phyllodromica riparia* Bey-Bienko, 1950 (Blattoptera, Blattellidae) // Евразийский энтомол. журн.. Т. 4, вып. 2. С. 106.

Николаев Г.В., Кабаков О.Н. 1980. (Nikolajev G.V., Kabakov O.N.) Neue sowie in Afghanistan erstmalig gesammelte Arten der Blatthornkafer (Coleoptera, Scarabaeidae) // Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden. V. 7, № 25. S. 223-228.

Николаев Г.В., Козьминых В.О. 2002. Жуки-мертвоеды (Coleoptera: Agyrtidae, Silphidae) Казахстана, России и ряда сопредельных стран. Определитель. Алматы: Казак университеті. 160 с.

Николаев Г.В., Никритин Л.М. 1973. Новый вид рода *Ochranoxia* Kr. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 52, вып. 12. С. 1875-1877.

Николаев Г.В., Пунцагдулам Ж. 1984. Пластинчатоусые (Coleoptera, Scarabaeoidea) Монгольской Народной Республики // Насекомые Монголии. Вып. 9. Л. С. 90-294.

Николаев Г.В., Скопин Н.Г. 1971. (Nikolajev G.V., Skopin N.G.) Eine neue Art der Gattung *Lethrus* Scop. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Reichenbachia. Bd. 14, Nr 5. S. 27-29.

Николаев Г.В., Союнов О.С. 1991. Фауна и экология пластинчатоусых жуков Северных Каракумов. Туркменский с.-х. ин-т. Ашхабад. 26 с. (Деп. в ТуркменНИИТИ 08.01.1991, № 184-Ту91)

Николаев Г.В., Фролов А.В. 1996. (Nikolajev G.V., Frolov A.V.) A new species of the genus *Aphodius* from S.E. Kazakhstan (Coleoptera: Scarabaeidae) // *Zoosyst. ross.* Vol. 5, № 2. P. 281-283.

Николаев Г.В., Шиленков В.Г. 1982. Описание личинки *Aegialia* (Psammoporos) addita (Nikr.) (Coleoptera, Scarabaeidae) // *Насекомые Монголии.* Вып. 8. Л. С. 290-293.

Николаев Г.В., Шукронаев С. 1977. (Nikolaev G.V., Shukronajev S.) Zwei neue Scarabaeidae aus Tadshikistan (Coleoptera) // *Ann. Hist. - nat. Mus. Nat. Hungar.* Т. 69. S. 157-158.

Николаев Г.В., Шукронаев С. 1989. Два новых вида жуков-кравчигов (Scarabaeidae, Lethrini) из Таджикистана // *Зоол. журн.* Т. 68, вып. 6. С. 153-155.

Николаевская Н.Г., Ашимов К.С. 1987. Хозяйственное значение непарного шелкопряда в фисташковых насаждениях Киргизии // *Сб. науч. тр. ВНИИ агролесомелиор.* № 3. С. 139-141.

Никольская М.Н. 1935. Фисташковые семееды и их паразиты (Hymenoptera, Chalcidoidea) // *Защита растений.* № 1. С. 81-87.

Никольская М.Н. 1948. Виды рода *Thelenomus* (Hymenoptera, Scelionidae) паразиты яиц слепней // *Докл. АН СССР.* Т. 62, № 5.

Никольская М.Н. 1950. О двух видах рода *Anagyrus* How. (Hymenoptera, Chalcidoidea), паразитах червеца Комстока // *Докл. АН СССР.* Т. 70, вып. 3. С. 545-547.

Никольская М.Н. 1950. О половом диморфизме крыльев *Lathromeris senex* Grese (Hymenoptera, Trichogrammatidae) // *Энтомол. обзор.* Т. 31, вып. 1-2. С. 254-256.

Никольская М.Н. 1951. Новый вид *Gonatocerus* (Hymenoptera, Mimaridae) из яиц цикадки *Cicadella viridis* L. // *Энтомол. обзор.* Т. 31, вып. 3-4. С. 575-576.

Никольская М.Н. 1951. Осы-блестянки южного склона Гиссарского хребта // *Ущелье Кондара.* М.-Л.: АН СССР. С. 175-180.

Никольская М.Н. 1952. Хальциды фауны СССР (Chalcidoidea). М.-Л.: АН СССР. 574 с.

Никольская М.Н. 1955. Новые роды и виды хальцид из семейств Eurytomidae и Callimomidae в Средней Азии (Hymenoptera, Chalcidoidea) // *Тр. Зоол. ин-та АН СССР.* Т. 21. С. 335-341.

Никольская М.Н. 1956. Хальциды-семееды фауны СССР и роль фитофагии в эволюции группы (Hymenoptera, Chalcidoidea) // *Энтомол. обзор.* Т. 35, вып. 3. С. 570-581.

Никольская М.Н. 1959. Виды рода *Pteroptrix* Westw. (Hymenoptera, Aphelinidae) Советского Союза // *Энтомол. обзор.* Т. 38, вып. 2. С. 467-469.

Никольская М.Н. 1960. Chalcididae и Leucospidae Средней Азии (Hymenoptera, Chalcidoidea) // *Фауна и экология насекомых Туркменской ССР.* (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 220-246.

Никольская М.Н. 1960. Хальциды сем. Chalcididae и Leucospidae // *Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые.* Т. VII, вып. 5. М.-Л.: АН СССР. 221 с.

Никольская М.Н. 1966. Новый вид семеедов рода *Megastegmus* Dalm. (Hymenoptera, Torymidae) из семян арчи полушаровидной // *Энтомол. обзор.* Т. 45, вып. 2. С. 411.

Никольская М.Н. 1966. Виды семеедов рода *Megastigmus* Dalm. (Hymenoptera, Torymidae) из семян *Juniperus* // *Энтомол. обзор.* Т. 45, вып. 4. С. 857-859.

Никольская М.Н. и Н.Н. Кяо. 1954. Фауна хальцид (Hymenoptera, Chalcidoidea) района среднего течения р. Урала и их хозяйственное значение // *Тр. Зоол. ин-та АН СССР.* Т. 16. С. 404-416.

Никольская М.Н. Новые роды и виды хальцид из семейств Eurytomidae и Callimomidae в Средней Азии (Hymenoptera, Chalcidoidea) // *Тр. Зоол. ин-та АН СССР.* Т. 21. С. 335-341.

Никольский В.В. 1911. Перелетная, или азиатская ссаранча в Сыр-Дарьинской области // *Защита растений.* (Прилож. к журн. «Любитель Природы»). № 3 (7). СПб. С. 1-13.

Никольский В.В. 1911. Перелетная, или азиатская ссаранча. Перелет азиатской ссаранчи через г. Перовск Сыр-Дарьинской обл. // *Туркест. ведомости.* Ташкент. С. 155-157.

Никольский В.В. 1911. Почему перелетная или азиатская ссаранча не произвела опустошения в г. Перовске и его окрестностях. // *Туркест. курьер,* № 170. Ташкент.

Никольский В.В. 1922. Азиатская ссаранча или перелетная, болотная, тугайная, камышевая, тростниковая ссаранча *Locusta migratoria* L. Петроград: Петрогр. обл. ст. защиты растений. 23 с.

Никольский В.В. 1925. Перелетная или азиатская саранча *Locusta migratoria* L. // Тр. по прикладной энтомологии гос. ин-та опытно-агрономии. № 12 (2). М.-Л.: Новая деревня. 330 с.

Никольский В.В. 1930. Вспышка карадрины в Средней Азии и новый метод борьбы с этим вредителем // Хлопковое дело. № 7. С. 879-889.

Никольский В.В. 1949. Мальвовая моль, как вредитель хлопчатника и вопросы дальнейшего ее изучения // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И. Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. II. Сталинабад. С. 5-7.

Никритин Л.М. 1971. Два новых вида *Sugrames* Reitt. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 50, вып. 1. С. 142-145.

Никритин Л.М. 1973. Обзор навозников рода *Aphodius* Ill. (Coleoptera, Scarabaeidae), распространенных в Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 52, вып. 3. С. 610-623.

Никритин Л.М. 1974. Влияние ландшафтов на пищевую специализацию *Aphodiinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) Средней Азии // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтотомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 94.

Никритин Л.М. 1976. Влияние ландшафтов на пищевую специализацию жуков *Aphodiinae* Средней Азии // Докл. МОИП, I-полугодие 1974. Зоол. и ботан. М.: Моск. ун-т. С. 6-7.

Никритин Л.М. 1979. Новый вид рода *Aphodius* (Coleoptera, Scarabaeidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 66-67.

Никритин Л.М. 1983. Обзор навозников рода *Aphodius* Illiger (Coleoptera, Scarabaeidae), распространенных в Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 62, вып. 3. С. 610-623.

Никулина О.А. 1989. К биологии жуков-долгоносиков рода *Lixus* F. (Coleoptera, Curculionidae), развивающихся в полукустарниках и травянистых растениях в Таджикистане // Энтотомол. обзор. Т. 68, вып. 3. С. 511-521.

Никулина О.Н. 1985. К изучению кормовых растений жуков-листоедов окрестностей Нурекского водохранилища // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 49-51.

Никулина О.Н. 1990. К биологии жуков-долгоносиков рода *Apion* Herbst. (Coleoptera, Curculionidae) из Таджикистана // Биол. науки. № 8. С. 58-61.

Никулина О.Н. 2000. Морфология личинок жуков-долгоносиков рода *Baris* (Coleoptera, Curculionidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 79, вып. 2. С. 180-185.

Никулина О.Н. 2001. Морфология личинок жуков-долгоносиков рода *Lixus* (Coleoptera, Curculionidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 80, вып. 10. С. 1189-1204.

Никулина О.Н., Насрединов Х.А., Паничкин С.И. 1985. К изучению энтомофауны окрестностей Нурекского водохранилища // Респ. науч.-теор. конф. молодых ученых и специалистов Тадж. ССР, посвящ. 60-летию Ленинского комсомола Таджикистана. Тез. докл. Секц. биол. Душанбе. С. 52.

Нилова Г.Н. 1967. Влияние микроспоридиоза на некоторые физиологические функции озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (28). С. 66-71.

Нилова Г.Н. 1971. Микозы озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 73-76.

Нилова Г.Н. 1972. Болезни озимой совки в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 65-70.

Нилова Г.Н. 1973. Болезни озимой совки в Таджикистане. Сообщ. II. Микозы и бактериозы // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 43-47.

Нистуллаев О. 1977. Материалы о вредной фауне саранчовых в саксаульниках Каракалпакского Устюрта // Защита растений. № 4. С. 26-30.

Ниязов О.Д. 1967. *Anagyrus pseudococci* (Gir.) (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразит виноградного мучнистого червеца *Planococcus citri* (Risso) (Homoptera, Pseudococcidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 50-55.

Ниязов О.Д. 1968. Новый для СССР вид паразитического перепончатокрылого *Prochiloneurus aegurtiacus* (Merc.), comb. n. (Hymenoptera, Encyrtidae) в фауне Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 47, вып. 4. С. 899-901.

Ниязов О.Д. 1968. Роль температурного фактора в паразитической деятельности *Anagyrus pseudococci* (Gir.) (Hymenoptera, Encyrtidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 79-82.

Ниязов О.Д. 1969. *Chartocerus* (*Signiphonna*) *subaeneus* (Forst.) (Hymenoptera, Signiphoridae) – вторичный паразит мучнистого червеца *Planococcus citri* (Risso) (Homoptera, Pseudococcidae) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 66-69.

Ниязов О.Д. 1969. Паразиты и хищники виноградного червеца // Защита растений. № 11. С. 38-40.

Ниязов О.Д. 1970. *Allotropa mecrida* (Walk.) (Hymenoptera, Platygasteridae) – паразит виноградного червеца в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 78-81.

Ниязов О.Д. 1970. Виноградный мучнистый червец и его естественные враги в Туркмении. Автореф. канд. дисс. Ашхабад. 19 с.

Ниязов О.Д. 1972. К кормовым связям *Planococcus citri* (Risso) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 68-71.

Ниязов О.Д. 1976. Защита хлопчатника от вредителей на современном этапе // 1-я науч. конф. по охране природы Туркменистана. Тез. докл. Ашхабад. С. 62-64.

Ниязов О.Д. 1976. О ревизии списков паразитов виноградного мучнистого червеца // Экология и хозяйственное значение насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 117-124.

Ниязов О.Д. 1981. Динамика численности хищных членистоногих в агроценозе хлопкового поля на вновь освоенных землях в зоне Каракумского канала // Новейшие достижения с.-х. энтомол. (Мат-лы 8-го съезда Всес. энтомол. о-ва. Вильнюс, 9-13 окт. 1979 г.) Вильнюс. С. 125-128.

Ниязов О.Д. 1984. Сезонная динамика численности зоофагов хлопково-люцерного агроценоза в Туркменистане // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 71.

Ниязов О.Д. 1989. Интегрированная система защиты хлопчатника в Туркменистане // Защита хлопчатника в Туркменистане. Ашхабад. С. 9-12.

Ниязов О.Д., Заводчикова В.В., Мярцева Е.А., Караев К.К., Торнева А.М. 1989. Полужесткокрылые люцернового агроценоза на вновь освоенных землях в зоне Каракумского канала // Изв. АН ТССР, сер. биол. н. № 6. С. 35-40.

Нобоженко М.В. (Nobozhenko M.V.) 2001. Taxonomic notes on the genus *Zophohelops* Reitter, 1901 with description of a new species from Tadzhikistan and a new genus *Pseudoprobaticus* gen. nov. (Coleoptera: Tenebrionidae: Helopini) // Ann. zool. Mus. and Inst. Zool. Pol. Acad. Sci. Vol. 51, № 4. P. 511-515.

Новгородова Т.А., Резникова Ж.И. 1996. Экологические аспекты взаимодействия муравьев и тлей в лесопарковой зоне Новосибирского Академгородка // Сиб. экол. журн. Т. 3, № 3-4. С. 239-245.

Новиков О.А. 1999. Новый вид навозника рода *Trochaloschema* с Каратегинского хребта Таджикистана // Изв. Харьковского энтомол. о-ва. Т. 7, № 1. С. 30-33.

Новикова Е.А. 1987. Поденки группы *Baetis transiliensis* Brod. (Ephemeroptera, Baetidae) Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 66, вып. 3. С. 572-576.

Новикова Е.И., Клюге Н.Ю. 1987. Систематика рода *Baetis* (Ephemeroptera, Baetidae) с описанием нового вида из Средней Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 8-19.

Новинский Ю.С. 1979. Очаг мароккской саранчи ликвидирован // Защита растений. № 11. С. 25.

Новицкий В.Я. 1953. Азиатская саранча в дельте Аму-Дарьи и меры борьбы с ней. Нукус: Каракалпакгиз. 36 с.

Новицкий В.Я. 1963. Природные и хозяйственные условия гнездилища азиатской саранчи *Locusta migratoria migratoria* L. (Orthoptera, Acrididae) в дельте Аму-Дарьи // Энтомол. обзор. Т. 42, вып. 2. С. 251-263.

Новокрещенова Н.С. 1962. Материалы по экологии трех видов блох большой песчанки в сравнительном аспекте // Особо опасные и природноочаговые инфекции. М.: Медгиз. С. 53-63.

Новокрещенова Н.С. 1970. Блохи большой песчанки как переносчики чумы. Автореф. докт. дисс. Саратов. 58 с.

Новокрещенова Н.С. 1974. Эпизоотологическая характеристика блох – основных и второстепенных переносчиков чумы // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 5 (39). Саратов. С. 78-86.

Новокрещенова Н.С., Загнибородова Е.Н., Забегалова М.Н. и др. 1975. О многолетней динамике численности блох большой песчанки в Туркмении // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 3-4 (43-44). Саратов. С. 84-91.

Новокрещенова Н.С., Кузнецова Г.С. 1964. Особенности экологии блох большой песчанки в местах постоянных эпизоотий чумы // Зоол. журн. Т. 43, вып. 11. С. 1638-1648.

- Новошконов В.Г. 1996. Тайственные органы самцов юрских скорпионниц Orthophlebiidae (Insecta, Mecoptera) из Каратау // Зоол. журн. Т. 75, вып. 10. С. 1491-1495.
- Новости энтомологии Казахстана. Сб. тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоологии АН КазССР. 127 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)
- Новые виды насекомых фауны Казахстана (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34). М.-Л.: Наука. 1964. 325 с.
- Новые виды насекомых фауны Казахстана. М.-Л.: Наука. 326 с.
- Новые виды насекомых фауны СССР и сопредельных стран. Тр. Зоол. Ин-та АН СССР. Т. 37. М.-Л.: Наука. 1966. 300 с.
- Новые виды фауны Сибири и прилегающих регионов. (АН СССР. Сиб. отд. Биол. ин-т). Новосибирск: Наука. 154 с.
- Номерованный М.Д. 1975. Плодожорка яблонная в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 81-91.
- Норейка Р.В. 1991. Обзор фауны молей-пестрянок (Lepidoptera, Gracillariidae) Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 70, вып. 2. С. 429-443.
- Норейка Р.В., Пулясис Р.К. 1992. Описание новых видов чешуекрылых сем. Gracillariidae (Lepidoptera) из Азербайджана и Средней Азии с синонимизацией Gracillaria impictipennella Grsm. // Энтотомол. обзор. Т. 71, вып. 2. С. 414-422.
- Норматов Х.А. 1982. Места выплода слепней (Diptera, Tabanidae) в Джизакской области // Узб. биол. журн. № 3. С. 45-47.
- Носков И. 1928. Из наблюдений над *Schistocerca gregaria* Forsk. // Защита растений от вредит. и болезней. № 3-4. С. 371-372.
- Носков И.Г. 1954 (1956). Усовершенствование системы мероприятий по борьбе с вредителями сельскохозяйственных запасов на предприятиях хлопкоочистительной и маслосточной промышленности // Итоги работ ВНИИ хлопководства. Вып. 4. С. 62-63.
- Носков И.Г. 1957. Вредители запасов кукурузы при хранении в колхозных складах Ташкентской области (предварительные данные) // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 9. С. 33-35.
- Носков И.Г. 1963. О стационном распределении насекомых – вредителей сельскохозяйственных запасов в Узбекской ССР // 5-е совещ. Всес. энтотомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 105-106.
- Носков И.Г. 1964. Материалы по биологии мельничной огневки // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 16. С. 309-313.
- Нурбердыев Б.Г. 1968. Длительность развития и число поколений капустной моли в условиях Мургабского оазиса // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 76-78.
- Нурбердыев Б.Г. 1968. Длительность развития и число поколений репной белянки в долине Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 88-89.
- Нурбердыев Б.Г. 1971. Средиземноморская огневка – основной вредитель капусты в Туркменистане // Тр. XIII Междунар. энтотомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 369-370.
- Нурбердыев Б.Г. 1986. Средиземноморская огневка и меры борьбы с ней // Фауна, экол. и зоогеогр. Памира. Душанбе. С. 99-102.
- Нурбердыев Б.Г., Молчанова Р.В. 1970. Средиземноморская огневка (*Hellula undalis* F.) в долине Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 86-89.
- Нурбердыев К. 1979. Влияние роющей деятельности насекомых на эрозию почв подгорной равнины Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 22-25.
- Нуржанов А.А. 1988. Микозы саранчовых в Каракалпакии // Защита с.-х. культур от основных вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 130-133.
- Нуржанов А.А., Лачининский А.В., Исси И.В. 1986. Возбудители заболеваний саранчовых в Средней Азии // Мат.-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 74.
- Нуржанов А.А., Лачининский А.В. 1987. Энтотомопатогенные микроорганизмы стадных саранчовых в Узбекистане. // Саранчовые – экология и меры борьбы. Сб. научных трудов. Л.: ВИЗР. С. 62-69.
- Нуржанов А.А., Павлюшин В.А. 1990. Вирулентность энтотомопатогенных грибов для личинок итальянского пруса // Экол. пробл. защиты растений. (Конф. молодых ученых, 21-24 нояб. 1990 г.) Тез. докл. Л.: Всес. НИИ защиты растений. С. 140.

Нуржанов А.А., Шамуратов Г.Ш. 1988. Итальянский прус в Каракалпакии и химический метод борьбы с ним // Защита с.-х. культур от основных вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 98-107.

Нуржанов А.А., Шамуратов Г.Ш. 1988. Новые данные о патогенах мароккской саранчи *Dociostaurus maroccanus* Thunb. в Узбекистане // Защита с.-х. культур от осн. вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 107-110.

Нурлина А.Б., Ахметов К.К. 2002. О биологии мошек Павлодарского Прииртышья // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (24-26 апр. 2002 г., г. Алматы). Тез. докл. II Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов. Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 45-46.

Нурлыбаева Р.Н. 1970. Восприимчивость гусениц капустной совки и белянки казахстанской популяции к вирусам ядерного полиэдрома и гранулеза // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 104-106.

Нурлыбаева Р.Н. 1970. Изучение патогенных свойств вируса ядерного полиэдрома капустной совки и гранулеза капустной и репной белянок // Мат-лы 2-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 356.

Нурлыбаева Р.Н. 1970. К вопросу возможности использования вируса полиэдрома в борьбе с местной популяцией капустной совки // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 63-65.

Нурлыбаева Р.Н. 1973. Вирусы ядерного полиэдрома капустной совки, гранулеза капустной и репной белянок и возможности их использования против этих вредителей в условиях Казахстана. Автореф. канд. дисс. Л. 25 с.

Нурлыбаева Р.Н. 1974. Влияние температурного фактора на развитие полиэдрозной и гранулезной болезней капустной совки и белянки // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 50-51.

Нурлыбаева Р.Н. 1977. Использование биологических препаратов против вредителей капусты в Алма-Атинской области // Биол. защита овощ. культур от вредн. организмов. Тез. докл. Всес. совещ. Кишинев. С. 65-66.

Нурлыбаева Р.Н. 1978. Вирусные болезни листогрызущих вредителей капусты // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 30-33.

Нурлыбаева Р.Н. 1982. Меры борьбы с листогрызущими вредителями капусты // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 106-112.

Нурлыбаева Р.Н., Орынбаев С.О. 1983. Вирусные болезни вредителей сахарной свеклы на юго-востоке Казахстана // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 85-89.

Нурмаматов А.М. 1975. Биология виноградного мучнистого червеца в Таджикистане // Уч. зап. Душанбин. гос. пед. ин-та. Т. 97. С. 57-61.

Нурмаматов А.М. 1975. Новые виды мучнистых червецов рода *Helioscoccus* Sulc. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 25-31.

Нурмаматов А.М. 1978. *Dysmicoccus badachshanicus* Nurmamatov sp. n. – новый вид мучнистого червеца (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 21, № 4. С. 61-62.

Нурмаматов А.М. 1986 (1987). Новый вид мучнистого червеца рода *Kiritshenkella* Borchs. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 89-90.

Нурмаматов А.М. 1986. Новый вид мучнистого червеца *Phenacoccus kokandicus* Nurmamatov sp. n. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Северного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 93-95.

Нурмаматов А.М. 1986. Новый вид мучнистого червеца *Phenacoccus stipae* Nurmamatov sp. n. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Гиссарского хребта Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 29, № 12. С. 762-764.

Нурмаматов А.М. 1987. Распределение мучнистых червецов по типам растительности в Таджикистане // Сб. работ молодых ученых и специалистов АН ТаджССР: Биол. науки. Душанбе. С. 126-132.

Нурмаматов А.М. 1988. Новые данные по биологии виноградного мучнистого червеца (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (110). С. 79-81.

Нурмаматов А.М. 1988. Определительные таблицы родов и главнейших видов мучнистых червецов (Pseudococcidae) фауны Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 18 с.

Нурмаматов А.М. 2004. Переописание мучнистого червеца *Peliosoccus montanus* Baz. et Bab. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из фауны Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 78-81.

Нурмаматов А.М., Базаров Б.Б. 1987. Новый вид мучнистого червеца *Pheasococcus sogdianicus* Nurmamatov et Bazarov sp. n. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 78-81.

Нурмаматов А.М., Базаров Б.Б. 1989. Новый вид мучнистого червеца *Peliosoccus darvasicus* sp. n. (Homoptera, Pseudococcidae) из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 68, вып. 3. С. 606-607.

Нурмаматов А.М., Базаров Б.Б. 1990. Зоогеографический обзор фауны мучнистых червецов (Homoptera, Pseudococcidae) Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 69, вып. 4. С. 810-813.

Нурмуратов Т.Н. 1968. Насекомые-вредители генеративных органов саксаула // Реф. докл. науч. конф., посвящ. 20-летию лесфака КазСХИ. Алма-Ата. С. 165-170.

Нурмуратов Т.Н. 1969. Защита саксаулов от насекомых-вредителей // Лесное х-во. № 9. С. 55-56.

Нурмуратов Т.Н. 1969. Химическая борьба с вредителями саксаула // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 44-46.

Нурмуратов Т.Н. 1970. К биологии и вредоносности саксауловой пяденицы // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 34-36.

Нурмуратов Т.Н. 1970. К фауне чешуекрылых (Lepidoptera), повреждающих саксаулы в Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 1. С. 91-97.

Нурмуратов Т.Н. 1971. Насекомые-вредители саксаула. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 32 с.

Нурмуратов Т.Н. 1971. Чешуекрылые, вредящие плодам и семенам саксаула в Юго-Восточном Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 2. С. 98-101.

Нурмуратов Т.Н. 1972. Меры борьбы с насекомыми – вредителями саксаула // Актуальные вопросы лесного хозяйства Казахстана. Вып. 3. Алма-Ата. С. 151-157.

Нурмуратов Т.Н. 1973. О массовом размножении совки *Pseudohadena immunda* Ev. (Lepidoptera, Noctuidae) в пустынях Илийской впадины // Пробл. осв. пустынь. № 5. Ашхабад. С. 70-72.

Нурмуратов Т.Н. 1973. О биологии насекомых – вредителей прутняка // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 32-35.

Нурмуратов Т.Н. 1974. Насекомые, повреждающие изень на пастбищах пустынь юго-востока Казахстана // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 48-49.

Нурмуратов Т.Н. 1979. О вредной энтомофауне изеня // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. (Сб. науч. трудов.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 113-119.

Нурмуратов Т.Н. 1979. О вредоносности насекомых, обитающих на саксауле // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. (Сб. науч. трудов.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 119-129.

Нурмуратов Т.Н. 1982. Ученые Казахстана – производству // Защита растений. № 9. С. 15-16.

Нурмуратов Т.Н. 1983. Состояние и перспективы развития биологических методов защиты сельскохозяйственных культур в Казахстане // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 3-13.

Нурмуратов Т.Н. 1983. Развитие научных исследований // Защита растений. № 5. С. 4-8.

Нурмуратов Т.Н. 1983. Защита зерновых и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков // Увеличение производства зерна, кормов, повышение эффективности и устойчивости земледелия в Казахстане. (Метод. рекомендации.) Алма-Ата. С. 57-64.

Нурмуратов Т.Н. 1986. Защита растений – важный резерв увеличения производства продукции сельского хозяйства // Сельскохозяйственная наука: достижения, разработки, внедрение. Алма-Ата. С. 72-87.

Нурмуратов Т.Н. 1986. По рекомендации ученых // Защита растений. № 6. С. 10.

Нурмуратов Т.Н. 1987. Влияние насекомых-вредителей на продуктивность растений пустынных пастбищ Казахстана // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 5-13.

Нурмуратов Т.Н. 1992. Биологизация защиты растений в Казахстане // Биол. методы борьбы с вредителями, болезнями и сорняками в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 3-9.

Нурмуратов Т.Н. 1992. Заботы казахстанской науки // Защита растений. № 7. С. 10-13.

Нурмуратов Т.Н. 1992. Внимание пастбищам // Защита растений. № 3. С. 8.

Нурмуратов Т.Н. 1997. Экологические основы защиты пастбищ пустынь Юго-Восточного Казахстана от вредных насекомых и грызунов. Автореф. докт. дисс. СПб-Пушкин. 54 с.

Нурмуратов Т.Н. 1998. Насекомые и грызуны, обитающие на пастбищах пустынь юго-восточного Казахстана. Алматы: Конжык. 286 с.

Нурмуратов Т.Н. 1999. Пути ограничения численности саранчовых // Защита и карантин растений. № 4. С. 15-17.

Нурмуратов Т., Ажбенов В.К. 1999. Проблемы защиты растений и охраны биоразнообразия в агробиоценозах // Изв. МН и ВО Респ. Казахстан, НАН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 4. С. 107-113.

Нурмуратов Т.Н., Ажбенов В.К., Илюхин Г.П., Сагитов А.О., Адирисов Т.М., Поджунас А.М., Бирюков Б.И. 1987. Система мероприятий по защите растений от вредителей, болезней и сорняков // Зональные системы земледелия Семипалат. обл. Алма-Ата: Кайнар. С. 87-103.

Нурмуратов Т.Н., Ажбенов В.К., Камбулин В.Е., Чильдебаев М.К., Комиссарова И.А., Жумагалиева Г. 2000. Саранчовые вредители сельскохозяйственных растений Казахстана и рекомендации по ограничению их численности. Алматы: «Asia Publishing». 56 с.

Нурмуратов Т.Н., Златанова А.А., Мазина В.В., Лукин В.А., Золотых А.Ф. 1987. Усовершенствованная защита садов // Защита растений. № 5. С. 38.

Нурмуратов Т.Н., Камбулин В.Е. 1985. Защита многолетних кормовых трав от вредителей, болезней и сорняков // Рекомендации по интенсификации кормопроизводства. Алма-Ата: Кайнар. С. 56-63.

Нурмуратов Т.Н., Койшибаев М.К., Гештовт Ю.Н., Шек Г.Х. 1986. Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорных растений. Алма-Ата. 268 с.

Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г. 1984. О необходимости защиты пастбищ Казахстана от насекомых – вредителей // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 75.

Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г., Таранов Б.Т. 1986. Определительная таблица насекомых – вредителей изеня // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 34-35.

Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г., Таранов Б.Т., Амергужин Р. 1987. Видовой состав насекомых, обитающих на пастбищной растительности пустынь Юго-Восточного Казахстана // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 13-38.

Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г., Таранов Б.Т. 1989. Насекомые – вредители аридных пастбищных растений // Пути повышения эффективности и рационального использования пастбищ аридной зоны страны. (Мат-лы Всес. семинара.) Алма-Ата. С. 78-80.

Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г., Таранов Б.Т. 1991. Инсектициды в борьбе с насекомыми – вредителями пастбищных растений аридной зоны юго-востока Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 34-35.

Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г., Фалькович М.И. 1992. Чехлоноски (Lepidoptera, Coleophoridae), вредящие терескену (*Ceratoides papposa*) и кейреуку (*Salsola orientalis*) в Казахстане // Чешуекрылые аридных зон Евразии. (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 248.) СПб. С. 76-91.

Нурмуратов Т.Н., Лукин В.А., Мазина В.В. и др. 1994. Суми-альфа в Юго-Восточном Казахстане // Защита растений. № 11. С. 32.

Нурмуратов Т.Н., Таранов Б.Т., Фалькович М.И. 1989. Чехлоноски (Lepidoptera, Coleophoridae), вредящие прутьяку (*Kochia prostrata*) в Казахстане // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 200. С. 88-93.

Нурмуратов Т.Н., Толебаев А.К. 1984. Защита растений и охрана окружающей среды // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 7-11.

Нурова В.П. 1956. К характеристике видового состава мух в Ашхабаде // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 79-83.

Нурова В.П. 1967. Москиты и их значение в некоторых очагах кожного лейшманиоза Туркмении // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 36, № 1. С. 70-72.

Нусуров Н.А. 1970. Испытание перспективных препаратов против зерновой совки // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 109-111.

Нусуров Н.А. 1974. Биопрепараты в борьбе с серой зерновой совкой // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 51-52.

Нусуров Н.А., Евдокимов Н.Я. 1976. Испытание опрыскивания в борьбе с серой зерновой совкой // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 37-40.

Нусуров Н.А., Евдокимов Н.Я., Соколов Е.А., Корчагин А.А. 1979. Борьба с пшеничным трипсом на севере Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 32-36.

Нусуров Н.А., Лукпанов Ж.Л. 1972. Новое в химическом методе борьбы с серой зерновой совкой // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 36-38.

Обзор насекомых Северного Казахстана (тли, кокциды, полужесткокрылые, листоеды). Сб. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР, 1978. 178 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 13 июня 1978 г., № 1924-78 Деп.)

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахской ССР в 1957 году и прогноз их появления в 1958 году. Алма-Ата, 1958. 32 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахской ССР в 1958 году и прогноз их появления в 1959 году. Алма-Ата, 1959. 38 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахской ССР в 1959 году и прогноз их появления в 1960 году. Алма-Ата, 1960. 39 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахской ССР в 1962 году и прогноз их появления в 1963 году. Алма-Ата, 1963. 45 с.

Обзор развития и распространения вредителей и болезней с.-х. культур в 1963 г. и прогноз их появления в 1964 г. на территории Киргизии. Фрунзе, 1964. 58 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. культур в Казахской ССР в 1963 году и прогноз их появления в 1964 году. Алма-Ата: Казсельхозгиз, 1964. 60 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1964 г. и прогноз их появления в 1965 г. Алма-Ата: Кайнар, 1965. 98 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1965 г. и прогноз их появления в 1966 г. Алма-Ата: Кайнар, 1966. 99 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1966 г. и прогноз их появления в 1967 году. Алма-Ата: Кайнар, 1967. 84 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1966 г. и прогноз их появления в 1967 г. Алма-Ата: Кайнар, 1967. 84 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1968 и прогноз на 1969 г. Алма-Ата: Кайнар, 1969. 79 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1969 г. и прогноз на 1970 г. Алма-Ата: Кайнар, 1970. 95 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1971 г. и прогноз их появления в 1972 г. Алма-Ата, 1972. 90 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1972 и прогноз их появления в 1973 году. Алма-Ата, 1973. 104 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1974 году и прогноз их появления в 1975 году. Алма-Ата, 1975. 134 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1975 году и прогноз их появления в 1976 году. Алма-Ата, 1976. 118 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1976 году и прогноз их появления в 1977 году. Алма-Ата, 1977. 93 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в 1977 году и прогноз их появления в 1978 году. Алма-Ата, 1978. 108 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в 1978 году и прогноз их появления в 1979 году. Алма-Ата, 1979. 88 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в 1979 году и прогноз их появления в 1980 году. Алма-Ата, 1980. 92 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в 1980 г. и прогноз их появления в 1981 г. Алма-Ата, 1981. 73 с.

Обзор распространения вредителей и болезней сельскохозяйственных растений в Казахской ССР в 1986 году, прогноз их появления в 1987 году. Алма-Ата: Гос. агропромышленный комитет Каз. ССР, 1987. 70 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений Казахской ССР в 1987 году и прогноз их появления в 1988 году. Алма-Ата: Госагропром Каз. ССР, 1988. 81 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений Казахской ССР в 1988 году и прогноз их появления в 1989 году. Алма-Ата: Госагропром Каз. ССР, 1989. 75 с.

Обиддинов М. 1976. Зараженность всходов хлопчатника вредителями в зависимости от зоны и продолжительности его возделывания в Кашкадарьинской области // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 10. С. 32-33.

Обиддинов М. 1977. Особенности борьбы с вредителями всходов хлопчатника в разных зонах Кашкадарьинской области // Вопр. ботан. исслед. в Узбекистане. 1-я Респ. конф. молодых ученых. Тез. докл. Ташкент: Фан. С. 261-262.

Овезова А.Х. 1990. Методы изучения комплексов беспозвоночных пустынного мха (*Tortula desertorum*) // Методы изучения биогеоценозов песчаной пустыни. Ашхабад: Ылым. С. 177-180.

Овинова Л.Н. 2001. Структура населения беспозвоночных на поверхности почвы в условиях степных ландшафтов Оренбургской области (на примере Донгузской степи) // Биоразнообразие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий. (Мат-лы междунар. науч. конф.) Оренбург: ИПК «Казпромпечатъ». С. 235-236.

Овчаренко Л.К. 1964. Тли и трипсы – опасные вредители хлопчатника // Колхозно-совхозн. произ-во Туркменистана. № 4. С. 32-33.

Овчинников А.Д. 1979. Распределение численности блох *Xenopsylla gerbilli caspica* на территории Северо-Западных Кызыл-Кумов // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 119-122.

Овчинников С.В. 1982. Материалы по фауне жуков-гистерид (*Coleoptera, Histeridae*) Чуйской долины и северных склонов Киргизского хребта // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 35-43.

Овчинников С.В. 2002. Материалы по фауне ос-немок (*Hymenoptera, Mutillidae*) Киргизии // Энтومол. исслед. в Киргизии. Т. 22. С. 79-104.

Овчинников С.В., Милько Д.А., Зонштейн С.Л. 2002. Первые сведения о фауне немок, сколий, тифиид и дорожных ос (*Hymenoptera: Mutillidae, Scoliidae & Pompilidae*) заповедника Беш-Арал (Кыргызстан) // Биоразнообразие Западного Тянь-Шаня. Бишкек. С. 212-214.

Оглоблин Д.А. 1936. Листоеды *Chrysomelidae: Galerucinae. Coleoptera* // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XXVI, вып. 1. М.-Л.: АН СССР. 457 с.

Оглоблин Д.А. 1956. Новые виды рода *Styptoccephalus* Latr. (*Coleoptera, Chrysomelidae*) палеарктической фауны // Энтومол. обзор. Т. 35, вып. 4. С. 890-894.

Оглоблин Д.А., Знойко Д.В. 1950. Пыльцееды (сем. *Alleculidae*). Ч. 2. Подсем. *Omophlinae* // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XVIII, вып. 8. М.-Л.: АН СССР. 134 с.

Оглоблин Д.А., Медведев Л.Н. 1956. Новые формы жуков-листоедов (*Coleoptera, Chrysomelidae*) палеарктической фауны // Энтومол. обзор. Т. 35, вып. 4. С. 895-898.

Оглоблин Д.А., Рейхардт А.Н. 1932. Отряд *Coleoptera*. Жуки. Список вредных насекомых СССР и сопредельных стран. Часть 1 // Вредители сельского хозяйства. Л. С. 76-148, 273-326.

Одинцов В.С., Плетнев В.В. 1975. Таджикская огневка (*Chillo tadjiciellus* Ser.) основной вредитель сахарного тростника на юге Узбекистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 42-44.

Односум В.К. 1992. Жуки-горбатки (*Coleoptera, Mordellidae*) фауны Казахстана // Вестник зоологии. № 6. С. 32-39.

- Односум В.К. 2003. Жуки-горбатки (Coleoptera, Mordellidae) фауны Казахстана и Средней Азии // Вестник зоологии. Т. 37, № 6. С. 15-21, 91.
- Озеров А.Л. 1984. Новые двукрылые рода *Risa* (Diptera, Risidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 63, вып. 6. С. 945-948.
- Озеров А.Л. 1986. К познанию муравьевидок (Diptera, Sepsidae) фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 65, вып. 3. С. 639-644.
- Озеров А.Л. 1986. Ревизия типовых экземпляров видов рода *Sepsis* (Diptera, Sepsidae) с описанием трех новых видов из Средней Азии и Казахстана // Вестник зоологии. № 6. С. 12-15.
- Озеров А.Л. 1987. Двукрылые подсемейства Calobatinae (Diptera, Micropezidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 66, вып. 4. С. 549-556.
- Озеров А.Л. 1987. Двукрылые семейства Dryomyzidae (Diptera) фауны СССР // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 92, № 4. С. 36-42.
- Озеров А.Л. 1992. *Xenophyllomyza deserticola* gen. et sp. n. (Diptera, Milichidae) из Туркменистана // Вестник зоологии. № 2. С. 18-20.
- Озеров А.Л. 1994. Новый вид рода *Toxoneura* (Diptera, Palipteridae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 73, вып. 4. С. 121-122.
- Озерова Р.А. 1988. Вши (Anoplura) насекомых и грызунов Токмакского охотхозяйства // Мат-лы 9-й межреспубл. науч. конф. молодых ученых. Фрунзе: Илим. С. 221-222.
- Озерова Р.А. 1989. Вши (Anoplura) хищных семейства Canidae // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 20. Фрунзе: Илим. С. 73-80.
- Озерова Р.А. 1992. Вши (Anoplura) млекопитающих Кыргызстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 17 с.
- Озерова Р.А. 2002. К таксономии вшей (Anoplura) сурков СНГ // 12 Съезд Русск. энтномол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 264.
- Озерова Р.А., Рыбин С.Н. 1992. Вши млекопитающих Южного Кыргызстана // Энтномол. исслед. в Кыргызстане. Вып. 21. Бишкек: Илим. С. 25-28.
- Озерова Р.А., Чиров П.А. 1998. Инвазированность лесной мыши (*Apodemus silvaticus* L.) вшами в Киргизии // Всероссийская науч. конф. «Взаимоотношения паразита и хозяина», Москва, 8-10 дек. 1998 г. Тез. докл. М. С. 47.
- Озерский П.В. 1989. Новый подвид хвостатого кузнечика (*Tettigonia caudata* (Charp.), Orthoptera: Tettigoniidae) из внутреннего Тянь-Шаня (Киргизская ССР) // Вестник ЛГУ. Сер. 3, № 3. С. 117-119.
- Округлин Н.П. 1957. Задачи повышения урожайности и борьба с вредителями, болезнями и сорняками культурных растений // Вопр. борьбы с вредит., болезнями и сорняками с.-х раст. в Томской обл. Томск: ун-т. С. 5-8.
- Оленев Н.О. 1930. Результаты работ экспедиций 1928-1929 гг. по изучению паразитов домашних животных Казахстана // Докл. АН СССР. № 22.
- Оленев Н.О. 1931. Паразиты домашних животных Казахстана. М.-Л.: Сельхозгиз. 76 с.
- Олигер А.И. 1982. Новая находка реликтовой стрекозы на Алтае // Исчезающие и редк. раст. и животные Алт. края и пробл. их охраны. Тез. докл. к конф. Барнаул. С. 65-66.
- Олигер А.И. 1984. Опыт организации энтномологических работ в Алтайском заповеднике // Изуч. и охрана заповед. объектов. Алма-Ата. С. 62.
- Олигер А.И. 1984. Распределение стрекоз в Алтайском заповеднике // Изуч. и охрана заповед. объектов. Алма-Ата. С. 63-64.
- Олсуфьев Н.Г. 1935. Материалы по фауне слепней (Tabanidae) Урала // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. V. М.-Л.: АН СССР. С. 205-216.
- Олсуфьев Н.Г. 1936. Материалы по фауне слепней Западной Сибири // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. VI. М.-Л.: АН СССР. С. 201-245.
- Олсуфьев Н.Г. 1937. Материалы по фауне слепней (Tabanidae) Казахстана // О вредителях животноводства в Казахстане. (Тр. Каз. филиала АН СССР. Вып. 2.) М.-Л.: АН СССР. С. 123-180.
- Олсуфьев Н.Г. 1937. Слепни (сем. Tabanidae). Изд. 2-е // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. VII, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 434 с.
- Олсуфьев Н.Г. 1938. Описание нового вида вши *Neohamaetopus palaearticus* с длиннохвостого сурка (*Marmota caudata*) // Вопросы краевой паразитол. М.-Л.: Медгиз. С. 210-212.

Олсуфьев Н.Г. 1938. Роль комаров в передаче и хранении туляремии // Вопросы краевой паразитологии. Т. III. М.-Л. С. 213-246.

Олсуфьев Н.Г. 1939. Видовой состав и сезонная динамика численности кровососущих двукрылых в дельте Волги и их возможная роль в эпидемиологии туляремии // Зоол. журн. Т. 18, вып. 5. С. 31-35.

Олсуфьев Н.Г. 1940. Материалы по фауне слепней (Tabanidae) Таджикистана // Тр. Тадж. базы АН СССР, зоол. и паразитол. М.-Л.: АН СССР. № 11. С. 93-112.

Олсуфьев Н.Г. 1949. О слепнях северной части Барабинской лесостепи и некоторых способах борьбы с ними // Вопросы общей и эксперим. паразитологии. Т. VI. М. С. 34-58.

Олсуфьев Н.Г. 1952. Новые виды слепней (Diptera, Tabanidae) фауны СССР // Энтومол. обзор. Т. 32. С. 311-315.

Олсуфьев Н.Г. 1970. Новые и малоизвестные слепни (Diptera, Tabanidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтومол. обзор. Т. 49, вып. 3. С. 683-687.

Олсуфьев Н.Г. 1972. Новые и малоизвестные слепни (Diptera, Tabanidae) фауны СССР и сопредельных стран. Сообщ. II // Энтومол. обзор. Т. 51, вып. 2. С. 446-453.

Олсуфьев Н.Г., Антонюк А.А., Лысова Н.М. 1996. Слепни Средней и северных районов Центральной Азии. Санкт-Петербургский гос. мед. ун-т им. акад. И.П. Павлова. СПб. 23 с. (Деп. в ВИНТИ 15.04.96, № 1223-В96.)

Олсуфьев Н.Г., Боженко В.П. 1950. Материалы по изучению слепней Восточного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 8 (75). С. 54-61.

Олсуфьев Н.Г., Голов Д.А. 1935. О роли слепней (Tabanus) и дождевки (Chrysozona) в эпидемиологии туляремии // Мед. журн. Казахстана. № 4-5. С. 29-40.

Олсуфьев Н.Г., Голов Д.А. 1936. Роль слепней в передаче и хранении туляремии // Патогенные животные. (Тр. отд. паразитол. ВИЭМ им. Горького. Т. 2.) М.-Л.: АМН СССР. С. 187-226.

Олсуфьев Н.Г., Голов Д.А. 1938. Роль комаров в передаче туляремии // Советская медицина. № 17-18. С. 13-14.

Олсуфьев Н.Г., Лелеп П. 1935. О значении слепней в распространении сибирской язвы // Паразиты, переносчики и ядовитые животные. (Сб. работ, посвящ. 20-летию науч. деятельности проф. Е.Н. Павловского) М.-Л.: ВИЭМ. С. 145-197.

Олсуфьев Н.Г., Петров В.Г., Хлюстова А.И. 1958. Фауна, распространение и сезонная численность кровососущих двукрылых в северной части Волго-Ахтубинской поймы и в долине Волги в пределах Сталинградской области // Вопросы эпидемиологии и профилактики туляремии. М.: Медгиз. С. 91-104.

Олсуфьев Н.Г., Формозов А.Н. 1953. О фауне слепней Центрального Казахстана // Мат-лы по биогеографии СССР: Зоогеография и экология наземной фауны Казахстана. (Тр. Ин-та геогр. АН СССР. Т. IV, вып. 1.) М.-Л.: АН СССР. С. 12-32.

Олсуфьев Н.Г., Шевченко В.В. 1964. Обнаружение нового для фауны СССР вида слепня *Tabanus ansarii badhysi* subsp. nova // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 197-198.

Омарова Г.К. 1990. Борьба со скрытостеблевыми вредителями яровой пшеницы в степной зоне Кокчетавской области // Повыш. эффектив. воздел. зерн. и корм. культур в Кокчет. обл. НПО «Кокшетау» Алма-Ата. С. 85-91.

Оморев Э.О., Хаитов Х.Х. 1992. Вертикальное распределение поденок (Ephemeroptera) в реке Ак-Бура и ее притоке Кичик-Алае (Алайский хребет) // Энтومол. обзор. Т. 71, вып. 1. С. 17.

Определитель коллембол фауны СССР: общая часть, определительные таблицы семейств и родов. 1988. М.: Наука. 215 с.

Определитель насекомых европейской части СССР. (Под ред. С.П.Тарбинского и Н.Н.Плавильщикова.) М.-Л.: ОГИЗ – Сельхозгиз, 1948. 1128 с.

Определитель насекомых европейской части СССР. Т. I. Низшие, древнекрылые, с неполным превращением. М.-Л.: Наука, 1964. 935 с.

Определитель насекомых европейской части СССР. Т. II. Жесткокрылые и веерокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1965. 668 с.

Определитель насекомых европейской части СССР. Т. V, ч. 1. Двукрылые, блохи. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1969. 804 с.

Определитель насекомых европейской части СССР. Т. V, ч. 2. Двукрылые, блохи. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1970. 941 с.

- Определитель насекомых европейской части СССР. Т. III, ч. 1. Перепончатокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1978. 583 с.
- Определитель насекомых европейской части СССР. Т. III, ч. 2. Перепончатокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1978. 756 с.
- Определитель насекомых европейской части ССР. Т. IV, ч. 1. Чешуекрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1978. 710 с.
- Определитель насекомых европейской части СССР. Т. III, ч. 3. Перепончатокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1981. 687 с.
- Определитель насекомых европейской части СССР. Т. III, ч. 4. Перепончатокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1986. 500 с.
- Определитель насекомых европейской части СССР. Т. III, ч. 5. Перепончатокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1986. 308 с.
- Определитель насекомых европейской части ССР. Т. IV, ч. 6. Большекрылые, верблюдки, сетчатокрылые, скорпионовые мухи, ручейники. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1987. 200 с.
- Определитель насекомых европейской части СССР. Т. III, ч. 6. Перепончатокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1988. 267 с.
- Определитель насекомых, повреждающих деревья и кустарники полезащитных полос. М.-Л.: АН СССР, 1950. 440 с.
- Определитель насекомых по повреждениям культурных растений. Изд. 2-е, исправленное и дополненное. М.-Л., 1937. 525 с.
- Определитель обитающих в почве личинок насекомых. М.: Наука, 1964. 919 с.
- Определитель членистоногих, вредящих здоровью человека. М.: Медгиз, 1958. 419 с.
- Определитель насекомых. М.: Новая деревня, 1928. 943 с.
- Определитель насекомых. 2-е изд., сокращенное. М.-Л.: ОГИЗ, 1938. 820 с.
- Оракбаева А. 1970. Вредители лука в Каратальском районе Талды-Курганской области // Тематический сб. науч. тр. защиты растений от вредителей и болезней Каз. Гос. СХИ. Т. 13, вып. 1. Алма-Ата. С. 56-62.
- Оракбаева А. 1976. Биология и вредоносность луковой журчалки (*Euremus strigatus* Fall.) на юго-востоке Казахстана // Вопросы борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных культур в Казахстане. Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 19, вып. 1. Алма-Ата. С. 23-29.
- Оракбаева А. 1979. К биологии клеверной совки на юго-востоке Казахстана // Тематический сб. науч. тр. высших учебных заведений Мин. просв. Каз. ССР. (Мат-лы по экологии и физиологии животных.) Алма-Ата. С. 45-49.
- Оракбаева А. 1980. Физиологические особенности яйцекладки луковой мухи на юго-востоке Казахстана // Тематический сб. науч. тр. высших учебных заведений Мин. просв. Каз. ССР (Некоторые вопросы анатомии и физиологии). Алма-Ата. С. 79-93.
- Оракбаева А. 1985. Значение сроков сева в снижении численности луковой мухи на юго-востоке Казахстана. Информ. листок КазНИИТИ. Алма-Ата. 4 с.
- Оракбаева А. 1985. Значение предшественников репчатого лука в борьбе с луковой мухой на юго-востоке Казахстана. Информ. листок КазНИИТИ. Алма-Ата. 4 с.
- Оракбаева А. 1989. Сезонная диапауза у луковой мухи на юго-востоке Казахстана // Науч. изыскания. Ч. III. Алма-Ата: МНО Каз.ССР. С. 127-128.
- Оракбаева А. 1990. Вредители репчатого лука и меры защиты от них в Юго-Восточном Казахстане. Автореф. канд. дисс. Л.-Пушкин. 18 с.
- Орозумбеков А.А., Пономарев В.И., Токторалиев Б.О. 2002. К экологии непарного шелкопряда Южного Кыргызстана // Науч. тр. Моск. гос. ун-та леса. № 318. С. 138-145.
- Орынбаев С.О. 1983. Пути повышения вирулентности энтомопатогенных микроорганизмов // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 66-76.
- Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю., Сулейменова Ж.Б. 1993. Вирулентность коллекционных штаммов *Verticillium lecanii* Zimm. и *Beauveria bassiana* Bals. в отношении оранжевой белокрылки // Мат-лы науч. конф. профессорско-преподавательского состава и аспирантов. Алма-Ата. Ч. I. С. 115-116.
- Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю. 1991. Экологически чистые средства борьбы с бахчевой тлей // Тез. докл. Всес. конф. по экологии тлей. Андижан. С. 67-68.
- Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю. 1992. Эффективность микробиологических средств в борьбе с вредителями тепличных культур // Биол. методы борьбы с вредителями, болезнями и сорняками в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 33-47.

Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю., Баймагамбетов Е.Ж. 1989. Микробиологические средства в борьбе с членистоногими вредителями сельскохозяйственных культур // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 35-40.

Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю., Сулейменова Ж.Б. 1990. Отбор высоковирулентных штаммов *Verticillium lecanii* Zimm. для борьбы с оранжерейной белокрылкой // Всес. науч.-практич. конф.: Проблемы овощеводства в защищенном грунте. Тез. докл. Самарканд. С. 69-70.

Орынбаев С.О., Нуржанов У.С., Гештовт Н.Ю. 1987. Эффективность энтомопатогенных грибов в борьбе с вредителями // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 34-36.

Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю., Баймагамбетов Е.Ж. 1993. Биологическая эффективность ряда физиологически активных веществ против членистоногих вредителей в защищенном грунте // Мат-лы науч. конф. профессорско-преподавательского состава и аспирантов. Алма-Ата. Ч. I. С. 116-117.

Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю. 1985. Микробиометод на овощных культурах // Защита растений. № 8. С. 22.

Осипенко Л.В. 2001. Фауна хальцидов семеедов розоцветных в Северном Казахстане // Сб. науч. тр. Ин-та леса НАН РК Беларуси. № 53. С. 332-333.

Осипова Н.З. 1974. Блохи и другие эктопаразиты песчанок Западного Тянь-Шаня // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 245-246.

Осипова Н.З. 1975. Материалы по фауне блох Северной Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 109-110.

Осипова Н.З., Карась Ф.Р., Варгина С.Г., Гребенюк Ю.И. 1975. Эктопаразиты диких животных в природном очаге крымской геморрагической лихорадки на юге Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 124-125.

Осмоловский Г.Е. 1971. Вредители капусты. М.: Колос. С. 19-22.

Осмоловский Г.Е. и др. 1974. К биологии и вредоносности люцернового клопа в Ленинадской области ТаджССР // Зап. Ленингр. с.-х. ин-та. Т. 239. С. 75-81.

Осмоловский Г.Е., Юнусов И. 1975. К усовершенствованию системы мероприятий против основных вредителей семенной люцерны в Ленинадской области Таджикской ССР // Зап. Ленингр. с.-х. ин-та. Т. 240. С. 19-24.

Оспанова Г.С. 1988. Меры борьбы с переносчиками вирусных болезней картофеля // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 45-47.

Оспанова Г.С. 1989. Экология тлей картофельного поля Восточного Казахстана и меры борьбы с ними. Информ. листок Госагропрома КазССР. № 70-89. 4 с.

Оспанова Г.С. 1990. Сосущие вредители картофельного поля Восточного Казахстана и меры борьбы с ними. Информ. листок Госагропрома КазССР. 6 с.

Оспанова Г.С. 1990. Цикады на посевах картофеля Восточного Казахстана // Информ. листок Госагропрома КазССР. 4 с.

Оспанова Г.С. 1990. Сосущие вредители картофельного поля Восточного Казахстана и меры борьбы с ними. Информ. листок Госагропрома КазССР. 6 с.

Оспанова Г.С. 1992. Вирофорная энтомофауна картофельного поля Восточного Казахстана и меры борьбы с ней. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 21 с.

Оспанова М.М. 1957. Клопы-мириды – вредители семенной люцерны в Самаркандской области // Тр. Узб. ун-та. Вып. 67. С. 151-162.

Оспанова М.М. 1967. К фауне и биологии красноклопов Зарафшанской долины // Вопр. защиты растений. Ташкент: Фан. С. 63-67.

Оспанова М.М. 1987. Полезные энтомофаги вредителей сельскохозяйственных культур // Полезн. энтомофаги вредителей с.-х. культур. Самарканд. С. 40-46.

Островеркова Г.П. 1974. Мицетофильные комары (Diptera, Mucetophiloidea) Алтайского края // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 52-55.

Островский И.Б., Солдаткин И.С. 1965. Экспериментальное изучение вероятности передачи чумы блохами больших песчанок // Эпидемиол. и эпизоотол. особо опасн. инфекций. М.: Медицина. С. 186-197.

Осычнюк А.З. 1979. Новый вид рода *Andrena* F. (Hymenoptera, Apoidea, Andrenidae) из Туркмении // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 174-176.

Осычнюк А.З. 1982. Новые виды пчел рода *Andrena* (Hymenoptera, Andrenidae) из Таджикистана // Вестник зоологии. № 2. С. 32-37.

- Осычнюк А.З. 1982. Новые среднеазиатские виды пчел рода *Andrena* (Hymenoptera, Andrenidae) // Вестник зоологии. № 5. С. 25-30.
- Осычнюк А.З. 1983. Новый подрод и новые виды пчелиных рода *Andrena* F. (Hymenoptera, Andrenidae) из азиатской части СССР // Энтомол. обозр. Т. 62, вып. 4. С. 794-799.
- Осычнюк А.З. 1983. Три новых вида андрен (Hymenoptera, Andrenidae) из Казахстана // Вестник зоологии. № 1. С. 20-27.
- Осычнюк А.З. 1984. Новые и малоизвестные пчелы подрода *Carandrena* War. (Hymenoptera, Andrenidae, *Andrena* F.) в фауне СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 128. С. 3-15.
- Осычнюк А.З. 1984. Четыре новых вида андрен (Hymenoptera, Apoidea, Andrenidae) из Средней Азии // Таксономия и зоогеогр. насекомых. Киев. С. 89-94.
- Осычнюк А.З. 1985. Два новых азиатских вида андрен (Hymenoptera, Andrenidae) // Вестник зоологии. № 3. С. 19-23.
- Осычнюк А.З. 1986. Новые палеарктические виды андрен подрода *Euandrena* Hed. (Hymenoptera, Andrenidae, род *Andrena* F.) // Энтомол. обозр. Т. 65, вып. 2. С. 407-418.
- Осычнюк А.З. 1993. Новые подроды и виды палеарктических андрен (Hymenoptera, Andrenidae). Сообщ. 2 // Вестник зоологии. № 5. С. 60-66.
- Отамурадов Х. 1974. Очаговое заражение хлопчатника хлопковой совкой в Кашкадарьинской области в разных почвенно-климатических условиях // Мат-лы 7-й конф. молодых ученых Узбекистана по с. х. Защита растений. Ташкент. С. 46-48.
- Отамурадов Х. 1979. Очаговые заражения хлопчатника хлопковой совкой в зависимости от почвенных условий // Мат-лы Респ. школы-семинара молод. ученых и спец. по пробл. повыш. эффективн. с.-х. пр-ва в свете решений июльск. (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Защита растений. Ташкент, 1979 г. Ташкент. С. 45-48.
- Отамурадов Х. 1979. Районирование предгорных районов Кашкадарьинской области по степени вредоносности хлопковой совки // Мат-лы Респ. школы-семинара молод. ученых и спец. по пробл. повыш. эффективн. с.-х. пр-ва в свете решений июльск. (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Защита растений. Ташкент, 1979 г. Ташкент. С. 48-50.
- Ошанин В.Ф. 1879. Материалы для фауны полужесткокрылых Туркестана // Записки Туркестанского отделения общества любителей естеств. антропол. и этнограф. Т. 5, вып. 1. М.
- Ошанин В.Ф. 1891. Зоогеографический характер фауны полужесткокрылых Туркестана // Зап. русск. геогр. общ-ва. Т. XXIII, вып. 1. СПб.
- Ошанин В.Ф. 1909 (1908). (Oshanin V.) Verzeichnis der Palaearktischen Hemipteren mit besonderer Berücksichtigung ihrer Verteilung im russischen Reiche. Bd. I. Lieferung I, II, III. St.-Petersburg. 1087 s.
- Ошанин В.Ф. 1913. Cixiidae: Orgeriaria. Hemiptera // Фауна России и сопредельных стран. Т. 3, вып. 1. СПб. 113 с.
- Павленко Т.А. 1968. О вредной деятельности грызунов в оросительной системе Голодной степи (Узбекистан) // Зоол. журн. Т. 47, вып. 4. С. 646-648.
- Павлов Е.Е. 1998. К фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Курганской области // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998 г.) Курган: КурГУ. С. 257-259.
- Павлов Е.Е. 2002. К фауне стафилинов (Coleoptera, Staphylinidae) Новосибирской области // Евразийский энтомол. журн. Т. 1, № 1. С. 67-69.
- Павлов Л.А. 1956. К фенологии малярийных комаров Гурьевской области // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. V. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 166-168.
- Павлова М.В. 1969. Зообентос группы Сары-Челекских озер // Ихтиол. и гидробиол. исслед. в Киргизии. Фрунзе. С. 53-60.
- Павлова М.В. 1973. Гидрофауна водоемов зоны затопления Токтогульского водохранилища // Ихтиол. и гидробиол. исслед. в Киргизии. Фрунзе. С. 82-92.
- Павлова М.В. 1983. Зообентос оз. Сон-Куль // Ихтиол. и гидробиол. исслед. в Киргизии. Фрунзе. С. 20-33.
- Павлова М.В., Белянина С.И. 1977. К видовому составу хирономид оз. Иссык-Куль // Гидробиол. журн. Т. XIII, № 2. Киев: Наукова думка. С. 67-70.
- Павлова М.С., Павлов Л.А. 1963. Фенология *Anopheles maculipennis* и сроки проведения противомаларийных мероприятий в Казахстане // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XIX.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 209-219.

- Павловский Е.Н. 1931. Ядовитые животные СССР. М.-Л.: Госмедиздат. 202 с.
- Павловский Е.Н. 1937. Предисловие // О вредителях животноводства в Казахстане. М.-Л. С. 5-10.
- Павловский Е.Н. 1942. Ядовитые животные Средней Азии и Ирана. Ташкент: Госиздат УзССР. 116 с.
- Павловский Е.Н. 1946. Проблема природной очаговости трансмиссивных болезней в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. IV. С. 5-15.
- Павловский Е.Н. 1948. Видовой состав биоценозов нор пустыни // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 339-348.
- Павловский Е.Н. 1948. Некоторые формы влияния человека на животный мир пустынь // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 359-366.
- Павловский Е.Н. 1948. О природной очаговости трансмиссивных болезней пустыни // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 383-390.
- Павловский Е.Н. 1950. Природная очаговость трансмиссивных болезней в степях // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 586-606.
- Павловский Е.Н. 1950. Ядовитые животные Средней Азии. Вып. 1. Сталинабад: Тадж. филиал АН СССР. 108 с.
- Павловский Е.Н. 1952. Паразитологические экспедиции в Туркмению и по трассе Главного Туркменского канала // Вопр. эпидемиол. и паразитол. М.: АМН СССР. С. 43-87.
- Павловский Е.Н., Благовещенский Д.И., Алфеев Н.И. 1935. К фауне наружных паразитов животных в Кустанайском районе (Сев. Казакстан) // Вредители с.-х. животных и борьба с ними. (По мат-лам паразитол. экспедиции в Северном Казакстане 1932 г.) М.-Л.: АН СССР. С. 229-241.
- Павловский Е.Н., Гуцевич А.В. 1957. Важнейшие достижения медицинской энтомологии в СССР за 40 лет (1917-1957) // Энтномол. обозр. Т. 36, вып. 4. С. 829-844.
- Павловский Е.Н., Первомайский Г.С. 1951. Гнус (кровососущие двукрылые), его значение и меры борьбы. Л.: Медгиз. 117 с.
- Павловский Е.Н., Петрищева П.А. 1937. О распространении некоторых кровососущих паразитов по линии жел. дор. Арыс-Эмба // Мат-лы по вредителям животноводства и фауне преимущественно Южного Казахстана. (Тр. Каз. филиала АН СССР. Вып. 2.) М.-Л.: АН СССР. С. 181-187.
- Павловский Е.Н., Теравский И.К. 1956. К анатомии жулици Anthia mannerheimi Chd. (Coleoptera, Carabidae) // Энтномол. обозр. Т. 35, вып. 4. С.764-770.
- Павловский Е.Н., Штейн А.К. 1929. Экспериментальные исследования над действием нарывниковых жуков Eriscauta и Mylabris на кожу человека // Животные паразиты и некоторые паразитарные болезни человека в Таджикистане. Л.
- Павлюк Р.С., Курбанова Т. 1984. К изучению фауны стрекоз (Insecta, Odonata) Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 72-74.
- Павлюк Р.С., Курбанова Т.М. 1986. Паразитофауна стрекоз южных районов Туркмении // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 89.
- Павлюченко А.А., Наумович О.Н. 1984. О причинах массового размножения итальянского пруса в горных районах Киргизии // IX съезд Всес. энтномол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 88.
- Павлюченко А.А., Наумович О.Н. 1986. О причинах массового размножения итальянского пруса в горных районах Киргизии // Тр. Всес. энтномол. о-ва. Т. 68. С. 158-159.
- Пажитнова З.А. 1952. К познанию настоящих полужесткокрылых (Hemiptera-Heteroptera) арчевого заповедника Гуралаш // Тр. Среднеаз. гос. ун-та. Вып. 32. С. 34-59.
- Пажитнова З.А., Киранова Д.М. 1956. К познанию энтомофауны Кюрен-Дага // Тр. САГУ. Вып. 76. С. 77-150.
- Пак В. 1998. Борьба с вредными саранчовыми в Кыргызской республике // Защита растений в Казахстане. № 4. С. 29.
- Пак В.А., Тихомирова Г.А. 1991. О состоянии и перспективах применения трихограммы в Кыргызской ССР // Трихограмма (биология, разведение, применение. 3-е Всес. совещ. по трихограмме, 11-16 марта 1991 г. Тез. докл. Кишинев. С. 68-69.
- Пак К.И. 1974. Биологический метод борьбы с заразой на овоще-бахчевых культурах // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 53-54.

Пак С.М. 1987. Двукрылые – галлообразователи Присарыкамьшских пустынь // Двукрылые насекомые: сист., морфол., экол. Л. С. 106-108.

Пак С.М. 1988. Комплекс галлиц – вредителей саксаула в Капланкырском заповеднике и сопредельных районах // Энтомокомплексы пустынь Северного Туркменистана. Ашхабад: Госплан Туркм. ССР. НИИНТИ и ТЭН. С. 31-46.

Пакиж В.И. 1971. Фауна блох северо-востока Казахстана // Паразитология. Т. V, вып. 2. С. 128-136.

Палий В.Ф. 1957. Влияние засухи на размножение озимой совки в первом поколении // Сахарная свекла. № 2. С. 39-41.

Палий В.Ф. 1961. Новый вид земляной блошки *Psylliodes agropyri*, sp. nova (Coleoptera, Chrysomelidae) из СССР // Энтотол. обозр. Т. 40, вып. 2. С. 390-391.

Палий В.Ф. 1961. Распространение обыкновенного свекловичного долгоносика (*Bothynoderes punctiventris* Germ.) и близких ему видов в степях и полупустынях Прикаспия // Науч. докл. высш. школы. Биол. н. № 2. С. 30-33.

Палий В.Ф. 1961. Фауна вредных земляных блошек СССР (Прогноз их численности и меры борьбы). Фрунзе: АН КиргССР. 101 с.

Палий В.Ф. 1962. Разработка методики кошения сачком как способа учета мелких видов энтомофауны травостоя // Сб. энтотол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 55-61.

Палий В.Ф. 1962. К методике учета повреждений, причиняемых сельскохозяйственным растениям вредными насекомыми // Сб. энтотол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 62-69.

Палий В.Ф. 1962. Понятие экологического эквивалента в биоценологии насекомых // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 4. № 1. С. 19-26.

Палий В.Ф. 1962. Распространение, экология и биология земляных блошек фауны СССР. Фрунзе: АН КиргССР. 119 с.

Палий В.Ф. 1963. Два новых вида земляных блошек (Coleoptera, Chrysomelidae) // Сб. энтотол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 33-37.

Палий В.Ф. 1963. О проникновении насекомых с китайско-монгольским ареалом в Прииссыкулье // Сб. энтотол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 55-57.

Палий В.Ф. 1963. Бабочки-парусники Тянь-Шаня и Алая // Сб. энтотол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 63-67.

Палий В.Ф. 1963. Биоценологические особенности некоторых группировок насекомых в бореальных и аридных условиях как частное отражение экологического эквивалента // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 5, № 2. С. 81-84.

Палий В.Ф. 1963. О характере распространения насекомых в горной системе Тянь-Шаня // 5-е совещ. Всес. энтотол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 40-41.

Палий В.Ф. 1963. Применение принципа экологического эквивалента при исследовании ареалов видов насекомых // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 216-217.

Палий В.Ф. 1964. Организовать охрану полезных насекомых // Любите, охраняйте природу Киргизии. Фрунзе. С. 78-83.

Палий В.Ф. 1965. Об определении обилия в фаунистических исследованиях // Сб. энтотол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 112-121.

Палий В.Ф. 1966. Методика фенологических и фаунистических исследований насекомых. АН КиргССР. Ин-т биол. Фрунзе. 179 с.

Палий В.Ф. 1966. О причинах высокого эндемизма фауны Тянь-Шаня // 4-я Межвуз. зоогеогр. конф. Тез. докл. Одесса. С. 204-205.

Палий В.Ф. 1966. Шмели и их значение в природе // Любите, охраняйте природу Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Кыргызстан. С. 109-111.

Палий В.Ф. 1968. Новые виды земляных блошек (Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae) из Средней Азии. Сообщ. I // Вестник зоологии. № 4. С. 15-21.

Палий В.Ф. 1968. Новые виды земляных блошек (Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae) из Средней Азии. Сообщ. II // Вестник зоологии. № 6. С. 26-31.

Палий В.Ф. 1968. Структура фауны насекомых Киргизии. Сообщ. 1. Фауна травостоя // Энтотол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 3-12.

Палий В.Ф. 1970. Новые подроды и виды земляных блошек (Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae) из Средней Азии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 3-15.

Палий В.Ф., Аванесова Г.А. 1975. Земляные блошки – Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae (определитель родов и вредных видов). Ташкент: Фан. 99 с.

Палий В.Ф., Гайворонская В.И. 1965. Разработка методики учета насекомых – обитателей кустарников в условиях Тянь-Шаня // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 122-125.

Палий В.Ф., Гайворонская В.И. 1963. Испытание различных типов сачков для сбора насекомых // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 92-99.

Палий В.Ф., Цирковский Г.Г. 1962. Исследования влияния ионизирующей радиации на развитие насекомых // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 70-79.

Палий В.Ф., Макробатова А. 1963. Развитие и выживаемость личинок стрекоз в водах, загрязненных отходами промышленности // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 5, № 2. Зоол., ихтиол., энтомол. С. 75-80.

Палюченко А.А., Наумович О.Н. 1986. О причинах массового размножения итальянского пруса в горных районах Киргизии // Общая энтомология. Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 68. С. 158-159.

Панин В.Я. 1958. К фауне стрекоз – переносчиков простогонимоза в Зайсанской котловине // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IX. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 164-166.

Панировский Е.Н. 1968. Об источниках питания комаров кровью в некоторых очагах висцерального лейшманиоза Туркменской ССР // Паразитология. Т. 2, вып. 5. С. 411-443.

Панкова Т.Ф., Лужкова А.Г. 1989. Наблюдения за численностью малярийных комаров в Томской области // Рац. исполыз. природ. ресурсов Сибири. (Науч. конф., Томск, 24-25 окт. 1989 г.) Тез. докл. Томск. гос. ун-т. Томск. С. 195.

Панкратова В.Я. 1970. Личинки и куколки комаров подсем. Orthocladiinae фауны СССР (Diptera, Chironomidae = Tendipedidae) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. 102. Л.: Наука. 344 с.

Панкратова В.Я. 1972. К фауне хирономид грунтовых вод Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 51. С. 155-164.

Панкратова В.Я. 1977. Личинки и куколки комаров подсем. Podonominae и Tanypodinae фауны СССР (Diptera, Chironomidae = Tendipedidae) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 112. Л.: Наука. 152 с.

Панкратова В.Я. 1983. Личинки и куколки комаров подсем. Chironominae фауны СССР (Diptera, Chironomidae = Tendipedidae) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 134. Л.: Наука. 295 с.

Панфилов Д.В. 1954. Аптерогины (Hymenoptera, Apterogynidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 15. С. 146-153.

Панфилов Д.В. 1956. Материалы по систематике шмелей (Hymenoptera, Bombinae) с описанием новых форм // Зоол. журн. Т. 35, вып. 9. С. 1325-1334.

Панфилов Д.В. 1958. Энтомологическая коллекция «Вредители поля». 5 изд. М.: Учпедгиз. 15 с.

Панфилов Д.В. 1959. Ландшафтное распределение и история формирования фауны насекомых Центрального Тянь-Шаня // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 123-126.

Панфилов Д.В. 1961. Новый вид цветочных ос (Hymenoptera, Masaridae) из Киргизии // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 8. С. 165-169.

Панфилов Д.В. 1962. Особенности биоценотической структуры и географического распространения фауны насекомых Прииссыккуля // Исследования географии природных ресурсов животного и растительного мира. М.: АН СССР. С. 162-198.

Панфилов Д.В. 1968. Общий обзор населения пчелиных Евразии // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 18-35.

Панфилов Д.В. 1968. Новые виды среднеазиатских и закавказских перепончатокрылых (Hymenoptera: Chrysididae, Masaridae, Vespidae) // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 36-43.

Панфилова А.Н. 1972. Энтомофаги гороховой тли в Курганской области // Защита растений. № 11. С. 29-30.

Панфилова А.Н. 1995. Вредители семенного донника в Курганской области // Фауна и экол. животных Юж. Зауралья и сопред. территорий. Екатеринбург; Курган: Курган. гос. пед. ин-т. С. 12-17.

Панфилова А.Н. 1995. Колорадский картофельный жук (*Leptinotarsa decemlineata*) – новый вредитель пасленовых в условиях Курганской области // Через опыт – в науку. Мат-лы Регион. науч.-практич. конф., посвящ. 100-летию со дня рожд. Т.С. Мальцева (Курган, 1995). Курган. С. 154-157.

Панюшева Е.Н. 1992. Экологические особенности слепней Северного Казахстана и защита от них крупного рогатого скота // Пробл. вет. сан.: диагност. и профилакт. маститов, зоогигиена, дезинфекция, энтомол. и арахнол. ВНИИ вет. сан., гигиены и экол. М. С. 85-88.

Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР, 1982. 151 с.

Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука КазССР, 1985. 216 с.

Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР, 1976. 120 с.

Паразитические членистоногие Ферганской долины. (Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР.) Ташкент: Фан, 1972. 152 с.

Паразитозы сельскохозяйственных животных Казахстана и меры их предупреждения. (Сб. науч. тр. КазНИВИ.) Алма-Ата: Вост. отд. ВАСХНИЛ, 1983. 133 с.

Парамонов С.Я. 1940. Сем. Bombyliidae (подсем. Bombyliinae) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. IX, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 414 с.

Парсаев М. 1961. Вишневый слоник (*Rhynchites auratus* Scop.) – серьезный вредитель вишни и черешни в Самаркандской области // Тр. Самаркандск. ун-та. Вып. 110. С. 119-123.

Парфентьев В.Я. 1949. Вредители плодовых культур Алма-Атинской плодовой зоны и борьба с ними // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 60-64.

Парфентьев В.Я. 1951. Вредители тьяншанской ели // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 10(105). С. 118-132.

Парфентьев В.Я. 1951. Короеды и дровосеки ели Шренка // Энтомол. обозр. Т. 31, вып. 3, 4.

Парфентьев В.Я. 1953. Вредители Урдинских лесных насаждений // Тр. Респ. станции защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. I. Алма-Ата: АН КазССР. С. 59-61.

Парфентьев В.Я. 1957. Лоховый листоед *Naltica suvorovi* Ogl. (Coleoptera, Chrysomelidae) в тугайных лесах Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 36, вып. 1. С. 96-97.

Парфентьев В.Я. 1958. Вредители саксаула в Южном Прибалхашье // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. IV. Уральск: Уральское обл. изд-во. С. 129-141.

Парфентьев В.Я. 1959. Тугайные леса реки Или и их вредители // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 2. С. 141-154.

Парфентьев В.Я., Скрипникова Е.П. 1953. Яблонея и плодовая моли в Алма-Атинской области // Тр. Респ. ст. защиты растений. (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. I. Алма-Ата: АН КазССР. С. 44-58.

Парфентьев В.Я., Сливкина К.А. 1953. Вредители полезащитных лесных полос в Семипалатинской области Казахской ССР // Тр. Респ. ст. защиты растений. (Каз. филиал ВАСХНИЛ.) Т. I. Алма-Ата: АН КазССР. С. 62-71.

Пархоменко Н.М. 1949. Организация борьбы с мухами // Здравоохранение Казахстана. № 2. С. 33-37.

Пархоменко Н.М., Успенский А. 1949. Сравнительная инсектицидность препаратов анабазина, ДДТ и пиретрума // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 18, № 1. С. 83-84.

Патрушева В.Д. 1963. К экологии преимагинальных фаз развития мошек в Западной Сибири // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 4, сер. биол.-мед. наук. Вып. 1. С. 62-66.

Патрушева В.Д. 1963. Влияние метеорологических условий на активность нападения мошек // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Вып. 10. С. 152-170.

Пашина Л.С. 1948. К биологии пчел осмий // Изв. АН КазССР, сер. зоол. № 8 (63). С. 196-202.

Пашина Л.С. 1953. К биологии и морфологии хальциды – *Monodontomerus nitidus* Newp. (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. II. Алма-Ата: АН КазССР. С. 142-144.

Пашина Л.С. 1955. Опылители семенной люцерны в Восточно-Казахстанской области // Тр. Ин-та зоол. АН Каз ССР. Т. IV. Алма-Ата: АН КазССР. С. 226-235.

Пашина Л.С. 1967. Новое в экологии пчел мегахил // Проблемы экологии. Т. 1. Томск. С. 116.

Пашина Л.С. 1971. К биологии и развитию *Anthrax polistigma* Sack. (Diptera) // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 163-169.

Пашина Л.С. 1971. Перепончатокрылые лёссовых обрывов Заилийского Алатау // Биол. науки. Вып. 1. Алма-Ата: Каз. гос. ун-т им. С.М. Кирова. С. 98-103.

Пашкова Л.П. 1974. Некоторые факторы, регулирующие численность пшеничного трипса на посевах яровой пшеницы в Целиноградской области // Приемы повышения урожайности с.-х. культуры в Сев. Казахстане. Целиноград. С. 71-74.

Пашенко Н.Ф. 1959. Вредоносность капустной тли и эффективность химических мероприятий в борьбе с ней // Докл. Каз. Акад. с.-х. наук. Вып. 1.

Пашенко Н.Ф. 1960. Вредители капусты в Алма-Атинской области и меры борьбы с ними // Сельское х-во Казахстана. № 6. С. 86-87.

Пашенко Н.Ф. 1960. Испытание химических мер борьбы с капустной тлей (*Brevicoryne brassicae* L.) // Тр. Респ. опытной ст. картоф. и овощн. х-ва. Т. 2.

Пашенко Н.Ф. 1961. К биологии капустной тли (*Brevicoryne brassicae* L.) // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 209-228.

Пашенко Н.Ф. 1961. Вредители овощных культур в Алма-Атинской области // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 229-249.

Пашенко Н.Ф. 1961. Применение вофатокса в Алма-Атинской области в борьбе с капустной тлей // Сельское х-во Казахстана. № 6. С. 46-47.

Пашенко Н.Ф. 1962. Вредители овощных культур Юго-Восточного Казахстана и рационализация мер борьбы с капустной тлей (*Brevicoryne brassicae* L.). Автореф. канд. дисс. Фрунзе: АН Кирг.ССР. 19 с.

Пашенко Н.Ф. 1965. Энтомофаги капустной тли на юго-востоке Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 113-118.

Пашенко Н.Ф. 1968. Паразиты капустной моли на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3. С. 112-117.

Пашенко Н.Ф. 1969 (1968). О зимовке паразита и сверхпаразитов капустной тли // Тр. Каз. НИИ защиты растений Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 209-211.

Пашенко Н.Ф. 1969. Вредители овощных культур // Справочник по борьбе с вредителями сельскохозяйственных культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 250-277.

Пашенко Н.Ф. 1969. Паразиты белянок – вредителей капусты на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 83-85.

Пашенко Н.Ф. 1970. Совки – второстепенные вредители капусты и их энтомофаги на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 7. С. 103-106.

Пашенко Н.Ф. 1971. Капустная моль на юго-востоке Казахстана и ее энтомофаги // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 108-113.

Пашенко Н.Ф. 1972. Белянки – вредители капусты и их энтомофаги // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 39-44.

Пашенко Н.Ф. 1986. Биология и морфология *Periphyllus kuwanaii* (Homoptera, Aphidinea) – нового для СССР вида тлей // Зоол. журн. Т. 65, вып. 8. С. 1164-1177.

Пашенко Н.Ф., Сулейменов Б.М. 1975. Вредители капусты в Восточном Казахстане // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 97-99.

Пейсахис Л.А., Сержанов О.С., Червяков В.Д. 1974. О возможных сроках развития эпидемического процесса чумы в связи с заражающей способностью блох *Xenopsylla cheopis* // Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 187-190.

Пейсахис Л.А., Степанов В.М., Сержанов О.С. 1978. О взаимоотношениях между штаммами возбудителя чумы из разных природных очагов в организме блох *Xenopsylla gerbilli* minax // Пробл. особо опасных инфекций. Вып. 2 (60). С. 58-61.

Пекин В.П., Чичков Б.М. 2002. Габитуальное разнообразие кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) степной зоны Южного Урала и юга Западной Сибири // Экология. № 6. С. 466-471.

Пендер Дж. 2002. Использование информационной технологии в управлении численностью мигрирующих вредителей // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1. С. 19-23.

Первое Всесоюзное совещание по изучению термитов СССР и разработке противотермитных мероприятий, Ашхабад, 17-20 окт. 1960 г. (Ин-т зоол. и паразитол. АН ТуркмССР). Ашхабад: АН ТуркмССР, 1960. 115 с.

Перегонченко Б.М. 1966. О перспективах биологического метода борьбы с вредными насекомыми в лесоплодовых насаждениях Таджикистана // Бюлл. науч.-технич. информ. Тадж. НИИ с. х. № 4. С. 31-38.

Перегонченко Б.М. 1976. Видовой состав, распространение и вредоносная деятельность насекомых, вредящих фисташке в Центральном и Южном Таджикистане // Достижения лесн. науки в Средн. Азии. Ташкент. С. 218-226.

Перегонченко Б.М., Махмудов Д. 1972. Состояние изученности вопроса биологической борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур в Таджикистане // Темат. сб. науч. тр. Зональн. НИИ садоводства и виноградарства ТаджССР. Душанбе. С. 134-146.

Перегонченко Б.М., Махмудов Д.М., Коваленков В.Г. 1973. К вопросу о применении трихограммы в борьбе с вредными чешуекрыльями в садах Северного Таджикистана // Темат. сб. науч. тр. Зональн. НИИ садоводства и виноградарства. ТаджССР. Душанбе. С. 35-40.

Перегонченко Б.М., Тарнакин Г.Ф. 1970. О возможности размножения мух-тахин для борьбы с плодовой горностаевой молью в лесоплодовых насаждениях Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (39). С. 73-78.

Перепелов Е.А. 2002. Кариосистематика и филогения стрекоз (Odonata) северной Азии и сопредельных регионов // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 278.

Перечень насекомых и клещей, повреждающих овощные, технические и кормовые культуры в Казахстане // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар, 1975. С. 162-194.

Перковский Е.Э. 1994. Новые таксоны холевин (Coleoptera, Leiodidae, Cholevinae) из Средней Азии и Дальнего Востока // Вестник зоологии. № 4-5. С. 13-16.

Перковский Е.Э. 2000. Новый вид лейодин-миксомицетофагов (Coleoptera, Leiodidae, Agathidiini) из Таджикистана // Вестник зоологии. Т. 34, № 3. С. 89-90.

Перковский П.Э. 1980. Новый вид рода Microreplus и другие микропеплиды (Coleoptera, Staphylinidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 59, вып. 4. С. 529-532.

Перменев Г.Н., Семенов В.М. 1984. Чтобы сохранить зеленый наряд города // Защита растений. № 9. С. 11-13.

Персин С.А. 1956. Гаксахлоран в борьбе с проволочниками на посевах подсолнечника // Наука и передов. опыт в с. х. № 8. С. 27-28.

Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука, 1986. 154 с.

Перунов Ю.Е. 2001. О некоторых особенностях формирования лепидофауны лесных территорий Алтайского края // Проблемы лесоводства и лесовосстановления на Алтае. (1-я Междунар. конф., Барнаул, 25-26 апр. 2001 г.) Тез. докл. Барнаул. С. 85-87.

Перфильев П.П. 1932. К фауне москитов Туркменистана // Мургабская паразитол. экспед. 1930 г. Сер. Туркменская. Вып. 2. Л.: АН СССР и НКЗ Туркмении. С. 119-141.

Перфильев П.П. 1960. К истории изучения москитов // Тр. Ин-та истории естествозн. и техн. АН СССР. Т. 31. С. 268-278.

Перфильев П.П. 1964. Принципы определения москитов и их современная классификация // Тр. Ашхабадск. НИИ эпидемиол. и гигиены. Т. 6. С. 265-270.

Перфильев П.П. 1966. Москиты (Сем. Phlebotomidae) // Фауна СССР. Нов. серия. № 93. Насекомые двукрылые. Т. III, вып. 2. М.-Л.: Наука, Ленинградское отд. 384 с.

Першин И.Б., Куницкий В.Н. 1979. Блокообразование у разных видов блох больших песчанок Южного Прибалхашья // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 123-124.

Першин И.Б., Немченко Б.С., Свиридов Г.Г. и др. 1984. Частота блокообразования в зависимости от свойств возбудителя чумы у различных популяций блох больших песчанок Южного Прибалхашья // Вопр. эпизоотол. природноочаг. инфекций. Саратов. С. 47-50.

Песенко Ю.А. 1979. Новый вид пчелы рода *Nomioides* Schenck (Hymenoptera, Halictidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 176-178.

Песенко Ю.А. 1983. Пчелиные-галиктиды (Halictidae), подсем. Halictinae, триба *Nomioidini* (в объеме фауны Палеарктики) // Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые. Том XVII, вып. 1. Л.: Наука. 199 с.

Песенко Ю.А. 1984. Синонимический аннотированный каталог названий видовой группы пчел рода *Halictus* Latreille sensu stricto (Hymenoptera, Halictidae) мировой фауны // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 128. С. 16-32.

Песенко Ю.А. 1984. Систематика пчел рода *Halictus* Latreille (Hymenoptera, Halictidae) с описанием 7-го и 8-го метасомальных стернумов самок: подрод *Platyhalictus* // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 128. С. 33-48.

Песенко Ю.А. 1985. Систематика пчел рода *Halictus* Latreille (Hymenoptera, Halictidae) с описанием метасомальных 7-го и 8-го стернумов самок: подрод *Monilapis* Cockerell // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 132. Л. С. 77-105.

Песенко Ю.А. 1986. Систематика пчел рода *Halictus* Latreille (Hymenoptera, Halictidae) с описанием метасомальных 7-го и 8-го стернумов самок: подрод *Tythalictus* Pesenko // Энтомол. обозр. Т. 65, вып. 3. С. 618-632.

Песенко Ю.А. 1998. Новые и малоизвестные пчелы рода *Dufourea* Lepeletier (Hymenoptera, Halictidae) из Палеарктической области // Энтомол. обозр. Т. 78, вып. 5. СПб. С. 598-612.

Песенко Ю.А., Радченко В.Г., Кайгородова М.С. 1980. Экология опыления *Strigosella grandiflora* и *Erysimum badghysi* (Brassicaceae) пчелиными (Hymenoptera, Apoidea) в Бадхызе: измерение напряженности конкурентных отношений // Энтомол. обозр. Т. 59, вып. 4. С. 768-782.

Песенко Ю.А., Радченко В.Г., Кайгородова М.С. 1982. К экологии цветения и опыления некоторых растений Бадхызского заповедника // Экология опыления растений. Межвузовский сб. науч. тр.-в. (Ред. Баранников В.А.) Пермь: Пермский гос. ун-т. С. 106-116.

Пестрякова Т.С., Лужкова А.Г., Коростелева Н.В., Трубочева К.С., Фоминых В.Г., Клименкова Ф.Л. 1974. Фауна комаров Томской области // Тр. НИИ биол. и биофиз. при Томск. ун-те. Т. 4. С. 102-112.

Пестрякова Т.С., Трубочева К.С., Лужкова А.Г., Клименкова Ф.Л. 1974. Естественные враги комаров (Diptera, Culicidae) Томского Приобья // Биология и биофизика. Томск: Томск. ун-т. С. 103-108.

Пестрякова Т.С., Фоминых В.Г., Лужкова А.Г. и др. 1974. Паразиты и хищники слепней Томского Приобья // Биология и биофизика. Томск: Томск. ун-т. С. 109-114.

Петренко А.А. 1984. Новый вид рода *Euaesthetus* Grav. (Coleoptera, Staphylinidae) из Таджикистана // Таксономия и зоогеогр. насекомых. Киев. С. 46-47.

Петренко А.А., Назаренко В.Ю. 2001. Первая находка *Nurea subfasciculata* (Coleoptera, Curculionidae) в Казахстане // Вестник зоологии. Т. 35, № 6. С. 1.

Петренко И.А., Петренко Е.С. 1964. Вредители молодых лесомелиоративных посадок в районе города Уральска // Сб. работ Моск. лесотехн. ин-та. Вып. 11. С. 138-146.

Петрищева П.А. 1932. К биологии *Phlebotomus* Каракалинского района Туркменской ССР // Мургабская паразитол. экспед. 1930 г. Сер. Туркменская. Вып. 2. Л.: АН СССР и НКЗ Туркмении. С. 143-173.

Петрищева П.А. 1934. К фауне и биологии *Culicidae* Каракалинского района // Тр. Совета по науч. произв. сил АН СССР. Сер. туркменская. Вып. 6. С. 17-18.

Петрищева П.А. 1935. К методике изучения флеботомусов // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 4. С. 99-105.

Петрищева П.А. 1936. К фауне и распространению *Culicidae* Южного Таджикистана // Тр. Таджикской базы АН СССР. Вып. 6. С. 11-13.

Петрищева П.А. 1936. Фауна, экология и биология *Culicidae* Туркмении // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. VI. М.-Л.: АН СССР. С. 49-115.

Петрищева П.А. 1936. Некоторые кровососущие комары песчаной пустыни Каракумы и возможность заноса в Каракумы малярии // Патогенные животные. М.: ВИЭМ. С. 115-118.

Петрищева П.А. 1937. Дополнительные данные о *Phlebotomus* Туркмении // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 147-162.

Петрищева П.А. 1940. Кулициды Киргизии // Советское здравоохранение Киргизии. Т. 5. С. 35-37.

- Петрищева П.А. 1947. Что надо знать о сохранении здоровья при освоении пустыни. М.: Ин-т санит. просвещ. 73 с.
- Петрищева П.А. 1948. IV. Насекомые – Insecta. 1. Двукрылые – Diptera. б) Москиты – Phlebotomus и комары – Culicidae // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 179-195.
- Петрищева П.А. 1950. Биотопы и хозяева москитов и комаров в некоторых природных станциях // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 8 (75). С. 23-36.
- Петрищева П.А. 1952. Что надо знать о сохранении здоровья при освоении пустыни. М.: Ин-т санитарн. просвещ. 78 с.
- Петрищева П.А. 1954. Кровососущие насекомые и клещи в Каракумах и их медицинское значение при освоении пустынь // Зоол. журн. Т. 33, вып. 2. С. 243-268.
- Петрищева П.А. 1959. Методы изучения кровососущих насекомых, имеющих медицинское и ветеринарное значение // Жизнь пресн. вод СССР. Т. 4, ч. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 38-78.
- Петрищева П.А. 1959. О типах природных очагов лейшманиоза в Средней Азии // Десятое совещ. по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 окт. 1959 г. Тез. докл. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 235-237.
- Петрищева П.А. 1961. Методы изучения и профилактика лейшманиозов и москитной лихорадки. М.: Медгиз. 260 с.
- Петрищева П.А. 1962. Мокрецы (Heleidae) в Туркмении // Вопр. краевой паразитол. ТуркмССР. Т. 3. Ашхабад. С. 267-290.
- Петрищева П.А. 1962. Природные биотопы кровососущих комаров в Туркмении // Вопросы краевой паразитологии ТуркмССР. Т. 3. Ашхабад. С. 243-265.
- Петрищева П.А. 1964. Научные основы профилактики природноочаговых болезней при освоении новых земель в Средней Азии и Казахстане // Природн. очаговость болезней и вопр. паразитол. Вып. 4. Фрунзе: АН КиргССР. С. 21-23.
- Петрищева П.А. 1967. Изучение москитов сем. Phlebotomidae в СССР // Паразитология. Т. 1, вып. 6. С. 455-464.
- Петров А.И. 1935. Вредители хлопчатника в Средней Азии. Ташкент: САОГИЗ.
- Петров А.И. 1949. Как бороться с яблоневого молью. Алма-Ата: Казогиз. 60 с.
- Петров А.И. 1950. Яблоневая моль и способы борьбы с ней. Алма-Ата: АН КазССР. 64 с.
- Петров А.И. 1950. Практический определитель вредителей виноградной лозы в Средней Азии и Казахстане. Алма-Ата: АН КазССР.
- Петров А.И. 1951. Мухи – паразиты яблоневого моли // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 10 (105). С. 142-146.
- Петров А.И. 1953. Вредители лесных пород в заповеднике Аксу-Джебаглы Южно-Казахстанской области // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 4, вып. 1. Алма-Ата: АН КазССР. С. 36-47.
- Петров А.И. 1954 (1955). Яблоневая и плодовая моли *Nurpomeuta malinella* L. и *Nurpomeuta radella* L. в Средней Азии. (биология и методы борьбы). Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: АН КазССР. 32 с.
- Петров А.И. 1954. Пути и возможности использования хальцида – *Ageniaspis fuscicollis* Dalm. для биологической борьбы с яблоневой и плодовой молями // Тр. Каз. ст. защиты растений. Т. 2. С. 151-163.
- Петров А.И. 1955. Мероприятия по борьбе с яблонной и плодовой молями в условиях дикорастущих плодовых лесов Киргизии // Мат-лы Совещ. по пробл.: Восстановление и развитие орехоплод. лесов Южн. Киргизии. Фрунзе: АН КиргССР. С. 55-60.
- Петров А.И. 1955 (1954). Пути и возможности использования хальцида для биологической борьбы с яблоневой и плодовой молями // Тр. Респ. ст. защиты растений. (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. П. Алма-Ата: Казгосиздат. С. 155-163.
- Петров А.И. 1955. К методике учета зимующего запаса яблоневой и плодовой молей в целях прогноза размножения их в предстоящем году // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 5, вып. 1. Алма-Ата: Каз. гос. изд-во. С. 298-304.
- Петров А.И. 1956. К методике учета зимующего запаса яблоневой и плодовой молей в целях прогноза размножения их в предстоящем году // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 6, № 1. С. 298-304.
- Петров А.И. 1958. Ареал молей *Nurpomeuta malinellus* Z. и *N. radellus* L. и зоны их вредоносности в СССР // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 39-47.

Петров А.И. 1958. Систематическое положение молей рода *Huromomeuta* Latr., вредящих плодовым и косточковым породам (Lepidoptera, Huromomeutidae) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 48-66.

Петров А.И. 1958. Абиотические факторы, ограничивающие массовые размножения яблоневой моли // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 67-73.

Петров А.И. 1960. Биологические обоснования методов борьбы с яблоневой и плодовой молями // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. Алма-Ата: АН КазССР. С. 3-11.

Петров А.И. 1964. Паразиты и хищники яблонной моли // Защита растений от вредит. и болезней. № 11. С. 25-26.

Петров А.И., Харин С.А. 1957. Защита сельскохозяйственных культур от вредителей в Казахстане. Алма-Ата: Казгосиздат. 535 с.

Петров В.С., Масленникова З.П., Мурзахметова К. 1963. Закономерности географического распространения блох в пустынях и полупустынях Средней Азии и Казахстана // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 220-221.

Петров В.С., Шмугер М.Ф., Ильинская В.Л. 1960. Эколого-эпизоотологическое районирование территории Среднеазиатского пустынного очага чумы // Мат-лы к конф. по вопросам зоогеографии суши, 15-21 августа 1960 г. Тез. докл. Алма-Ата: АН КазССР. С. 103-105.

Петрова Е.Ф. 1942. Синантропные мухи г. Алма-Аты // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 11, вып. 1-2. С. 86-89.

Петрова Е.Ф. 1944. Дополнительные данные о синантропных мухах г. Алма-Аты // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 13, вып. 2. С. 67-71.

Петрова Е.Ф. 1948. Некоторые данные о комарах и мухах центральной части Бетпак-Далы // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 17, вып. 6. С. 527-530.

Петрова Е.Ф. 1953. К фауне слепней низовий р. Чу // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. I. Паразитология. С. 108-111.

Петрова В.К. 1969. Влияние обработок сада на минирующих молей и их энтомофагов // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 46-49.

Петрова В.К. 1969. Минирующие моли – вредители плодовых культур на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 98-104.

Петрова В.К. 1970. К методике выведения паразитов в лабораторных условиях // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 37-39.

Петрова В.К. 1970. Два вида молей (Lepidoptera, Lithocolletidae, Bucculatricidae), минирующие листья яблонь в Алматинской плодовой зоне // Энтومол. обзор. Т. 49, вып. 3. С. 672-677.

Петрова В.К. 1970. Биология боярышниковой кружковой моли *Cemiosstoma scitella* Zell. – вредителя плодовых культур // Мат-лы науч. конф. молодых биологов г. Алма-Аты. Тез. докл. Алма-Ата. С. 150-151.

Петрова В.К. 1970. Энтомофаги минирующих молей – вредителей яблонь в Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки. № 7. Алма-Ата. С. 98-103.

Петрова В.К. 1971. Биология *Aranteles bicolor* Nees – паразитоида нижнесторонней минирующей моли // Вестник с.-х. науки. № 4. Алма-Ата. С. 98-103.

Петрова В.К. 1974. К изучению хальцид – паразитоидов минирующих молей яблони // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 61-65.

Петрова В.К. 1978. Вредоносность боярышниковой кружковой моли // Защита растений. № 9. С. 37.

Петрова В.К. 1978. Минирующие моли и их паразиты в плодовых насаждениях Заилийского Алатау // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 70-74.

Петрова В.К. 1982. Некоторые биологические особенности и массовое разведение афидофага *Lysiphlebus fritzmuelleri* Mask. // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 62-68.

Петрова В.П. 1966. Распределение щитников (Hemiptera, Pentatomoidea) в растительных поясах Восточного Алтая // Фауна и экол. членистоногих Сибири. Новосибирск: Наука. С. 199-202.

Петрова В.П. 1970. Видовой состав и биология клопов-щитников (Hemiptera, Pentatomoidea) южной части лесной зоны и лесостепи Западной Сибири // Фауна Сибири. Новосибирск: Наука СО АН СССР. С. 53-81.

Петрова В.П. 1972. Клопы-щитники (Hemiptera, Pentatomoidea) Кулундинской степи // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. СССР. Вып. 11. С. 7-18.

Петрова Е.Ф. 1942. Синантропные мухи г. Алма-Аты // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 11, вып. 1-2. С. 86-89.

Петрова Е.Ф. 1944. Дополнительные данные о синантропных мухах г. Алма-Аты // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 13, вып. 2. С. 67-71.

Петрова Е.Ф. 1944. К вопросу о способе применения мышьяка для борьбы с мухами // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 3. (Сб. статей по паразитологии. II.) С. 119-122.

Петрова Е.Ф. 1948. Некоторые данные о комарах и мухах центральной части Бетпак-Далы // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 17, вып. 6. С. 527-530.

Петрова Е.Ф. 1953. К фауне слепней низовий р. Чу // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 1. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 108-111.

Петрова Н.А., Чубарева Л.А. 1984. Видовой состав мошек (Diptera, Simuliidae) Таджикистана // Двукрыл. фауны СССР и их роль в экосистемах. (3-й Всес. симп. диптерол. Белая Церковь, 15-17 сент. 1982 г.) Тез. докл. Ч. 2. Л. С. 99-106.

Петрова Н.А., Чубарева Л.А., Качворян Э.А. 1995. Новый вид мошек *Metacnephia paraskevae* sp. n. (Diptera, Simuliidae) с Восточного Памира (Таджикистан) // Энтомол. обозр. Т. 74, вып. 4. С. 899-901, 946.

Петрова Р.Г. 1956. К изучению видового состава, сезонной и суточной активности слепней в Астраханской области (Diptera, Tabanidae) // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 2. С. 359-370.

Петрожицкая Л.В., Смирнова Г.А., Тибатина И.А., Харитонов А.Ю. 1985. Экологическая оценка влияния аэрозольных инсектицидов на насекомых травяного яруса агроценозов Северного Казахстана // Антропоген. воздействия на сообщества насекомых. Новосибирск. С. 75-96.

Петропавловская М.Б. 1955. К биологии крестоцветного клопа – вредителя овощных культур (*Eurydema albovariatum* Reut.) // Тр. Алтайского с.-х. ин-та. Т. II. С. 146-156.

Петропавловская М.Б. 1957. Видовые различия яиц и личинок клопов рода *Eurydema* Lap. Западной Сибири // Тр. Алтайск. с.-х. ин-та. Вып. 5. С. 366-371.

Петруха О.И. 1969. Клубеньковые долгоносики рода *Sitona* Germ. фауны СССР, вредящие бобовым культурам. Л. 254 с.

Петруха О.И., Жетвин Д.П., Житкевич Е.Н. и др. Вредители и болезни сахарной свеклы. М.: Сельхозгиз. 256 с.

Печень В.И. 1981. К изучению чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) Бадхыза (Южная Туркмения) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 89-91.

Печень В.И. 1984. К биологии низших чешуекрылых (Lepidoptera, Microheterocera) Бадхызского заповедника // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 41-43.

Печень В.И. 1989. К биологии некоторых чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) в Южной Туркмении, с описанием двух новых видов // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 200. С. 27-32.

Печень В.И. 1991. Список низших чешуекрылых (Lepidoptera, Microheterocera) Бадхызского заповедника (юго-восточная Туркмения) // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 62-69.

Печень В.И. 1992. Два новых вида чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) с Копетдага // Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 248. С. 127-131.

Пидопличко И.Г. 1950. История фауны степей // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 492-526.

Пилат М.В. 1948. Гистологическая картина крови насекомых при действии контактных ядов и фумигантов // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. V. С. 117-124.

Пилинкевич Р.И. 1974. Хлебная жужелица на юго-востоке Казахстана // Зерновое х-во. № 6. С. 7.

Пилинкевич Р.И. 1975. Хлебная жужелица в Казахстане // Защита растений. № 9. С. 46.

Пилинкевич Р.И. 1984. Феноиндикаторы развития южной хлебной жужелицы на юге Казахстана // Защита растений. № 11. С. 21.

Пилинкевич Р.И. 1988. Южная хлебная жужелица (*Zabrus morio* Men., Carabidae, Coleoptera) на юго-востоке Казахстана и меры борьбы с ней. Автореф. канд. дисс. Л. 14 с.

Пилинкевич Р.И., Сагетдетдинов К.А. 1984. Рекомендации о мерах защиты [борьбы] с южной хлебной жужелицей в Джамбулской области. Джамбул: Облтипография. 7 с.

Пилипенко И.Е. 2005. (Pilipenko V.E.) A new species of *Tipula* (*Lunatipula*) and two new records of crane flies from Kyrgyzstan (Diptera: Tipulidae) // *Zoosyst. ross.* Vol. 14, № 1. P. 161-163

Пилюгина О.А. 1937. Основные выводы по изучению проволочников в Западно-Казахстанской области // Защита растений. № 13. С. 95-96.

Пионтковская С.П., Иванов А.В. 1960. Клещи и блохи некоторых грызунов и насекомоядных птиц в природных очагах клещевого риккетсиоза Восточно-Казахстанской области // Зоол. журн. Т. 39, вып. 2. С. 200-206.

Пирназаров Б. 1971. Описание личинки *Crypticus latiusculus* Min. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 2 (44). С. 60-63.

Пирназаров Б. 1972. Жуки-чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) Каракалпакской АССР. Автореф. канд. дисс. Л. 28 с.

Пирназаров Б. 1975. К фауне жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) в Каракалпакской АССР // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 251-252.

Пирназаров Б.П. 1971. Зоогеографический состав фауны жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 4. С. 48-52.

Пирюлин Д.Д. 1984. Чехлоноски Барсакельмесского заповедника // Изучение и охрана заповедных объектов. Алма-Ата. С. 60-61.

Пирюлин Д.Д. 1985. Ландшафтно-экологические изменения в Барсакельмесском заповеднике и направления его научно-исследовательской деятельности // Организация заповедного дела. Алма-Ата. С. 54-55.

Пирюлин Д.Д. 1993. Членистоногие полосы осушки о. Барсакельмес // Экологический кризис на Аральском море. (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 250.) СПб. С. 121-138.

Пирюлин Д.Д. 1993. К формированию энтомокомплексов материковой осушки Арала // Экологический кризис на Аральском море. (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 250.) СПб. С. 139-153.

Пирюлин Д.Д. 1995. К характеристике временных водоемов и фауны водных насекомых острова Барсакельмес и Приаралья // Биологические и природоведческие проблемы Аральского моря и Приаралья. Ч. 2. Экосистемы суши. (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 262.) СПб. С. 3-74.

Пирюлин Д.Д. 1998. Активность некоторых видов насекомых северных пустынь во время солнечного затмения 31 июля 1981 года // Полевые и экспериментальные биологические исследования. СПб, Омск. С. 84-98.

Пирюлин Д.Д. 1998. О заселении членистоногими высохшего дна Аральского моря // Проблемы энтомологии в России. Т. 2. (XI Съезд РЭО, СПб, 1997). СПб. С. 72-73.

Пирюлин Д.Д. 1999. *Rivetina nana* Mistsh. (Mantoptera: Manteidae) на острове Барсакельмес и в Северном Приаралье // Полевые и экспериментальные биологические исследования. СПб, Омск. С. 40-88.

Пирюлин Д.Д. 2002. Жуки-скакуны (Coleoptera, Carabidae, Cicindelinae) Приаралья // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 283.

Пирюлин Д.Д. 2003. Особенности заселения членистоногими (Arthropoda) берегов Арала // Отчётная научная сессия по итогам работ 2002 г., ЗИН РАН, 8-10 апреля 2003 г. Тез. докл. С. 24-25.

Пирюлин Д.Д. 2004. Членистоногие временных водоемов и высохшего дна Аральского моря. Автореф. канд. дисс. СПб: ЗИН РАН. 19 с.

Пирюлин Д.Д., Озерский П.В. 1995. Orthopteroidea острова Барсакельмес и Приаралья // Биологические и природоведческие проблемы Аральского моря и Приаралья. Ч. 2. Экосистемы суши. (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 262.) С. 75-105.

Пискунов В.И. 1973. Новый вид рода *Scrobipalpa* (Lepidoptera, Gelechiidae) из фауны Средней Азии // Зоол. журн. Т. 52, вып. 10. С. 1579-1582.

Пискунов В.И. 1979. Новые виды выемчатокрылых молей (Lepidoptera, Gelechiidae) из СССР // Энтномол. обозр. Т. 58, вып. 2. С. 369-372.

Пискунов В.И. 1979. Новый вид рода *Metzneria* Z. (Lepidoptera, Gelechiidae) из Южного Казахстана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 114-115.

Пискунов В.И. 1987. Обзор видов рода *Neofriseria* (Lepidoptera, Gelechiidae) с описанием нового вида из Туркменской ССР // Вестник зоологии. № 2. С. 8-14.

Пискунов В.И. 1987. Три новых вида выемчатокрылых молей (Lepidoptera, Gelechiidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 66, вып. 1. С. 147-150.

Пискунов В.И. 1990. Новые виды трибы *Gnorimoschemini* (Lepidoptera, Gelechiidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 69, вып. 3. С. 148-152.

Плавильщиков Н.Н. 1936. Дровосеки (Cerambycidae). Часть 1. Coleoptera // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XXI. М.-Л.: АН СССР. 612 с.

Плавильщиков Н.Н. 1940. Жуки-дровосеки (Cerambycidae). Часть 2. // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XXII, ч. 2. М.-Л.: АН СССР. 785 с.

Плавильщиков Н.Н. 1954. Новые виды жуков-дровосеков фауны Советского Союза (Cerambycidae) // Зоол. журн. Т. 33, вып. 2. С. 470-476.

Плавильщиков Н.Н. 1956. Лоховый клит – *Chlorophorus elaeagni* Plav., sp. nova (Coleoptera, Cerambycidae) // Энтотомол. обзор. Т. 35, вып. 4. С. 818-821.

Плавильщиков Н.Н. 1958. Жуки-дровосеки. Часть 3. Подсем. Lamiinae. Ч. 1. // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XXIII, вып. 1. М.-Л.: АН СССР. 592 с.

Плавильщиков Н.Н. 1959. Новые виды и формы жуков-дровосеков из Киргизии и Казахстана (Coleoptera, Cerambycidae) // Зоол. журн. Т. 38, вып. 11. М.-Л. С. 1678-1682.

Плавильщиков Н.Н. 1968. Обзор рода *Agapanthia* (Coleoptera, Cerambycidae) фауны СССР // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 113-168.

Плаксина А.С. 1955. Туговая пяденица (*Aprocheima cineraris* Ersch.) – вредитель древесных пород в Юго-Восточном Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 9. С. 100-107.

Плетнев Е.А. 1937. Роль засоленных водоемов Серахского района в эпидемиологии малярии // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 203-209.

Плетнев Е.А. 1943. Кровососущие комары Culicidae Южного Казахстана // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 2. Сб. статей по паразитол. I. С. 5-22.

Плетнев В.В. 1977. Вредоносность таджикской огневки в Узбекской ССР // Тр. Ун-та дружбы народов им. Патриса Лумумбы. № 86. С. 32-35.

Плетнев Е.А. 1943. Кровососущие комары Южного Казахстана // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 2. (Сб. статей по паразитол. I.) С. 5-22.

Плишкин А.А. 1972. Кровососущие комары сем. Culicidae внутреннего Тянь-Шаня // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 74-76.

Плишкин А.А. 1974. Кровососущие двукрылые внутреннего Тянь-Шаня // Сб. научных трудов Кирг. мед. ин-та. Т. 95. Фрунзе. С. 23-30.

Плишкин А.А. 1974. Кровососущие мокрецы Нарынской долины внутреннего Тянь-Шаня Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. С. 46-52.

Плишкин А.А. 1974. Гнус высокогорных долин Внутреннего Тянь-Шаня // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтотомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 248-249.

Плишкин А.А. 1975. Кровососущие двукрылые внутреннего Тянь-Шаня // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 105-107.

Плишкин А.А. 1976. Кровососущие мошки Сусамырской долины Тянь-Шаня // Сб. науч. тр. Кирг. мед. ин-т. Т. 111. С. 8-13.

Плишкин А.А. 1982. Материалы по фауне и экологии кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) Таласской долины // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 95-103.

Плишкин А.А., Айманбетов М.А. 1984. Малярия и переносчики, меры борьбы и профилактики в регионе Киргизии // Здравоохранение Киргизии. № 5. С. 11-17.

Плотников В.И. 1911. Обзор вредных насекомых Туркестана с указанием способов борьбы // Туркестанск. сельск. х-во. № 2. С. 1-20.

Плотников В.И. 1912. Наблюдения над оживлением яиц мароккской кобылки в искусственных условиях и предположительные выводы // Туркестанск. сельск. х-во. № 1. С. 36-50.

Плотников В.И. 1912. Отчет о деятельности энтомологической станции за 1911 г. Ташкент: Изд. Туркест. энтотомол. ст. 58 с.

Плотников В.И. 1914. К биологии мартовского хруща // Любитель природы. № 1 (19). С. 7-10.

Плотников В.И. 1914. К вопросу о борьбе с азиатской саранчой в Семиречье // Туркестанск. сельск. х-во. № 10. С. 900-912.

Плотников В.И. 1914. К биологии сосновой пяденицы (*Bupalus piniarius* L.) (Lepidoptera, Geometridae) и некоторых ее паразитов // Русск. энтомол. обозр. Т. XIV, вып. 1. С. 23-43.

Плотников В.И. 1914. Насекомые, вредящие садоводству, полеводству и огородничеству в Туркестане. Ташкент: изд. Туркест. энтомол. ст. 216 с.

Плотников В.И. 1915. Отчеты о деятельности Туркестанской энтомологической станции за 1912, 1913, 1914 и частью за 1915 гг. Ташкент: изд. Туркест. энтомол. ст. 60 с.

Плотников В.И. 1917. Наставление к распознаванию массовых саранчевых Туркестана. Ташкент: изд. Туркест. энтомол. ст. 27 с.

Плотников В.И. 1917. Погода и вредители // Туркест. сельск. х-во. № 7-8. Ташкент. С. 375-379.

Плотников В.И. 1917. Наставление по борьбе с мароккской кобылкой. Ташкент: изд. Туркест. энтомол. ст. 17 с.

Плотников В.И. 1917. Инструкция по борьбе с саранчовыми насекомыми в Туркестанском крае на 1917 г. Ташкент. 11 с.

Плотников В.И. 1923. Саранчовые перспективы на 1923 г. в Туркестане // Хлопковое дело. № 3-4. М. С. 34-36.

Плотников В.И. 1923. Результаты наблюдений над изменчивостью *Locusta migratoria* L. и *L. danica* L. летом 1923 г. // Бюлл. Среднеаз. Гос. унив. № 1. С. 15-16.

Плотников В.И. 1924. Горный клоп – большой враг полеводства // Бюлл. НКЗ УзССР.

Плотников В.И. 1924. (Plotnikov V.I.) Some observations on the variability of *Locusta migratoria* L., in breeding experiments. // Bull. Entomol. Research. Vol. XIV, № 3. P. 241-243.

Плотников В.И. 1926. Насекомые, вредящие хлопчатнику в Туркестане. // Хлопковое дело. № 1-2. С. 1-16.

Плотников В.И. 1926. Насекомые, вредящие хозяйственным растениям в Средней Азии. Ташкент: изд. Узбекск. ст. защ. раст. 292 с.

Плотников В.И. 1927. *Locusta (Pachytylus) migratoria* L. и *L. danica* L. как самостоятельные формы и их производные. Ташкент: изд. Узбекистанск. опытно. ст. защ. раст. Ташкент. 33 с.

Плотников В.И. 1928. Вредители и болезни хлопчатника в Средней Азии. Ташкент: изд. Узхлопкама. 42 с.

Плотников В.И. 1931. Некоторые важные и интересные выводы (вместо предисловия) // Работы саранчовой экспедиции Узб. СТАЗР. Ташкент. С. 3-9.

Плотников В.И. 1931. Рост кулиги мароккской кобылки и темп борьбы с нею. Ташкент: изд. Среднеаз. инст. защ. раст. № 25. С. 1-11.

Плотников В.И. 1931. Новые пути борьбы с саранчовыми и другими вредителями в условиях социалистической реконструкции сельского хозяйства в Средней Азии // За хлопковую независимость. № 5. Ташкент. С. 36-42.

Плотников В.И. 1931. Терминология по борьбе с вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений (на русском и узбекском языках). Ташкент: изд. НКЗема УзССР. 54 с.

Плотников В.И. 1932. Главные вредители и болезни сельскохозяйственных растений в Средней Азии и борьба с ними в условиях социалистического хозяйства (энтомологическая часть). Ташкент: Госиздат УзССР. 134 с.

Плотников В.И. 1962. Гетерозис – одна из вероятных причин массовых размножений саранчи // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 201-204.

Плотников Н.А., Гниненко Ю.И. 1980. Распространение листовичного бражника на Алтае // Лесное х-во. № 5. С. 52-53.

Плотникова С.И. 1967. Иннервация кишечника азиатской саранчи *Locusta migratoria* L. (Orthoptera, Acrididae) // Энтомол. обозр. Т. 46, вып. 1. С. 122-126.

Плохих В.С. 1961. Роль вредной энтомофауны в усыхании тополей в пойме среднего течения р. Урала // Науч. зап. Воронежск. лесотехн. ин-та. Т. 26. С. 53-54.

Плющ И.Г., Чиколовец В.В. 1991. Редкие и малоизвестные виды рода *Lycaena* (Lepidoptera, Lycaenidae) из Средней Азии // Вестник зоологии. № 3. С. 85.

Подгорная Л.И. 1974. Анатомические особенности короткоусых прямокрылых (Orthoptera, Acrididae) и их систематическое взаимоотношение // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 57. С. 66-85.

Подгорная Л.И. 1983. Прямокрылые насекомые семейства Tetrigidae (Orthoptera) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 112. С. 1-95.

Подлесский Г.И. 1956. Материалы по распространению некоторых видов блох в Северном Приаралье // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 135-142.

Подлесский Г.И. 1962. Упрощенная методика количественного учета блох во входах нор больших песчанок // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 67, № 2. С. 149-150.

Подлесский Г.И. 1965. Находки *Leptopsylla putoraki* в Приаральских Каракумах // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 70, № 5. С. 136.

Подлесский Г.И., Комардина М.Г., Гарбузова Л.Ф. 1957. Некоторые особенности распространения блох в Северном Приаралье и прилегающих районах // Мат-лы к совещанию по вопросам зоогеографии суши. Тез. докл. Изд-во Львовского университета. С. 106-107.

Подлесский Г.И., Комардина М.Г., Гарбузова Л.Ф., Скворцова П.Г. 1964. Распространение некоторых видов блох в северном Приаралье и прилегающих районах // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 69, № 5. С. 157-158.

Подлесский Г.И., Комардина М.Г., Михайлиди А.Ф. 1964. Тушканчики, как прокормители блох большой песчанки *Xenopsylla skrjabini* Ioff и носители чумы // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 69, № 5. С. 155-156.

Подлесский Г.И., Комардина М.Г., Якунин Б.М., Чернова Н.А., Лапина Н.Ф. 1979. О влиянии биотических и абиотических факторов на численность блох большой песчанки на Мангышлаке // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 124-127.

Подлесский Г.И., Якунин Б.М., Коринфский А.Н., Комардина М.Г., Еремина Г.А. 1972. К вопросу борьбы с блохами в населенных пунктах Мангышлака // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 3 (25). Саратов. С. 80-84.

Подлиняев П.М. 1964. Результаты испытаний некоторых препаратов для борьбы с яблонной плодовой блохой и плодовыми клещами в Киргизии // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 20, ч. 4. С. 19-20.

Подольский А.С. 1960. Новый метод прогноза сроков развития сельскохозяйственных вредителей // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 62-73.

Пожар З.А., Тищенко Е.И., Исмухамбетов Ж.Д. и др. 1986. Защита сахарной свеклы и семенников от вредителей и болезней при безвысадочном способе выращивания семян (рекомендации) М.: Агропромиздат. 64 с.

Покивайлов А.А. 1992. Численность некоторых видов прямокрылых (Orthoptera: Acrididae) Гиссаро-Дарваза // Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. № 2. С. 12-15.

Покивайлов А.А. 1994. Обзор фауны прямокрылых насекомых (Orthoptera) Юго-Западного Таджикистана // Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. Т. 2, № 4. С. 21-25.

Покивайлов А.А. 2000. Фауна и экология прямокрылых насекомых (Orthoptera) Юго-Западного Таджикистана. Автореф. канд. дисс. Новосибирск: Ин-т системат. и экол. животных СО РАН. 17 с.

Покивайлов А.А. 2002. Особенности формирования сообществ прямокрылых насекомых (Orthoptera) Гиссарской долины (Таджикистан) // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 284-285.

Покивайлов А.А. 2003. Фауна прямокрылых насекомых (Orthoptera) Юго-Западного Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 82, вып. 3. С. 571-583.

Покивайлов А.А. 2004. Закономерности высотно-поясного распространения прямокрылых насекомых (Orthoptera) в Гиссаро-Дарвазе. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 83, № 4. С. 417-424.

Полевщикова В.Н. 1950. К вопросу о биологическом методе борьбы с повиликой // Докл. АН УзССР. № 7. С. 55-56.

Полевщикова В.Н. 1956. Разработка мер борьбы с вредителями и повиликой на люцерне // Итоги работ ВНИИ хлопководства, 1954 (1956). Вып. 4. С. 49-52.

Полевщикова В.Н. 1956. Эффективный способ борьбы с вредителями люцерны и травостоя // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 11. С. 40-44.

Полевщикова В.Н. 1960. О химическом методе борьбы с люцерновым семяедом // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 160-164.

Полевщикова В.Н. 1962. Вредители трав и меры борьбы с ними. Ташкент. 123 с.

Полевщикова В.Н. 1963. Усовершенствование системы мероприятий по борьбе с вредителями люцерны // Тр. НИИ защиты растений УзССР. Вып. 6. С. 84-87.

Полевщикова В.Н., Сорокина В.И. 1974. Вредители люцерны и их энтомофаги в Ташкентской области // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 126-127.

Полевщикова В.Н., Флягина А. 1958. Что показали испытания новых хлорорганических препаратов в борьбе с озимой совкой // Хлопководство. № 4. С. 42-44.

Полезные насекомые Казахстана. Сб. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 152 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 мая 1977 г., № 2064-77 Деп.)

Полканов А.Ю. 1986. (Polkartov A.) On the ecology of Nycteribiidae in Kazakhstan // Abs. First Int. Congr. of Dipterology. Budapest. 190 p.

Полканов А.Ю. 1986. К изучению эктопаразитов рукокрылых Казахстана // Молодежь и науч.-технич. прогресс. Тез. докл. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. 168 с.

Полканов А.Ю. 1986. К экологии и распространению никтерибид (Diptera, Nycteribiidae) в Казахстане // Мат-лы X конф. УРНОП (Одесса). Ч. 2. Киев. 128 с.

Полканов А.Ю. 1987. К фауне и экологии двукрылых – эктопаразитов рукокрылых Казахстана // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л. С. 82-84.

Полканов А.Ю. 1988. Эктопаразиты остроухой ночницы (*Myotis blythi*) юга и юго-востока Казахстана // Рукокрылые: морфол., экол., экокация, паразиты, охрана. (Мат-лы Всес. семин., Киев, февр., 1985 г.) Киев. С. 158-160.

Полканов А.Ю. 1989. К фауне блох рукокрылых Казахстана // Вредн. и паразит. членистоногие Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 99-107. (Деп. в ВИНТИ 24.07.89, № 4982-B89)

Полканов А.Ю. 1989. Распространение никтерибид в Казахстане // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. 4. Уфа. С. 228-230.

Полканов А.Ю. 1990. Биологические особенности никтерибид (Diptera, Nycteribiidae) остроухой ночницы в Семиречье // Рукокрылые (мат-лы пятого Всес. совещ. по рукокрылым). Пенза. С. 136-139.

Полканов А.Ю. 1990. (Polkanov A.) The ecology arid biology of mass species of Nycteribiidae in Kazakhstan // Abstr. 2nd Int. Congr. Dipterology. Bratislava. 181 p.

Полканов А.Ю. 1990. (Polkanov A.) The distribution of bat-flies (Nycteribiidae) in Kazakhstan // Abstr. 2nd Int. Congr. Dipterology. Bratislava. 182 p.

Полканов А.Ю. 1990. Насекомые – эктопаразиты рукокрылых Казахстана // Тез. биол. межвузовской конф. молодых ученых и студентов. Алма-Ата. 26 с.

Полканов А.Ю. 1990. Проблемы охраны насекомых Казахстана // Использование достижений науч.-техн. прогресса в области охраны природы Казахстана. Тез. докл. Респ. науч.-техн. конф. 17-19 июля 1990 г. Алма-Ата. С. 171.

Полканов А.Ю. 1995. Энтомопаразитофауна рукокрылых Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алматы. 24 с.

Полканов А.Ю., Шаймарданов Р.Т. 1990. Никтерибиды (Diptera, Nycteribiidae) и их распространение в Казахстане // Рукокрылые (мат-лы пятого Всес. совещ. по рукокрылым). Пенза. С. 134-136.

Полканов А.Ю., Медведев С.Г. 1997. К фауне никтерибид (Diptera: Nycteribiidae) Средней Азии и Казахстана // Паразитология. Т. 31, вып. 2. С. 116-125.

Полоскина Ф.М., Кузнецова М.С. 1977. О необходимости рационализации химической борьбы с хлопковой совкой // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 114-117.

Полтавский А.Н. и др. 1997. (Poltavsky A.N., Nekrasov A.V., Petchen V.I., Hatchikov E.A.) The Noctuidae fauna of Turkmenia (Lepidoptera) // Phegea. Vol. 25, № 4. P. 170-183.

Полтавский А.Н. и др. 1998. (Poltavsky A.N., Nekrasov A.V., Petchen V.I., Hatchikov E.A.) The Noctuidae fauna Turkmenistan (Lepidoptera) // Phegea. Vol. 26, № 3. P. 103-116.

Поляков И.М. 1957. Защита растений от вредителей и болезней // Докл. ВАСХНИЛ. № 11. С. 30-35.

Полякова П.Е., Кухарчук Л.П. 1970. Новый для фауны СССР вид комара – *Aedes* (?) *gempeli* Vock. (Diptera, Culicidae) – из Западной Сибири // Фауна Сибири. Новосибирск: Наука. С. 130-131.

Полякова П.Е., Боброва С.И. 1965. О фауне и экологии кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) юга Томской области // Зоол. журн. Т. 44, вып. 10. С. 1571-1573.

Полянский А.Н. 1945. Действие водно-мыльной эмульсии кимая на малярийного комара // Здравоохранение Казахстана. № 5-6. С. 51-55.

Полянский А.Н. 1945. Действие кимая на вшей // Здравоохранение Казахстана. № 1 С. 21-30.

Полянский А.Н. 1945. Действие кимая на личинок и куколок малярийного комара // Здравоохранение Казахстана. № 2-3. С. 57-70.

Полянский А.Н. 1945. Кимай и его инсектицидное свойство. Алма-Ата. 123 с.

Померанцев Д.В. 1949. Вредные насекомые и борьба с ними в лесах и лесных полосах юго-востока европейской части СССР. М.-Л.: Гослесбумиздат. 212 с.

Понировский Е.Н. 1967. О сезонном ходе численности москитов в очаге висцерального лейшманиоза // Здравоохранение Туркменистана. № 2. С. 40-43.

Понировский Е.Н. 1967. Об агрессивности москитов по отношению к человеку в некоторых очагах висцерального лейшманиоза в Туркменской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 36, № 1. С. 72-75.

Понировский Е.Н. 1969. Об эпидемиологическом значении москитов (Phlebotomidae) в очагах висцерального лейшманиоза Туркменской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 38, № 1. С. 62-66.

Понировский Е.Н. 1972. Об изучении москитов – переносчиков висцерального лейшманиоза в Туркменской ССР // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 225-226.

Понировский Е.Н. 1973. К эпизоотологической и эпидемиологической значимости отдельных видов москитов в очаге зоонозного кожного лейшманиоза в Прикопетдагской зоне Туркменской ССР // Вопр. краев. инфекц. патол. в Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 87-94.

Понировский Е.Н. 1979. Изучение жгутиконосцев, выделенных от москитов в различных зонах Туркмении, и сходных с ними культур возбудителей лейшманиозов и лейшманий рептилий // Паразитология. Т. 13, вып. 4. С. 423-428.

Понировский Е.Н., Бабич В.В. 1971. К эпизоотологической и эпидемиологической роли *Phlebotomus mongolensis* в Кара-Калинском районе Туркменской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 40, № 3. С. 313-315.

Понировский Е.Н., Ерохин П.И., Елисеев Л.Н., Стрелкова М.В., Анначарьева Д. 1999. Видовой состав возбудителей и переносчиков в природных очагах кожного лейшманиоза Туркменистана // Selevinia (1996-1997). Almaty: Tethys. С. 169-178.

Пономарева А.А. 1958. Гнездование некоторых видов высших пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) в юго-западной Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 37, вып. 3. С. 616-629.

Пономарева А.А. 1959. Стациональное распределение пчелиных Западного Копет-Дага // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 131-133.

Пономарева А.А. 1959. Опылители люцерны в Западном Копет-Даге // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТуркмССР. Т. 4. С. 34-46.

Пономарева А.А. 1960. Пчелиные – опылители бобовых растений Западного Копет-Дага // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 94-166.

Пономарева А.А. 1962. О пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) – опылителях некоторых степных растений Центрального Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 41, вып. 1. С. 76-82.

Пономарева А.А. 1966. О некоторых малоизвестных видах пчелиных рода *Anthophora* s. l. (Hymenoptera, Apoidea) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 45, вып. 1. С. 153-167.

Пономарева А.А. 1967. О кормовых связях некоторых пчел подсемейства *Anthophorinae*, основных опылителей (Hymenoptera, Apoidea) бобовых растений в Центральном Казахстане и Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 38. С. 330-381.

Пономарева Р.Е. 1982. О структуре популяций *Oligonychus ununguis* (Jacobi, 1905) в естественном оловом лесу и в парках Иссык-Кульской котловины // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 87-94.

Пономарева Р.Е., Габрид Н.В. 1984. Состояние популяций соснового хермеса и соснового паутинного клеща в перенаселенном ими биоценозе // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 34-39.

Пономарева Р.Е., Романенко К.Е., Габрид Н.В. 1984. Некоторые факторы, ограничивающие численность непарного шелкопряда в орехово-плодовых лесах Киргизии // 9-й съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 105-106.

Пономаренко Н.Г. 1979. Новый вид рода *Vocchus* Ashmead (Hymenoptera, Dryinidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 166-167.

Пономаренко Н.Г. 1988. Новый вид рода *Prioranteon* Olmi (Hymenoptera, Dryinidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 70. С. 73-74.

Понт А.С. 1975. Два новых вида двукрылых сем. Muscidae (Diptera) из азиатской части СССР // Энтомол. обзор. Т. 54, вып. 1. С. 191-196.

Попов А.В., Шувалов В.Ф., Князев А.Н., Клар-Спасовская Н.А. 1974. Коммуникационные звуковые сигналы сверчковых (Orthoptera, Gryllidae) Юго-Западного Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 2. С. 258-279.

Попов В.В. 1934. Заметки о паразитических пчелах группы рода *Biastes* Panz. (Hymenoptera, Nomadidae) // Тр. Зоол. ин-та. Т. 11, вып. 1. С. 51-75.

Попов В.В. 1934. Фауна пчел Кокчетавского района Северного Казахстана (Hymenoptera, Apoidea) // Тр. Казахстанской базы АН СССР. Т. I. С. 51-63.

Попов В.В. 1947. Зоогеографический характер палеарктических представителей рода *Xylocopa* Latr. (Hymenoptera, Apoidea) и их распределение по мелиттофильной растительности // Изв. АН СССР, сер. биол. № 1. С. 29-52.

Попов В.В. 1948. Олиготрофизм рода *Quartinia* Grib. (Hymenoptera, Vespoidea) // Зоол. журн. Т. 27, вып. 4. С. 317-328.

Попов В.В. 1948. 2. Перепончатокрылые – Hymenoptera // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 195-222.

Попов В.В. 1949. Заметки по фауне пчелиных Таджикистана (Hymenoptera, Apoidea) // Тр. Зоол. ин-та. Т. VIII, вып. 4. С. 688-699.

Попов В.В. 1949. Подрод *Plastandrena* Hedicke и его новые представители (Hymenoptera, Apoidea) // Энтомол. обзор. Т. 30, вып. 3-4. С. 389.

Попов В.В. 1949. Триба *Pararhophitini* (Hymenoptera, Anthophorinae) как раннетретичный элемент современной фауны пустынь Средней Азии и Египта // Докл. АН СССР. Т. 16, № 3. С. 507-510.

Попов В.В. 1950. О роде *Amegilla* Friese (Hymenoptera, Apoidea) // Энтомол. обзор. Т. 31, вып. 1-2. С. 257-261.

Попов В.В. 1950. 2. Перепончатокрылые – Hymenoptera // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 214-268.

Попов В.В. 1951. Географическое распространение и эволюция пчелиных рода *Clisodon* Patton (Hymenoptera, Anthophoridae) // Зоол. журн. Т. 30, вып. 3. С. 234-251.

Попов В.В. 1951. Пчелиные // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 158-174.

Попов В.В. 1952. Пчелинные – опылители маревых в Средней Азии // Зоол. журн. Т. 31, вып. 4. С. 494-503.

Попов В.В. 1952. Фауна пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) юго-западной Туркмении и ее ландшафтное распределение // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 10. С. 61-117.

Попов В.В. 1952. Фауна пчелиных и ее распределение в средней части трассы Государственной лесной полосы Гора Вишневая – Каспийское море // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 11. С. 142-165.

Попов В.В. 1954. О фауне пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) южной части Западно-Казахстанской области // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 351-373.

Попов В.В. 1955. Новый подрод пчелиных из рода *Heriades* Spin. (Hymenoptera, Megachilidae) // Энтомол. обзор. Т. 34. С. 280-286.

Попов В.В. 1955. О паразитическом роде *Radoszkowskiana* (Hymenoptera, Megachilidae) и его происхождении // Зоол. журн. Т. 34, вып. 3. С. 547-556.

Попов В.В. 1956. Новые и малоизвестные пчелиные из Средней Азии (Hymenoptera, Apoidea) // Энтомол. обзор. Т. 35, вып. 1. С. 159-171.

Попов В.В. 1957. Новые виды и особенности географического распространения пчелиных рода *Eremaphanta* Popov (Hymenoptera, Melittidae) // Зоол. журн. Т. 36, вып. 11. С. 1704-1716.

Попов В.В. 1958. Зоогеографические особенности среднеазиатских видов рода *Halictoides* (Hymenoptera, Halictidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 1, № 1. С. 47-51.

Попов В.В. 1960. Новые и малоизвестные виды пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) из Туркмении // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 247-263.

Попов В.В. 1960. Новые и малоизвестные пчелиные семейства Megachilidae (Hymenoptera) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 39, вып. 2. С. 424-437.

Попов В.В. 1962. Новые среднеазиатские роды пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 291-309.

Попов В.В. 1962. Пчелиные подрода *Megalosmia* Schmied. (Hymenoptera, Megachilidae) // Материалы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 155-162.

Попов В.В. 1963. Новый род осмииновых пчелиных (Hymenoptera, Megachilidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 42, вып. 6. С. 865-869.

Попов В.В. 1964. О родах пчел *Trachusa* Panzer и *Trachusomimus*, gen. n. (Hymenoptera, Megachilidae) // Энтомол. обозр. Т. 43, вып. 2. С. 405-417.

Попов В.В. 1967. Пчелиные (Hymenoptera, Apoidea) Средней Азии и Казахстана и их распределение по цветковым растениям // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 38. С. 11-329.

Попов В.В., Пономарева А.А. 1961. О фауне *Xylocopini* (Hymenoptera, Apoidea) Советского Союза // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 2. С. 393-404.

Попов В.Д. 1968. Новый вид мошек рода *Prosimilium* Roub. (Diptera, Simuliidae) фауны ССР // Паразитология. Т. 2, вып. 5. С. 444-447.

Попов Г.А. 1965. О смене состава жизненных форм прямокрылых при освоении целинных степей // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 50. С. 121-128.

Попов Г.А. 1987. Динамика численности и вредоносность саранчовых // Саранчов. экол. и меры борьбы. Л. С. 12-21.

Попов Г.А., Сафаров А.А., Столяров М.В., Цыпленков Е.П. 1965. Вредные саранчовые // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 25. С. 42-48.

Попов Г.А., Сафаров А.А., Столяров М.В., Цыпленков Е.П. 1966. Саранчовые // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 43-51.

Попов Г.А., Цыпленков Е.П. 1963. Нестадные саранчовые кобылки // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 61-64.

Попов Г.А., Цыпленков Е.П. 1964. Нестадные саранчовые – кобылки // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 22. С. 75-80.

Попов Е.В. 1998. Некоторые данные по экологии наиболее распространенных видов мух семейств Calliphoridae, Muscidae, Sarcophagidae (Diptera) подзоны южной тайги Томской области // Пробл. энтомол. в России. № 2. С. 86.

Попов К.А. 1960. Распределение настоящих полужесткокрылых и его зависимость от характера растительного покрова в северо-восточном районе Чаткальского хребта // Вестник МГУ. Т. 2. С. 31-39.

Попов Ю.А. 1960. Распределение настоящих полужесткокрылых и его зависимость от характера растительного покрова в северо-восточном районе Чаткальского хребта // Вестник МГУ, сер. «Биология, почвоведение». Вып. 2. С. 31-39.

Попов Ю.А. 1963. Эколого-фаунистический обзор настоящих полужесткокрылых из южных районов Тянь-Шаня // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 42-43.

Попов Ю.А. 1964. Новые и малоизвестные настоящие полужесткокрылые (Heteroptera) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 43, вып. 5. С. 695-705.

Попов Ю.А. 1965. (Popov Y.A.) Towards the knowledge of the terrestrial Hemiptera fauna of the southern regions of the Western Tien-Shan (USSR, Mid-Asia) // Sb. entomol. odd. Nbrodn. musea Praze. Vol. 36. P. 169-292.

Попов Ю.А. 1966. Видовой состав и распространение настоящих полужесткокрылых (Heteroptera) Западного Тянь-Шаня // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 79-114.

- Попова А.И. 1962. Калифорнийская щитовка. Л.-М.: Сельхозиздат. 77 с.
- Попова А.Н. 1944. *An. bifurcatus* L. в долинах рек Душанбинки и Харангон (Центральный Таджикистан) // Изв. Тадж. филиала АН СССР. № 5. С. 124-128.
- Попова А.Н. 1950. 5. Стрекозы – *Odonata* // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 288-293.
- Попова А.Н. 1951. Стрекозы // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 206-208.
- Попова А.Н. 1953. Личинки стрекоз в фауне СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. М.-Л.: АН СССР. 236 с.
- Попова А.С. 1963. Ландшафтное размещение блох большой песчанки в Муюнкумах // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 188-189.
- Попова А.С. 1968. Фауна блох пустыни Муюнкумы // Грызуны и их эктопаразиты. Саратов: Саратовск. ин-т. С. 402-406.
- Попова А.С., Рапопорт Л.П. 1974. Материалы по фауне блох Восточных Кызылкумов (в пределах Чимкентской области) // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 5 (39). Саратов. С. 90-93.
- Попова А.С., Соколова А.А. 1961. Материалы к экологии блох *Xenopsylla gerbilli minax* в Муюнкумах // Мат-лы Расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 164.
- Попова Е. А. 1957. Вредители кукурузы СССР и сопредельных стран // Тр. Узб. ун-та. Вып. 67. С. 163-192.
- Попова Е.А. 1957. Новый вредитель кукурузы в Самаркандской области // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 12. С. 75-76.
- Попова Е.А. 1959. Вредители кукурузы в условиях Самаркандской области // Тр. Узбекского гос. ун-та. № 87. С. 199.
- Попова Е.А. 1961. Листовая кукурузная совка // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 28-29.
- Попова Е.А. 1961. Вредная деятельность совков из сем. *Noctuidae* на кукурузе в условиях Средней Азии // Мат-лы 3-й Объед. науч. конф. ученых гор. Самарканда, 1-5 июня 1961 г. Секция с.-х. наук. Самарканд. С. 85-87.
- Попова Е.А. 1974. Вредная энтомофауна зерновых злаков в Самаркандской области // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 130.
- Попова Е.А., Дубовская А.Г. 1974. Видовой состав цикадовых на зерновых злаках в Узбекистане // Узб. биол. журн. № 4. С. 47-49.
- Порсаев М.П. 1961. Урюковая ночница (*Calymnia subtilis* Stgr.) – серьезный вредитель косточковых плодовых в Самаркандской области // Тр. Самаркандск. ун-та. Вып. 109. С. 67-72.
- Порсаев М.П. 1961. Главнейшие виды вредителей косточковых плодовых в условиях Самаркандской области // Мат-лы 3-й Объед. науч. конф. ученых гор. Самарканда, 1-5 июня 1961 г. Секция с.-х. наук. Самарканд. С. 88-90.
- Порсаев М.П. 1963. Кокциды как вредители косточковых плодовых в условиях Самаркандской области // Науч. тр. Самаркандск. кооперативн. ин-та Центросоюза. Т. 11. С. 101-114.
- Порсаев М.П. 1967. Чешуекрылые – вредители косточковых плодовых в Самаркандской области // Вопр. защиты растений. Ташкент: Фан. С. 48-59.
- Порчинский И.А. 1886. Наблюдения над некоторыми новыми и малоизвестными прямокрылыми. // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 20. С. 111-127.
- Порчинский И.А. 1894. О кобылках, повреждавших посевы и травы в губерниях Пермской, Тобольской и Оренбургской. Паразиты кобылок, прусика и саранчи // Тр. Бюро по энтомологии. Т. 1, № 1. СПб.: изд. Департ. земледелия. С. 1-132.
- Порчинский И.А. 1895. Паразиты кобылок (окончание). Степная или русская кобылка. СПб.: изд. Департ. земледелия. 32 с.
- Порчинский И.А. 1914. Паразиты саранчи, прусика и вредных видов кобылок из мира насекомых, открытых до сих пор в России. Часть 1 // Тр. Бюро по энтомологии (СПб). Т. 11, № 1. С. 1-68.
- Поскольный Н.Н. 1987. Защита ячменя от вредителей в условиях Новосибирской области // Науч.-технич. бюлл. СО ВАСНИЛ. № 15. С. 3-8.
- Поспелов С.М. 1958. Зерновая совка на кукурузе // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 50.

Поспелов С.М. 1960. Наблюдения над серой зерновой совкой в Павлодарской области Казахской ССР // Зап. Ленингр. с.-х. ин-та. Т. 80. С. 121-132.

Поспелов С.М. 1962. Материалы к фауне совок Целинного края // Зап. Ленингр. с.-х. ин-та. Т. 87. С. 44-49.

Поспелов С.М. 1962. Совки – вредители сельскохозяйственных культур. Л.-М.: Сельхозиздат. 94 с.

Поспелова В.М. 1949. Распространение вредных щелкунов в Западной Сибири // Заметки по фауне и флоре Сибири. Вып. 7. Томск: Томск. гос. ун-т. С. 39-53.

Поспелова В.М. 1956. Щелкуны лесной зоны Западной Сибири // Тр. Томского ун-та. Т. 142. С. 195-200.

Поспелова В.М. 1965. Вредители зеленых насаждений г. Томска // Природа Томской обл. и ее охрана. Вып. 2. Томск, Томский ун-т. С. 73-81.

Поспелова В.М. 1966. Основные вредители сельскохозяйственных культур // Природн. биол. ресурсы Томской обл. и перспективы их использ. Томск: Томский ун-т. С. 168-176.

Потапов А.Н. 1958. Аэрозоли в борьбе с бабочками зерновой совки // Сельское х-во Казахстана. № 5. С. 25-27.

Потапов А.Н. 1958. Аэрозоли в борьбе с зерновой совкой // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 59.

Потапов М.Б. 1988. Описание нового рода семейства Isotomidae (Collembola) из горных районов СССР // Зоол. журн. Т. 67, вып. 1. С. 144-148.

Потапова Н.А. 1970. Сезонная динамика активности жужелиц в условиях полупустыни Северо-Западного Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 147.

Потапова Н.А. 1972. Биотопическое распределение жужелиц (Carabidae, Coleoptera) в полупустыне Северо-Западного Казахстана // Зоол. журн. Т. 51, вып. 10. С. 1499-1506.

Потапова Н.А. 1972. Сезонная динамика активности жужелиц (Carabidae, Coleoptera) в полупустыне Северо-Западного Казахстана // Зоол. журн. Т. 51, вып. 11. С. 1651-1658.

Потапова Н.А. 1975. Зоогеографическая и экологическая структура населения жужелиц полупустыни Северо-Западного Казахстана // Пробл. почв. зоол. (Мат-лы 5-го Всес. совещ.) Вильнюс. С. 258-260.

Потоцкая В.А. 1965. Некоторые личинки рода *Lathrobium* Gravenhorst (Coleoptera, Staphylinidae) // Зоол. журн. Т. 44, вып. 8. С. 1265-1269.

Потоцкая В.А. 1966. Личинка *Philonthus elegantulus* Luze (Coleoptera, Staphylinidae) // Зоол. журн. Т. 45, вып. 6. С. 939-942.

Потоцкая В.А. 1975. Насекомые – обитатели крон саксаула // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 32-60.

Потоцкая В.А. 1975. Современное состояние исследований по энтомоценозам пустынь // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 8-22.

Потоцкая В.А. 1982. Новые данные о личинках блестянок рода *Glischrochilus* Murg. (Coleoptera, Nitidulidae) // Энтотомол. обозр. Т. 61, вып. 2. С. 319-327.

Правдин Ф. Н., Мищенко Л. Л. 1980. Формирование и эволюция экологических фаун насекомых в Средней Азии. М.: Наука. 156 с.

Правдин Ф.Н. 1934. Азиатская уховертка и борьба с ней // Советский каучук. № 5. С. 31-34.

Правдин Ф.Н. 1938. Сезонные миграции азиатской уховертки *Anechura asiatica* Sem. в Каратау // Зоол. журн. Т. 17, вып. 2. С. 280-286.

Правдин Ф.Н. 1940. Влияние среды на распределение насекомых в Каратау // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 45, № 5. С. 71-81.

Правдин Ф.Н. 1953. К биологии некоторых малоизвестных кузнечиков (Orthoptera, Tettigonoidea) в горах Каратау // Энтотомол. обозр. Т. 33. С. 80-83.

Правдин Ф.Н. 1957. Закономерности формирования новых комплексов вредных и полезных насекомых при введении в культуру сложноцветных растений // Учен. зап. Моск. пед. ин-та. М. С. 3-191.

Правдин Ф.Н. 1960. Экологическое распределение прямокрылых (Orthoptera s. str.) и близких к ним отрядов насекомых на Каратау // Зоол. журн. Т. 39, вып. 1. С. 71-83.

Правдин Ф.Н. 1962. Ксерофильные группировки ортоптероидов в горах Средней Азии // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высш. школа. С. 144-145.

Правдин Ф.Н. 1962. Ортоптероидные насекомые (Orthopteroidea) Туркестанского хребта // Зоол. журн. Т. 41, вып. 5. С. 693-705.

Правдин Ф.Н. 1963. Эндемизм и формообразовательный процесс у прямокрылых (Orthoptera) в горах Средней Азии // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 43-45.

Правдин Ф.Н. 1964. Эндемизм и формообразовательный процесс у прямокрылых (Orthoptera) в горах Средней Азии // Зоол. журн. Т. 43, вып. 12. С. 1784-1794.

Правдин Ф.Н. 1965. Закономерности экологического распределения ортоптероидных насекомых в Юго-Западных Кызылкумах // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 4. С. 23-28.

Правдин Ф.Н. 1966. Эндемизм и формообразовательный процесс у прямокрылых (Orthoptera) в горах Средней Азии. Процесс образования подвидов у саранчовых // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 47-60.

Правдин Ф.Н. 1969. (Pravdin F.N.) The formation of subspecies in Acridoidea (Orthoptera) in the mountains of Middle Asia // Beitr. Entomol. Vol. 19, N 3-6. P. 647-657.

Правдин Ф.Н. 1969. Новые и малоизвестные прямокрылые (Orthoptera) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 48, вып. 3. С. 586-592.

Правдин Ф.Н. 1970. Внутривидовая дифференциация и видообразование у насекомых // Зоол. журн. Т. 49, вып. 4. С. 570-587.

Правдин Ф.Н. 1970. Основные направления микроэволюционного процесса у саранчовых (Orthoptera, Acridoidea) в горах Средней Азии // Журн. общ. биол. Т. 31, № 2. С. 236-246.

Правдин Ф.Н. 1974. Ортоптероидная группировка, ее структура и значение в биоценозе // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 57. С. 38-65.

Правдин Ф.Н. 1975. Формирование ортоптероидных группировок в насаждениях саксаула // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 83-94.

Правдин Ф.Н. 1975. Эндемизм и формирование фауны сверчковых (Orthoptera: Grylloidea) Средней Азии // Журн. общ. биол. Т. 36, № 6. С. 803-813.

Правдин Ф.Н. 1978. Экологическая география насекомых Средней Азии. Ортоптероиды. М.: Наука. 271 с.

Правдин Ф.Н. 1979. Новый вид кузнечиков рода *Lithoxenus* В. Bienko (Orthoptera, Tettigoniidae) с Западного Тянь-Шаня // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 11-12.

Правдин Ф.Н. 1987. Реликтовые кузнечики (Orthoptera, Tettigoniidae) Средней Азии и их вероятное происхождение // Энтомол. обзор. Т. 66, вып. 3. С. 544-554.

Правдин Ф.Н., Мищенко Л.Л. 1980. Формирование и эволюция экологических фаун насекомых в Средней Азии. М.: Наука. 156 с.

Правдин Ф.Н., Федотова Е.Л. 1983. Формирование экологической фауны ортоптероидных насекомых в оазисах Средней Азии в результате хозяйственной деятельности человека // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки, № 6. С. 5-21.

Правдин Ф.Н., Черняховский М.Е. 1971. Закономерности экологического распределения ортоптероидных насекомых (Orthopteroidea) в северо-восточной части Чаткальского хребта // Уч. зап. Моск. пед. ин-та им. В.И. Ленина. Т. 465. С. 3-22.

Правиков Г.А., Попова Е.С., Петрищева П.А., Ревунов Е.Ф., Карапетьян А.Б., Сафьянова В.М. 1962. Опыт ликвидации заболеваний москитной лихорадкой в Ашхабаде // Вопр. краевой паразитол. ТуркмССР. Т. 3. Ашхабад. С. 31-53.

Пратов У.П., Тагаев И.У. 1990. О классификации зоогеографических элементов афидофауны востока Средней Азии // Узб. биол. журн. № 3. С. 71-72.

Предтеченский С.А. 1928. *Chorthippus volgensis* sp. n. (Orthoptera, Acridoidea) из Нижнего Поволжья // Русск. энтомол. обзор. Т. 22, № 3-4. Ленинград.

Предтеченский С. А. 1928. Саранча *Locusta migratoria* L. в Средней России // Изв. отд. прикладной энтомологии. Т. 3, № 2. Л. С. 113-199.

Предтеченский С. А. 1928. Саранчовые Нижнего Поволжья // Зап. Астраханск. станции защиты растений. Т. 2, № 1. Астрахань. С. 1-115.

Предтеченский С.А. 1929. Дельта Урала в ортоптерологическом отношении // Изв. отд. прикладной энтомологии. Т. 4, вып. 1. Л. С. 219-223.

Предтеченский С.А. 1930. Практические результаты экологического изучения саранчи в Средней России // Тр. по защите растений. Энтомол. сер. 1, № 1. Л. С. 149-159.

Предтеченский С.А. 1932. Новый враг – пустынная саранча // Сб. ВИЗРа. № 1. Л. С. 30-31.

Предтеченский С.А. 1933. Вредные саранчовые в СССР в 1932 г. и перспективы на 1933 г. // Сб. ВИЗРа. № 5. Л. С. 140-148.

Предтеченский С.А. 1935. Материалы по изучению пустынной саранчи (*Schistocerca gregaria* Forsk.) в Средней Азии и Закавказье в 1929-1930 гг. // Тр. по защите растений. Энтومол. сер. 1, № 11. Л. С. 1-92.

Предтеченский С.А. 1936. Вредные саранчовые в зерновых районах в 1935 г. // Главнейшие вредители и болезни с.-х. культур в СССР. Обзор за 1935 г. Л.: ВИЗР. С. 33-60.

Предтеченский С.А. 1936. Вредные саранчовые в хлопковой зоне СССР в 1935 г. // Главнейшие вредители и болезни с.-х. культур в СССР. Обзор за 1935 г. Л.: ВИЗР. С. 172-187.

Предтеченский С.А. 1936. Распространение и зоны вредности азиатской саранчи (*Locusta migratoria* L.) в СССР // Итоги науч.-исслед. работ ВИЗР за 1935 г. Л.: ВИЗР. С. 13-15.

Предтеченский С.А. 1937. Стадные саранчовые // Обзор развития вредителей и болезней с.-х. культур за 1936 г. Л.: Всес. Академия с.-х. наук. С. 28-29.

Предтеченский С.А. 1940. Изучение условий массового размножения в гнездилищах саранчовых и усовершенствование системы мероприятий по борьбе с ними // Итоги работ ВИЗР за 1939 г. Л. С. 5-10.

Предтеченский С.А., Жданов С.П., Попова А.А. 1935. Вредные саранчовые в СССР (обзор за 1925-1933 гг. // Тр. по защите растений. Энтومол. сер. 1, № 18. Л. С. 1-168.

Принципы и методы математического моделирования в защите растений: Сб. науч. тр. (Ред. Ажбенов В.К.). Вост. отд-ние ВАСХНИЛ. Каз. НИИ защиты растений. Алма-Ата, 1989. 127с

Приписнова М.Г. 1962. Материалы к изучению вредной энтомофауны тугайных лесов Южного Таджикистана // Сб. работ аспирантов. Тадж. ун-т. Душанбе. С. 148-159.

Приписнова М.Г. 1965. Вредная энтомофауна тугайной древесно-кустарниковой растительности Южного Таджикистана. Душанбе: Тадж. ун-т. 118 с.

Приписнова М.Г. 1970. Биология листоблошек – вредителей туранги Южного Таджикистана // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 73-90.

Приписнова М.Г. 1970. О некоторых биологических особенностях джужгуновых листоблошек (Homoptera, Psyllinea) Южного Таджикистана // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 91-96.

Приписнова М.Г. 1984. Эколого-фаунистические комплексы жуков-нарывников (Coleoptera, Meloidae) Таджикистана // IX съезд Всес. энтومол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 113-114.

Приписнова М.Г. 1986 (1987). Новые подрод и виды рода *Meloe* L. (Coleoptera, Meloidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 41-45.

Приписнова М.Г. 1987. Фауна и экология жуков-нарывников (Coleoptera, Meloidae) Таджикистана // Энтومол. обзор. Т. 66, вып. 3. С. 555-571.

Приписнова М.Г., Зарипова Д.Х. 1973. Материалы по биологии жука-нарывника *Mylabris (Chalcabris) lucens* с описанием первичной личинки // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. С. 39-45.

Приписнова М.Г., Зарипова Д.Х. 1978. К вопросу о пищевой специализации жуков-нарывников (Coleoptera, Meloidae) Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. Душанбе. С. 60-63.

Приписнова М.Г., Зарипова Д. 1978. Материалы к фауне рода *Mylabris* F. (Coleoptera, Meloidae) Таджикистана // Фауна и экол. животных Таджикистана. Душанбе. С. 49-60.

Приписнова М.Г., Лымарева И.В. 1990. Географическая изменчивость нарывников родов *Meloe* и *Teratolytta* (Coleoptera, Meloidae) в Средней Азии // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтومол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 115-116.

Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Ср. Азии. 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР, 1961. 668 с.

Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР, 1964. 415 с.

Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш, 1969. 263с

Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных. (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан, 1972. 263 с.

Приходкина Л.И. 1998. Покровные образования личинок кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) Южного Урала // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998.) Курган: КурГУ. С. 264-265.

Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии. (Мат-лы Междунар. Круглого Стола, г. Алматы, 9 февраля 2001 г.) Алматы. 123 с.

Прогноз распространения вредителей, болезней и сорняков сельскохозяйственных культур в Омской области на 1995 год и рекомендации по борьбе с ними. (Ред. Григорьев В.Н.) Омск: Гос. агр. ун-т., 1995. 123 с.

Прогноз распространения вредителей, болезней и сорняков сельскохозяйственных культур. Рекомендации по борьбе с ними в Омской области на 2003 год. (Ред. Григорьев В.Н.) Омск: Омск. обл. типогр., 2003. 77 с.

Прозоров С.С. 1956. Сосновая пяденица *Vupalus pinarius* L. в лесах Западной Сибири // Тр. Сибирск. лесотехн. ин-та. Сб. 12. С. 13-84.

Прокашева С.А. 1976. Особенности формирования вредной фауны и микрофлоры искусственных насаждений полуострова Мангышлак // Пробл. мелиорации почв, озеленения и с.-х. освоения Мангышлака. Алма-Ата: Наука. С. 278-284.

Прокопьев В.Н., Якунин Б.М., Червяков В.Д., Дубицкий А.М. 1976. Патологические изменения у блох, вызываемые действием экзотоксина *Bacillus thuringiensis* // Паразитология. Т. 10, вып. 3. С. 222-226.

Прокофьев И. 1959. Применение меркаптофоса в малых дозах // Сельское х-во Киргизии. № 7. С. 41.

Прокофьев М.А. 1963. Вредители и болезни плодово-ягодных культур Алтая. Барнаул: Алтайск. кн. изд-во. 72 с.

Прокофьев О.Н. 1968. Химический метод и экономика // Защита растений. № 1. С. 4-5.

Прокофьев О.Н. 1980. Биологический щит урожая. Алма-Ата: Наука. 147 с.

Прокудина Ф.В. 1962. Вредители и болезни кукурузы (Меры борьбы и профилактика). Омск: Книгоиздат. 24 с.

Проценко А.И. 1951. Вертикальная поясность в распространении прямокрылых насекомых (Orthoptera) на северных склонах Киргизского Алатау // Докл. АН СССР. Т. 77, № 5. С. 929-932.

Проценко А.И. 1953. Значение паразитов кубышек в динамике численности азиатской саранчи. Автореф. канд. дисс. Л.: ВИЗР. 16 с.

Проценко А.И. 1955. Материалы по плодовитости красноглазой шпанки (*Epicauta erythrocephala* Pall.) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 3. Фрунзе. С. 147-151.

Проценко А.И. 1955. К вопросу о паразитизме нарывников в кубышках азиатской саранчи // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 3. Фрунзе. С. 153-157.

Проценко А.И. 1955. Значение паразитов кубышек в динамике численности азиатской саранчи // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 3. С. 159-164.

Проценко А.И. 1957. Биология июньского (*Amphimallon solstitialis mesasiaticus* Medv.) и семиреченского (*Polyphylla irrorata* Gebl.) хрущей в Чуйской долине // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 6. С. 161-172.

Проценко А.И. 1959. Новый вид рода *Pectinichelus* Ball. (Coleoptera, Scarabaeidae) [*P. medvedevi* sp. n.] из Киргизии // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 1, № 4. С. 173-175.

Проценко А.И. 1959. Пластинчатоусые вредители сахарной свеклы и их хозяйственное значение в Чуйской долине // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 7. С. 245-262.

Проценко А.И. 1960. Фауна пластинчатоусых жуков Киргизии и ее зоогеографический анализ // Мат-лы к конф. по вопросам зоогеографии суши, 15-21 августа 1960 г. Тез. докл. Алма-Ата: АН КазССР. С. 106-107.

Проценко А.И. 1961. Материалы по фауне пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Киргизии // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 3, № 1. С. 159-184.

Проценко А.И. 1962. Вертикальная поясность в распространении пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) в бассейне реки Чон-Кемин // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 4, № 1. С. 125-142.

Проценко А.И. 1962. Распространение пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) по вертикальным растительным поясам северных склонов Таласского Ала-Тоо // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 80-99.

Проценко А.И. 1962. Новый представитель рода *Amphimallon* Berth. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 100-104.

Проценко А.И. 1963. Новый вид рода *Onthophagus* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 16-19.

Проценко А.И. 1963. Зоогеографический анализ фауны пластинчатоусых жуков Таласского хребта // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 241-242.

Проценко А.И. 1963. Ландшафтная характеристика фауны пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Чуйской долины и северных склонов Киргизского хребта // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 5, № 2. Зоол., ихтиол., энтомол. С. 67-73.

Проценко А.И. 1965. Материалы по фауне жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 34-42.

Проценко А.И. 1965. Биотопическая характеристика вредных пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 87-89.

Проценко А.И. 1965. Новый вид кравчика (Coleoptera, Scarabaeidae) из Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 14-18.

Проценко А.И. 1965. Фауна пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Сары-Челекского заповедника // Тр. Сары-Челекского заповедн. Вып. 1. С. 64-74.

Проценко А.И. 1966. Пластинчатоусые жуки Киргизии // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 146-153.

Проценко А.И. 1968. Пластинчатоусые жуки Киргизии (Coleoptera, Scarabaeidae). Определитель с распространением и биологией видов. Фрунзе: Илим. 311 с.

Проценко А.И. 1968. Экологические комплексы пластинчатоусых жуков-копрофагов (Coleoptera, Scarabaeidae) восточной части Чуйской долины и северных склонов Киргизского Ала-Тоо // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 13-17.

Проценко А.И. 1970. Новый вид рода *Lethrus* Scop. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 16-20.

Проценко А.И. 1971. Естественные враги пластинчатоусых жуков Coleoptera, Scarabaeidae) Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР. Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 85-91.

Проценко А.И. 1971. Зоогеографическое районирование Киргизии на основе распределения пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 188-189.

Проценко А.И. 1972. Зоогеографическое районирование Киргизии на основе изучения пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 3-19.

Проценко А.И. 1972. Особенности ландшафтного распространения жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 45-52.

Проценко А.И. 1974. Новый представитель рода *Melolontha* F. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Средней Азии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 3-6.

Проценко А.И. 1974. Фауна жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Киргизии и ее зоогеографический анализ // Энтомол. исслед. в Киргизии, Вып. 9. С. 72-77.

Проценко А.И. 1974. Закономерности вертикального распространения пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) на юго-западных склонах Ферганского хребта // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 109-110.

Проценко А.И. 1975. Развитие эколого-фаунистических исследований в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 12-19.

Проценко А.И. 1975. Зоогеографический анализ фауны жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 65-69.

Проценко А.И. 1976. Вертикальная поясность в распространении пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) по юго-западным склонам Ферганского хребта // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 3-29.

Проценко А.И. 1976. Закономерности вертикального распространения пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Киргизии. Фрунзе: Илим. 258 с.

Проценко А.И. 1979. Новый вид рода *Aphodius* Ill. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Киргизии // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 15-17.

Проценко А.И. 1982. Фаунистические комплексы пластинчатоусых жуков-копрофагов (Coleoptera, Scarabaeidae) на горных пастбищах Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 14-24.

Проценко А.И., Ибраимова К., Калтаев Т. 1979. Фаунистические комплексы насекомых пояса степей по северным макросклонам Киргизского Ала-Тоо // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 3-14.

Проценко А.И., Ибраимова К.И., Калтаев Т. 1981. Фаунистические комплексы насекомых в степном поясе по северному макросклону Киргизского хребта // Вопросы общей энтомологии. (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 63.) С. 32-34.

Проценко А.И., Ибраимова К.И., Калтаев Т. 1981. Динамика степных энтомоценозов по северному макросклону Киргизского хребта // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 3-21.

Проценко А.И., Калтаев Т. 1974. Материалы по фауне жуков чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 21-45.

Проценко А.И., Караваева Р.П., Ганагин А.В. 1982. К вопросу о морфологической изменчивости у жуков-копрофагов (Coleoptera, Scarabaeidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 25-34.

Проценко А.И. 1955. Материалы по биологии жужелиц (Carabidae, *Calosoma*, *Taphoxenus*) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 4. С. 37-41.

Проценко У.А. 1992. Види денних булавоусих метеликів агробіоценозів капусти у північному Казахстані // 4 з'їзд Укр. ентомол. товариства, Харків, вересень, 1992: Тез. доповід. Харків. С. 137-138.

Прошин В.Г., Эйгелис Ю.К., Некрасов А.В. и др. 1989. Многолетняя динамика видового состава и численности блох серой крысы Средней Азии // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 323-325.

Прошин В.Г., Эйгелис Ю.К., Митропольский О.В. и др. 1989. Эктопаразиты серой крысы Средней Азии // Природ. очаговость, микробиол. и профилактик. зоонозов. Саратов. С. 132-138.

Пругалов А.М. 1932. Борьба с саранчой. Ташкент, Среднеаз. отд. ОБВ.

Прутенский Д.И. 1950. Вредная деятельность короедов как фактор усыхания сосны обыкновенной (*Pinus silvestris* L.) в Киргизии. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата.

Прутенский Д.И. 1960. Вредные насекомые лесов Киргизии. Фрунзе: Киргиздат. 105 с.

Прутенский Д.И. 1955. Тополевая волнянка – *Leucoma flavosulphurea* Ersch. и меры борьбы с нею // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 4. С. 69-78.

Прутенский Д.И. 1955. Яблоневая моль и факторы, ограничивающие ее размножение в лесах Орсланбоба // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Т. 3. С. 165-173.

Прутенский Д.И. 1960. Вредные насекомые лесов Киргизии. Фрунзе: Киргизгосиздат. 105 с.

Прутенский Д.И., Караваева Р.П., Романенко К.Е. 1954. Вредные насекомые и меры борьбы с ними в долинных лесонасаждениях Киргизии. Фрунзе: Кирг. филиал АН СССР. 35 с.

Прутенский Д.И., Романенко К.Е. 1954. Короед Гаузера (*Ips gausegi*), его роль и значение в усыхании насаждений ели Шренка и сосны // Тр. Ин-та ботаники и растениеводства Кирг. филиала АН СССР. № 1. С. 177-191.

Прутенский Д.И., Рык-Богданико М. 1937. К экологии мароккской саранчи в Таджикской ССР // Советский хлопок. № 8. М. С. 103-106.

Прыгунова И.Г. 1966. О кровососущих комарах Северного Казахстана // Кровососущие двукрылые (гнуc) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 45-51.

Прыгунова И.Г. 1966. К фауне и экологии кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) Кустанайской области // Кровососущие двукрылые (гнуc) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 52-60.

Прыгунова И.Г. 1966. Кровососущие комары Северного Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 21 с.

Прыгунова И.Г. 1968. Возрастной состав и продолжительность жизни популяций кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) Северного Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 385-386.

Прыгунова И.Г. 1969. Места выплода кровососущих комаров в Северном Казахстане // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 238-241.

Прыгунова И.Г., Бусалаева Н.Н. 1972. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) в районе поливного земледелия низовьев Или // Паразиты животных и растений Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 33.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 83-89.

Прыгунова И.Г., Шоль В.А., Тетерин В.И. 1969. Кровососущие двукрылые в очаге ситарииоза пантового оленя // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 77-79.

Прыгунова И.Г., Шоль В.А., Тетерин В.И. 1972. Экологические наблюдения над жигалками *Naematobia stimulans* Mg. в очаге ситарииоза пантового оленя // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 228-231.

Прямякова М.А. 1953. Первичные личинки нарывников фауны СССР. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 10 с.

Прямякова М.А. 1955 (1954). Описание первичных личинок некоторых видов рода *Mylabris* F. // Тр. Респ. ст. защиты растений. (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. II. Алма-Ата: АН КазССР. С. 174-193.

Прямякова М.А. 1956. К изучению вредителей анабазиса // Тр. Алма-Атинск. ботан. сада. АН КазССР. Т. 3. С. 92-94.

Прямякова М.А. 1963. Опасный вредитель семян акации желтой в Целиноградской области // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 29-30.

Прямякова М.А. 1976. К изучению вредителей облепихи в Казахстане // Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 19, № 1. С. 55-58.

Прямякова М.А., Грамс В.Ф. 1963. К биологии листоблошки *Psylla appendiculata* Klim. – массовом вредителе семян акации желтой в Целиноградской области // Вестник с.-х. науки. № 11. Алма-Ата. С. 111-112.

Прямякова М.А., Юхневич Л.А. 1958. Определитель первичных личинок жуков нарывников трибы *Mylabrini* (Coleoptera, Meloidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 37, вып. 1. С. 176-182.

Псарев А.М. 1990. Некоторые Chalcidoidea, паразитирующие на синантропных мухах в юго-западном Алтае (на каз. яз.) // Казахский язык – язык науки. Алма-Ата. С. 249-250.

Псарев А.М. 1991. К фауне перепончатокрылых (Insecta, Hymenoptera) – паразитов синантропных мух на юго-востоке и востоке Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 49-53.

Псарев А.М. 1991. Микробиоценоз норы длиннохвостого суслика в Джунгарском Алатау // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 38-47. (Деп. в ВИНТИ 26.10.91, N 4120 В-91.)

Псарев А.М. 1991. Особенности поведения и биологии *Trybliographa submontana* sp. n. (Hymenoptera, Eucoilidae) – паразита синантропных мух // Изв. АН Каз ССР, сер. биол. № 6. С. 74-77.

Псарев А.М. 1992. Методика лабораторного разведения *Trybliografa submontana* – паразита синантропных мух. Информ. листок КазНИИНТИ Р. 34.27.29, № 71-92. Алма-Ата. 4 с.

Псарев А.М. 1992. Перепончатокрылые - паразиты пастбищных мух на юго - западе Алтая // Кровососущие и зоофильные двукрылые. СПб.: Зоол. ин-т РАН. С. 135-136.

Псарев А.М. 1993. Перепончатокрылые, обнаруженные в грибах на юго-западе Алтая // 4-я Регион. конф. молодых ученых Зап. Казахстана. Тез. докл. Актыбинск. С. 144.

Псарев А.М. 1993. Стафилиниды из нор длиннохвостого суслика // 4-я Регион. конф. молодых ученых Зап. Казахстана. Тез. докл. Актыбинск. С. 145.

Псарев А.М. 1993. Экология перепончатокрылых – паразитов синантропных мух на горных пастбищах юго-востока и востока Казахстана // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 2. С. 26-31.

Псарев А.М. 1996. Мухи как компонент норových биоценозов на горных пастбищах // День Земли. Науч. и педагог. проблемы. Тез. докл. межвузовской науч.-практич. конф. Бийск. С. 86-88.

Псарев А.М. 1996. Некоторые факторы, влияющие на численность личинок мух на горных пастбищах // Горы и человек: в поисках путей устойчивого развития. Тез. докл. науч.-практич. конф. Барнаул. С. 297-299.

Псарев А.М. 1997. Сукцессия имаго копрофильных двукрылых на горных пастбищах // Место и роль двукрылых насекомых в экосистемах: Сб. науч. тр. 6-го Всероссийского симп. дитерологов, посвящ. 100-летию со дня рожд. А.А. Штакельберга. Санкт-Петербург, 21-25 апр. 1997 г. СПб. С. 108-109.

Псарев А.М. 1997. Материалы к изучению жесткокрылых (Coleoptera: Scarabaeidae, Chrysomelidae, Cerambycidae) Западного Казахстана. Бийск, Бийский гос. пед. ин-т. 14 с. (Деп. в ВИНТИ 12.09.97, № 2832-В97.)

Псарев А.М. 1997. О биологии *Atractodes gravidus* Grav. – паразита копрофильных мух-саркофагид // Паразиты и вызываемые ими болезни в Сибири. Тез. докл. 2-й науч. конф. НО ПО РАН. Новосибирск. С. 107-108.

Псарев А.М. 1997. О перспективах борьбы с зоофильными мухами на горных пастбищах // Проблемы устойчивого развития Алтая в свете учения В.И. Вернадского. Барнаул. С. 47-48.

Псарев А.М. 1997. Редкие насекомые Актюбинской области (Западный Казахстан). Сообщение 1: Lepidoptera. Бийск, Бийский гос. пед. ин-т. 16 с. (Деп. в ВИНТИ 16.09.97, № 2836-В97.)

Псарев А.М. 1997. Сукцессия имаго копрофильных мух на горных пастбищах // Место и роль двукрылых насекомых в экосистемах. СПб. С. 108-109.

Псарев А.М. 1997. Экосистемное значение пластинчатоусых-копробионтов на горных пастбищах // Природные условия, история и культура Зап. Монголии и сопредельных регионов. Тез. докл. 3-й Междунар. науч. конф., Ховд, Монголия. Томск. С. 67.

Псарев А.М. 1998. К фауне жуков-листоедов (Coleoptera: Chrysomelidae) Западного Казахстана // День Земли: экология и образование. (Мат-лы 3-й Междунар. межвуз. конф. Бийск, 22 апр. 1997 г.) Бийск. С. 130-132.

Псарев А.М. 1998. К изучению копрофильных жуков (Coleoptera: Hydrophilidae, Histeridae) Алтая // Ученые записки Кобдского филиала Монгольского Гос. ун-та. Т. VIII (30). С. 122-125.

Псарев А.М. 1998. Жесткокрылые из помета зубра на Алтае // Биологическое разнообразие животных Сибири. Мат-лы науч. конф. Томск. С. 86-87.

Псарев А.М. 1998. К изучению биологии перепончатокрылых – паразитов пастбищных мух // Общие проблемы естественных и точных наук: региональный аспект (межвузовский сб. научных статей). Бийск: НИЦ БИГПИ. С. 51-56.

Псарев А.М. 1998. Копробионтные жесткокрылые (Coleoptera: Scarabaeidae, Histeridae, Hydrophilidae) Подуральского плато и Мугоджар // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998.) Курган: КурГУ. С. 266-268.

Псарев А.М. 1998. Пластинчатоусые – копробионты Горного Алтая // Проблемы биологии и экологии Алтайского региона. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 18.) С. 68-77.

Псарев А.М. 1998. Экологическая характеристика мест выплода пастбищных мух на Алтае // Пути рационального природопользования на Алтае. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 16.) С. 38-43.

Псарев А.М. 1999. Географическое распространение копробионтных жесткокрылых Горного Алтая // День Земли: 60 лет географическому образованию на Алтае. (Мат-лы V Междунар. межвуз. конф.) Бийск. С. 117-118.

Псарев А.М. 1999. Жесткокрылые-копробионты горных пастбищ Сибири // Междунар. конф. «Биоразнообразие наземных и почвенных беспозвоночных на Севере». Сыктывкар, 15-17 сент. 1999 г. Тез. докл. Сыктывкар. С. 168-170.

Псарев А.М. 1999. Основные аспекты изучения копробионтных жесткокрылых (Hydrophilidae, Histeridae, Scarabaeidae) (обзор). 36 с. (Деп. в ВИНТИ 29.11.99, № 3513-В 99.)

Псарев А.М. 2000. К изучению ценоотических связей микробиоценоза норы длиннохвостого суслика (*Citellus undulatus* Pall.) // Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва. № 19. С. 84-88.

Псарев А.М. 2000. (Psarev A.) Some results of study of the fauna of domestic animals dung on mountain pastures of the south Western Siberia // Biodiversity and dynamics of ecosystems in North Eurasia. V. 3, part 2. Novosibirsk. P. 274-276.

Псарев А.М. 2000. Видовой спектр трофических группировок жесткокрылых-копробионтов // Проблема вида и видообразования. 1-я Междунар. конф. Тез. докл. Томск: ТГУ. С. 117-118.

Псарев А.М. 2000. Заметки о поведении и биологии *Brachymeria minuta* L. (Hymenoptera, Chalcididae) // Биологические проблемы человека и животных. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 19.) С. 108-110.

Псарев А.М. 2000. О возможности идентификации паразитоида по форме выходного отверстия // Биологические проблемы человека и животных. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 19.) С. 66-68.

Псарев А.М. 2000. К изучению ценоотических связей норы длиннохвостого суслика (*Citellus undulatus* Pall.) // Биологические проблемы человека и животных. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 19.) С. 84-88.

Псарев А.М. 2000. Трофические связи копробионтных стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) // Биологические проблемы человека и животных. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 19.) С. 94-108.

Псарев А.М. 2000. Некоторые аспекты изучения насекомых, связанных с пометом домашних животных // Экология и рациональное природопользование на рубеже веков. Итоги и перспективы (Мат-лы Междунар. конф. Томск, 14-17 марта 2000 г.) Т. II. Томск. С. 195-197.

Псарев А.М. 2001. Трофические группировки копробионтных насекомых пастбищ Горного Алтая // Зоол. журн. Т. 80, вып. 12. С. 1523-1526.

Псарев А.М. 2001. Фауна и распространение копробионтных жесткокрылых горных пастбищ Алтая // Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва. № 20. С. 50-57.

Псарев А.М. 2001. (Psarev A.M.) Succession of the beetle assemblage in cow and horse dung on mountain pastures // Tethys Entomol. Research. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 109-114.

Псарев А.М. 2002. Закономерности формирования копробионтных энтомокомплексов горных пастбищ // Зоол. журн. Т. 81, вып. 1. С. 120-122.

Псарев А.М. 2002. Морфо-экологическая характеристика личинок копробионтных горных пастбищ юго-востока и востока Казахстана // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 252-253.

Псарев А.М. 2003. Структура и динамика сообществ копробионтных насекомых горных пастбищ юга Западной Сибири, востока и юго-востока Казахстана. Автореф. докт. дисс. Томск: Томский гос. ун-т. 42 с.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1991. Двухкамерный эксгаустер для отлова членистоногих. Авторское свидетельство АО 1М / 06 № 1662461.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1992. Устройство для сбора пупариев мух. Авторское свидетельство АО 1К 67/33 № 1821114.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1993. Ловушка для насекомых. Авторское свидетельство АО 1М / 06 № 4825716.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1993. Устройство для сбора мелких копро- и некробионтных насекомых. Информ. листок КазГосИНТИ Р. 34. 39. № 80-93. Алма-Ата. 4 с.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1993. Устройство для сбора пупариев мух. Информ. листок КазГосИНТИ Р. 34.33.19, № 96-93. Алма-Ата. 4 с.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1994. Оконная ловушка с приманкой. Информ. листок КазГосИНТИ Р. 34. 39, № 56-94. Алма-Ата. 4 с.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1994. Способ полного сбора пупариев синантропных мух в порции субстрата. Информ. листок КазГосИНТИ Р. 34. 39, № 58-94. Алма-Ата. 4 с.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1994. Устройство для подсчета личинок и пупариев мух. Информ. листок КазГосИНТИ Р. 34. 39, № 58-94. Алма-Ата. 4с.

Псарев А.М., Кащеев В.А., Чильдебаев М.К. 1999. К фауне Tachyporinae (Coleoptera, Staphylinidae) юго-востока Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 140-141.

Псарев А.М., Малянов М.В. 1990. Бракониды (Hymenoptera, Braconidae) – паразиты мух на юго-западе Алтая // Тез. межвуз. конф. молодых ученых и студентов. Алма-Ата: Каз.ГУ им. Кирова. С. 31.

Псарев А.М., Псарева М.В. 1998. О естественной регуляции численности популяций синантропных мух // Пути рационального природопользования на Алтае. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 16.) С. 44 - 49.

Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 1990. К фауне жесткокрылых (Insecta, Coleoptera) нор длиннохвостого суслика (*Citellus undulatus* Pall.) в Джунгарском Алатау. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 16 с. (Деп. в ВИНТИ, 05.12.90, № 6103 В90.)

Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 1990. О роли жесткокрылых и паразитических перепончатокрылых в регуляции численности синантропных мух в горах юго-востока Казахстана // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, Ленинград, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 117-118.

Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 1993. Устройство для отлова мух, развивающихся в органических субстратах. Информ. листок КазНИИТИ Р. 34. 39. № 79-93. Алма-Ата. 4 с.

Пудовкин А. М. 1930. Предстоящая борьба с шистоцеркой в УзССР // За реконструкцию сельского хозяйства. № 2-3. Самарканд. С. 170-176.

Пудовкин А. М. 1931. Главнейшие вредные саранчовые Средней Азии. Москва-Ташкент: Объедин. гос. изд-во. 60 с.

Пулавский В.В. 1978. Надсем. Sphecoidea. 1. Сем. Sphecidae – Роющие осы // Определитель насекомых европейской части СССР. Т. 3. Перепончатокрылые. Первая часть. Л.: Наука, Ленинградское отделение. С. 173-279.

Пунский Е.Е., Русакова Л.В., Загниборода Е.Н. и др. 1979. Заражение блох на больших песчанках, погибших от чумы // 10-я Всес. конф. по природной очаговости болезней, Душанбе, 1979 г. Тез. докл. Душанбе. С. 178-180.

Пуплясис Р.М., Арутюнова Н.В. 1991. Два новых вида молей-малюток (Lepidoptera, Nepticulidae), минирующих листья яблони из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 70, вып. 3. С. 571-573.

Пуплясис Р.К. 1985. Новые виды молей-малюток (Lepidoptera, Nepticulidae) с юга Дальнего Востока и Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 134. С. 59-72.

Пуплясис Р.К., Норейка Р.В. 1990. К фауне молей-пестрянок (Gracillariidae) южного склона Гиссарского хребта // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 201-202.

Пухов Б.А. 1918. Материалы по фауне прямокрылых Европейской и Азиатской России // Зап. Воронеж. с.-х. ин-та. № 3. Воронеж.

Пухов Б.А. 1925. Вредные саранчевые и борьба с ними. Л.: Мысль. 72с.

Пухов Б.А. 1927. Перелетная саранча и борьба с ней. М.-Л.: Госиздат РСФСР. 84 с.

Пухов Б.А. 1929. Вредные саранчовые Туркмении и борьба с ними. Ашхабад.

Пухов Б.А. 1931. Больше внимания обследованию сусликов и саранчи. // На защиту социалистического урожая. № 6. М. С. 39-41.

Пухов Б.А. 1932. Больше внимания достижениям науки и практическому опыту при борьбе с саранчой // На защиту социалистического урожая. № 3. М. С. 17-18.

Пухова Н.Н. 1923. Материалы по биологии сибирских нарывников с описанием триунгулинов // Изв. Сибирского энтомол. бюро ОЗРА. Петроград: НКЗ. № 2. С. 45-53.

Пучков А.В. 1992. Новые находки жуков-скакунов (Coleoptera, Carabidae, Cicindelidae) в Средней Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 60.

Пучков А.В., Долин В.Г. 1998. (Putschkow A.W., Dolin W.G.) Neue Carabiden-Art der Gattung *Leistus* (Coleoptera, Carabidae) aus Nord Tadzschikistan // Вестник зоологии. Т. 32, № 1-2. С. 123-125,155.

Пучков В.Г. 1956. Основные трофические группы растительноядных полужесткокрылых насекомых и изменение характера их питания в процессе развития // Зоол. журн. Т. 35, вып. 1. С. 32-34.

- Пучков В.Г. 1958. Личинки настоящих полужесткокрылых (Hemiptera – Heteroptera). I. Lygaeidae // Энтотомол. обозр. Т. 37, вып. 2. С. 392-413.
- Пучков В.Г. 1960. К экологии некоторых малоизученных видов настоящих полужесткокрылых (Heteroptera) // Энтотомол. обозр. Т. 39, вып. 2. С. 300-311.
- Пучков В.Г. 1961. Полезные для сельского и лесного хозяйства хищные полужесткокрылые СССР // Праці ін-ту зоол. АН УССР. Т. XVII. С. 7-18.
- Пучков В.Г. 1963. Щитники Средней Азии (Pentatomoidea, Heteroptera) // 5-е совещ. Всес. энтотомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 45-47.
- Пучков В.Г. 1965. Щитники Средней Азии (Hemiptera, Pentatomoidea). Фрунзе:Илим. 331с
- Пучков В.Г. 1966. К зоогеографической характеристике щитников Средней Азии // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 68-78.
- Пучков В.Г. 1967. К синонимии щитников Средней Азии // Вестник зоологии. № 6. С. 80-81.
- Пучков В.Г. 1968. Новый вид рода кориомерис – *Coriomeris* Westw. (Hemiptera, Coreidae) из Казахстана // Вестник зоологии. № 4. С. 82-83.
- Пучков В.Г. 1974. Новые слепняки (Heteroptera, Miridae) фауны Туркменской ССР // Вестник зоологии. № 4. С. 73-79.
- Пучков В.Г. 1975. К экологии и распространению некоторых малоизвестных полужесткокрылых Туркмении // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 10. С. 946-950.
- Пучков В.Г. 1975. Нові сліпняки (Heteroptera, Miridae) фауни Південної Киргизії // Доповіді АН УкрССР. № 4. С. 373-376, 382.
- Пучков В.Г. 1976. Новые виды полужесткокрылых родов *Plagiognathus* Fieb. (Miridae) и *Plinthisus* Fieb. (Lygaeidae) из Средней Азии // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 11. С. 1045-1049.
- Пучков В.Г. 1976. Новые слепняки (Heteroptera, Miridae) фауны юга СССР // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 12. С. 1137-1141.
- Пучков В.Г. 1976. Два новых вида из рода *Psallopsis* Reuter (Heteroptera, Miridae) фауны Туркменской ССР // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 4. С. 370-373.
- Пучков В.Г. 1976. К экологии и распространению новых и малоизвестных слепняков (Heteroptera, Miridae) Туркмении // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 8. С. 753-757.
- Пучков В.Г. 1976в. Новые виды рода *Atomophora* Reuter (Heteroptera, Miridae), живущие на саксаулах в Туркмении // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 7. С. 653-656.
- Пучков В.Г. 1976г. Новые и малоизвестные слепняки (Heteroptera, Miridae) фауны Туркменской и Киргизской ССР // Вестник зоологии. № 3. С. 49-57.
- Пучков В.Г. 1977. Новые виды рода *Compsidolon* Reuter (Heteroptera, Miridae) из Туркмении // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 5. С. 462-466.
- Пучков В.Г. 1977. Новые виды родов *Atractotomimus* Kir. и *Tuponia* Reut. (Heteroptera, Miridae) фауны Средней Азии // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 4. С. 373-377.
- Пучков В.Г. 1977. Новые и малоизвестные виды клопов-слепняков (Heteroptera, Miridae) фауны Монголии и Средней Азии // Энтотомол. обозр. Т. 56, вып. 2. С. 360-374.
- Пучков В.Г. 1978. Виды рода *Solenoxyphus* Reuter, 1874 (Heteroptera, Miridae) фауны СССР // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 5. С. 470-473.
- Пучков В.Г. 1986. Полужесткокрылые сем. *Rhopalidae* (Heteroptera) фауны СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Л. 132 с.
- Пучков В.Г., Пучков П.В. 1983. Малоизвестные полужесткокрылые (Heteroptera) юга СССР // Вестник зоологии. № 3. С. 17-25.
- Пучков В.Г., Пучков П.В. 1988. Каталог хищнецов (Heteroptera, Reduviidae) вседневной фауны. V. *Emesinae* // Вестник зоологии. Киев. 118 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 27. 04. 1988 г., № 3271-B88.)
- Пучков П.В. 1984. Виды рода *Metapterus* Costa (Heteroptera, Reduviidae) фауны СССР // Энтотомол. обозр. Т. 63, вып. 4. С. 737-741.
- Пучков П.В. 1988. Новый вид *Emesinae* (Heteroptera, Reduviidae) фауны Советского Союза // Зоол. журн. Т. 67, вып. 11. С. 1738-1742.
- Пушкарев А.С. 1986. К биологии овечьего овода // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 72-74.
- Пыльнов Е. 1911. Orthoptera Семиреченской области. Mantodea, Phasmatodea, Locustoidea и Grylloidea // Русск. энтотомол. обозр. Т. 11, вып. 3. С. 363-373.

Пыльнов Е. 1914. К фауне прямокрылых Азиатской России // Русск. энтомол. обозр. Т. 14, вып. 1. С. 106-110.

Пыльнов Е.В. 1918. Материалы по фауне прямокрылых Европейской и Азиатской России // Зап. Воронежского сельскохоз. ин-та. Т. 3. С. 129-143.

Пыхтин Е.С. 1967. К биологии люцерновой златки // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 5. С. 97-99.

Пыхтин Е.С. 1974. Эффективность паразитов озимой совки на юго-востоке Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 132-133.

Пыхтин Е.С. 1974. Влияние некоторых биологических особенностей пшениц на заселенность их пшеничным трипсом // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 54-56.

Пыхтин Е.С. 1975. Влияние экологических факторов на численность и вредоносность озимой совки // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 22-28.

Пыхтин Е.С., Байдалин И.А. 1969. Фауна земляных блох основных полевых культур предгорий Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3. С. 90-93.

Пэк Л.В. 1957. Материалы по насекомым – вредителям опийного мака в Киргизии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 6. С. 173-188.

Пэк Л.В. 1958. Насекомые – опылители опийного мака в Киргизии // Тр. молодых науч. работников АН КиргССР. Фрунзе. С. 237-248.

Пэк Л.В. 1959. Энтомофауна опийного мака в Киргизии // Автореф. канд.дисс. Фрунзе. 16с

Пэк Л.В. 1961. К вопросу о вертикальном распределении пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Иссык-Кульской котловины // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 3, № 1. С. 185-194.

Пэк Л.В. 1962. Биоценологические комплексы насекомых, связанных с опийным маком в Иссык-Кульской котловине // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высш. школа. С. 149-150.

Пэк Л.В. 1962. История изучения энтомофауны мака (*Papaver somniferum* L.) // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 105-115.

Пэк Л.В. 1962. Таблица для определения насекомых – вредителей опийного мака по их повреждениям // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 116-123.

Пэк Л.В. 1966. Новые и малоизвестные виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) из Киргизии // Энтомол. обозр. Т. 45, вып. 1. С. 188-196.

Пэк Л.В. 1968. Материалы по фауне мух-сирфид (Diptera, Syrphidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 94-127.

Пэк Л.В. 1969. Новые виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) с Тянь-Шаня // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 1. С. 201-210.

Пэк Л.В. 1970. Малоизвестные виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) из Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 43-45.

Пэк Л.В. 1971. Журчалки (Diptera, Syrphidae) – хищники тлей на плодовых деревьях в Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР. Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 69-74.

Пэк Л.В. 1971. Описание новых и малоизвестных видов мух-журчалок родов *Cheilosia*, *Eristalis* и *Eumerus* (Diptera, Syrphidae) из Киргизии // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 3. С. 695-705.

Пэк Л.В. 1972. Материалы по фауне конопид (Diptera, Conopidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 58-67.

Пэк Л.В. 1972. Новые и малоизвестные виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 51, вып. 3. С. 646-653.

Пэк Л.В. 1974. Новые виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) палеарктической фауны // Энтомол. обозр. Т. 53, вып. 4. С. 903-915.

Пэк Л.В. 1975. Хищные мухи-сирфиды (Diptera, Syrphidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 79-82.

Пэк Л.В. 1976. К фауне мух-жужжал (Diptera, Bombyliidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 48-57.

Пэк Л.В. 1977. Материалы по фауне ктырей (Diptera, Asilidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 12. Фрунзе: Илим. С. 32-46.

Пэк Л.В. 1979. Новые виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) из Монголии и СССР // Насекомые Монголии. Вып. 6. Л. С. 459-465.

Пэк Л.В. 1979. Новый вид рода *Eumerus* Mg. (Diptera, Syrphidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 191-194.

Пэк Л.В. 1979. Перепончатокрылые – паразиты журчалок (Diptera, Syrphidae), питающихся глями // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 18-23.

Пэк Л.В. 1979. К фауне Syrphidae (Diptera) высокогорий Тянь-Шаня и Памира // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 24-30.

Пэк Л.В. 1981. Сирфидофауна (Diptera, Syrphidae) горных пастбищ степного пояса северного макросклона Киргизского Ала-Тоо // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 44-52.

Пэк Л.В. 1984. Аннотированный список сирфид (Diptera, Syrphidae) Сары-Челекского заповедника // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 65-83.

Пэк Л.В. 1984. Голарктические элементы фауны журчалок (Diptera, Syrphidae) Палеарктики // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 118.

Пэк Л.В. 1988. (Peck L.V.) Family Syrphidae. II Catalogue of Palaearctic Diptera. Syrphidae - Conopidae. Vol. 8. Akademiai Kiado, Budapest. 11-230.

Пэк Л.В. 1988. Таксономический анализ фауны сирфид (Diptera, Syrphidae) Средней Азии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 19. Фрунзе: Илим. С. 73-82.

Пэк Л.В., Казакова С.Б., Тарбинский Ю.С., 1971. К видовому составу паразитов зимующих гусениц и куколок яблонной плодовой жорки в Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 12-18.

Пэк Л.В., Тарбинский Ю.С. 1971. *Trichogramma embryophagum* Htg. – паразит яиц яблонной плодовой жорки *Laspeyresia pomonella* L. в Иссык-Кульской котловине // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 19-24.

Пэк Л.В., Тарбинский Ю.С., Казакова С.Б. 1971. Состояние и перспективы развития биологического метода защиты растений в Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии. (АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 3-11.

Пэк Л.В., Чарыкулиев Д.М. 1977. Материалы по фауне Syrphidae (Diptera) Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 60-68.

Пэк Л.В. 1974. Новые данные по фауне Syrphidae (Diptera) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 7-13.

5-е совещание Всесоюзного энтомологического общества. Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. (АН СССР, Всес. энтомол. о-во. Узб. отд. ВЭО). М.-Л.: АН СССР, 1963. 198 с.

Рабочева Э.И. 1977. Кровососущие двукрылые Туркмении (фауна, распространение, экология преимагинальных фаз). Автореф. канд. дисс. Ташкент. 25 с.

Раджабова З. 1986 (1987). Подгрызающие совки (Lepidoptera, Noctuidae) – вредители сельскохозяйственных культур в Северном Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 46-50.

Раджабова З. 1986. Предварительное сообщение о совках (Lepidoptera, Noctuidae), выявленных в окрестностях Ленинабада // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 65-67.

Раджабова З. 1991. Видовой состав совков, встречающихся на пастбищных травах в Северном Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 28-30.

Раджабова З. 1992. Совки (Noctuidae) Северного Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 248. С. 155-183.

Раджабова З. 2002. Экологические особенности вредных видов совков Северного Таджикистана // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия». Душанбе, 24-25 июня 2002 г. Тез. докл. С. 128-129.

Раджабова З. 2004. Жизненные циклы совков Северного Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммеда Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 100-102.

Радзивиловская М.А. 1961. К биологии тли афис в Узбекистане // Вопросы биологии и краевой медицины. Вып. 2. Ташкент: АН УзССР. С. 368-371.

Радзивиловская М.А. 1963. К фауне галлиц кейреука (*Salsola rigida* Pall.) в Юго-Западном Кызылкуме // Вопросы биологии и краевой медицины. Вып. 4. Ташкент: АН УзССР. С. 262-265.

Радзивиловская М.А. 1969. Вредная энтомофауна вводимого в культуру изеня (*Kochia prostrata*) // Экология и биология животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 151-156.

Радзивиловская М.А. 1969. К энтомофауне вводимого в культуру чогона (*Aellenia subaphylla* С.А.М.) // Экология и биология животных Узбекистана. Ташкент: ФАН. С. 156-160.

Радзивиловская М.А. 1970. К фауне энтомофагов вредителей вводимых в культуру пастбищных растений в предгорной зоне Нуратау // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 135-139.

Радзивиловская М.А. 1970. Описание личинок чернотелки *Prosodes nuratensis* Sem. // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 174-176.

Радзивиловская М.А. 1970. Энтомофауна изеня и других вводимых в культуру пастбищных растений. Автореф. канд. дисс. Ташкент. 20 с.

Радзивиловская М.А. 1974. Эффективность обыкновенной златоглазки в борьбе с бахчевой тлей // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 134-135.

Радзивиловская М.А. 1976. О хранении златоглазки обыкновенной (*Chrysopa carnea* Steph.) в лабораторных условиях // Узб. биол. журн. № 5. С. 57-58.

Радзивиловская М.А. 1977. Использование златоглазки обыкновенной (*Chrysopa carnea* Steph.) в борьбе с тлями на хлопчатнике // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 120-123.

Радзивиловская М.А., Абдурахманова Р. 1974. Динамика численности златоглазки *Chrysopa carnea* Steph. на хлопчатнике в Ташкентской области // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 91-95.

Радзиевская С.Б. 1989. К вопросу о зимовках божьих коровок в борьбе с хлопковыми тлями // Вopr. экологии и биоценологии. Т. 4. Ташкент. С. 268-275.

Радошковский О.И. 1877. *Chrysidiformes, Mutilidae et Sphegidae*. Путешест. в Туркестан А. П. Федченко. Т. 2, ч. 5 // Изв. Имп. о-ва любит. естествозн., антропол. и географ. Т. 26. С. 1-87.

Радошковский О.И. 1893. (*Radoszkowski O.I.*). Faune Hymenopterologique Transcaspienne // Ног. Soc. Ent. Ross. Т. XXVII. P. 38-81.

Радугин П.А. 1930. О мероприятиях по борьбе с шистоцеркой // Хлопковое дело. № 4-5. С. 591-595.

Радченко А.Г. 1986. *Lasius meridionalis* (Hymenoptera, Formicidae) в фауне СССР // Вестник зоологии. № 3. С. 72-74.

Радченко А.Г. 1989. Муравьи рода *Chalepoxenus* (Hymenoptera, Formicidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 2. С. 37-41.

Радченко А.Г. 1991. Муравьи рода *Strongylognathus* (Hymenoptera, Formicidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 70, вып. 10. С. 84-90.

Радченко А.Г. 1992. Муравьи рода *Tetramorium* (Hymenoptera, Formicidae) фауны СССР. Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 71, вып. 8. С. 39-49.

Радченко А.Г. 1992. Муравьи рода *Tetramorium* (Hymenoptera, Formicidae) фауны СССР. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 71, вып. 8. С. 50-58.

Радченко А.Г. 1994. Обзор видов группы *scabrinodis* рода *Murgica* (Hymenoptera, Formicidae) Центральной и Восточной Палеарктики // Зоол. журн. Т. 73, вып. 9. С. 75-82.

Радченко А.Г. 1994. Определительная таблица муравьев рода *Murgica* (Hymenoptera, Formicidae) Центральной и Восточной Палеарктики // Зоол. журн. Т. 73, вып. 7-8. С. 130-145.

Радченко А.Г. 1994. Определительная таблица муравьев рода *Leptothorax* (Hymenoptera, Formicidae) Центральной и Восточной Палеарктики // Зоол. журн. Т. 73, вып. 7-8. С. 146-158.

Радченко А.Г. 1995. Палеарктические муравьи рода *Cardiocondyla* Emery (Hymenoptera, Formicidae) // Энтомол. обзор. Т. 74, вып. 2. С. 447-455.

Радченко А.Г. 1996. Определительная таблица муравьев рода *Camponotus* (Hymenoptera, Formicidae) азиатской части Палеарктики // Зоол. журн. Т. 75, вып. 8. С. 1195-1203.

Радченко А.Г. 1997. Обзор муравьев подрода *Mermentoma* рода *Camponotus* (Hymenoptera, Formicidae) азиатской части Палеарктики // Зоол. журн. Т. 76, вып. 6. С. 703-711.

Радченко А.Г. 1997. Обзор муравьев рода *Leptothorax* (Hymenoptera, Formicidae) Центральной и Восточной Палеарктики // Вестник зоологии. № 1-2. С. 16-22.

Радченко В.Г. 1986. Гнездование пчел *Anthophora caucasica* Rad. и *Eucera pusilla* Mor. (Hymenoptera, Anthophoridae) в Бадхызе // Энтомол. обзор. Т. 65, вып. 2. С. 301-303.

Радченко В.Г., Песенко Ю.А. 1989. Определительная таблица пчел рода *Dasypoda* Latreille (Hymenoptera, Melittidae) европейской части СССР с обозначением лектотипов // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 188. Л. С. 114-121.

Радченко В.Г., Песенко Ю.А. 1994. Биология пчел (Hymenoptera, Apoidea). Санкт-Петербург: ЗИН РАН. 350 pp.

Раевская Т.А. 1955. Перспективы ликвидации малярии в Ташкенте // Вопросы краевой патологии АН УзССР. № 6. С. 183-187.

Раевский Г.Е., Виноградская О.Н. 1934. Природные условия развития малярии и фауна сем. Culicidae в долине реки Чу, Киргизской АССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 3, вып. 6. С. 489-499.

Раевский Г.Е., Виноградская О.Н. 1936. О кровососущих комарах в долине реки Чу, Киргизия // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 6, № 2. С. 31-33.

Ракишева А.Ж. 1996. Морфологические характеристики личинок трибы Chironomini (Diptera, Chironomidae) оз. Балхаш и дельты р. Или // Вестник КазГУ, сер. биол. № 3.

Ракишева А.Ж. 1996. Личинки хирономид трибы Chironomini (Chironomidae, Diptera) оз. Балхаш и дельты р. Или: кариология, морфология, особенности экологии. Автореф. канд. дисс. Новосибирск. 16 с.

Ракишева А.Ж. 1997. Исследование генотипической изменчивости *Camptochironomus behningi* оз. Балхаш // IV симпозиум по двукрылым (Diptera, Chironomidae). С. 77-79

Ракишева А.Ж., Кикнадзе И.И., Матмуратов С.А. 1992. Кариотипическое исследование *Chironomus behningi* G. (Chironomidae, Diptera) оз. Балхаш // Пробл. сохр. оз. Балхаш и рац. испол. его сырьев. ресур. (Мат-лы н.-практ. конф., Балхаш). Балхаш: Балхашск. отд. КазНИИРХ. С. 45-47.

Ракишева А.Ж., Матмуратов С.А., Филиппова М.А., Лопатин О.Е. 1993. Хирономиды оз. Балхаш и р. Или по данным кариосистематического анализа // Зоол. исслед. в Казахстане. Ч. 2. Алматы. С. 307-309.

Ракишева А.Ж., Матмуратов С.А. 1996. Фауна хирономид Кургальджинских озер по данным кариосистематического анализа // Совр. пробл. экологии Центр. Казахстана. Мат-лы н.-практ. конф. Караганда. С. 64-67.

Ракишева А.Ж., Петрова Н.А., Михайлова П.В. 2001. Морфология личинки и особенности кариотипа *Chironomus jonmartini* Lindeberg (Diptera, Chironomidae) из краевой южной популяции (горный Казахстан) // Энтомол. обозр. Т. 80, вып. 2. С. 512-517, 544.

Расницына Н.М. 1972. Формирование популяций moskitов в населенных пунктах на территории оазиса и пустыни Кашкадарьинской области Узбекской ССР // Зоол. журн. Т. 51, вып. 10. С. 1483-1490.

Расницына Н.М. 1974. Закономерности распределения moskitов рода *Phlebotomus* в населенных пунктах Каршинской степи // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 43, № 4. С. 428-434.

Расницына Н.М. 1974. Ландшафтные особенности распространения moskitов (Phlebotomidae) в населенных пунктах Кашкадарьинской области Узбекской ССР // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 252.

Расницына Н.М., Константинова М.Ю. 1987. Влияние уничтожения большой песчанки (*Rhombomys orimus* Licht.) на численность и видовой состав moskitов (Diptera, Phlebotomidae) в населенных пунктах Каршинской степи // Исполз. и охрана ресурсов флоры и фауны СССР. Докл. МОИП, 1985; Зоол. и ботан. М. С. 33-35.

Распространение вредителей и болезней сельскохозяйственных культур в СССР в 1961 г. и прогноз их появления в 1962 г. (Обзор). Ред. Поляков И.Я., Чумаков А.Е. (ВНИИ защиты растений.) Л.: Сельхозиздат, 1962. 199 с.

Расстегаев Ю.М. 1984. Распространение и видовой состав оводов лошадей (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) в Туркменской ССР // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 65-67.

Расстегаев Ю.М. 1984. Фауна носоглоточных и желудочных оводов (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) ослов, куланов и мулов в Туркменской ССР // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 67-69.

Расстегаев Ю.М. 1984. Экологические особенности оводов лошадей (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) в пустынной зоне Прикаспия // Энтомол. обозр. Т. 63, вып. 3. С. 455-459.

Расстегаев Ю.М. 1987. К вопросу об оводах (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) одичавших ослов на острове Огурчинский в Каспийском море // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 73-74.

- Растегаев К.С. 1965. Эколого-географический очерк фауны слепней Омской области // Изв. Омского отд. Геогр. о-ва СССР. Вып. 7 (14). С. 178-179.
- Растегаев Ю.М. 1972. О паразитировании *Hypoderma bovis* De Geer у овец и коз в Западной Сибири // Паразитология. Т. 6, вып. 6. С. 531-533.
- Растегаев Ю.М. 1973. О паразитировании *Hypoderma bovis* De Geer на лошадях в Западной Сибири // Паразитология. Т. 7, вып. 6. С. 552-553.
- Растегаев Ю.М. 1976. О паразитировании *Hypoderma bovis* на сибирской косуле // Паразитология. Т. 10, вып. 5. С. 460.
- Растегаев Ю.М. 1979. Носоглоточный и желудочные оводы лошадей (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) в Северном Казахстане // Энтومол. обзор. Т. 58, вып. 4. С. 766-769.
- Растегаев Ю.М. 1981. Фауна оводов лошадей (Diptera, Oestridae, Gasterophilidae) Сибири и Северного Казахстана // Мат-лы Второй Закавказской конф. по паразитологии (28-30 ноября 1979 г., Ереван). Ереван: АН АрмССР. С. 352-353.
- Растегаев Ю.М. 1982. Об искусственном заражении лошадей яйцами желудочных оводов (Gasterophilidae) // Паразитология. Т. 16, вып. 3. С. 230-234.
- Растегаев Ю.М. 1982. Эколого-биологические особенности оводов лошадей (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) в Западном Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 31-35.
- Растегаев Ю.М. 1984. Сухоустойчивость мух желудочных и носоглоточных оводов лошадей (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 29-33.
- Растегаев Ю.М. 1985. Овода (Oestridae, Gasterophilidae) реликтовых форм непарнокопытных животных в СССР // Паразитология. Т. 19, вып. 6. С. 491-492.
- Растегаев Ю.М., Чарыкулиев Д.М. 1991. Оводы сельскохозяйственных животных и меры борьбы с ними в Туркменской ССР. Ашхабад: Ылым. 96 с.
- Растегаева К.С. 1956. Слепни Омской области и новый способ защиты скота от их нападения // Тр. Томского ун-та. Т. 142. С. 243-246.
- Растегаева К.С. 1960. Слепни Омской области и защита сельскохозяйственных животных от их нападения // Зоол. журн. Т. 39, вып. 1. С. 111-124.
- Растегаева К.С. 1960. Слепни, меры борьбы с ними и опыт защиты сельскохозяйственных животных от их нападения в Омской области // Тр. Омского с.-х. ин-та. Т. 23. С. 34-49.
- Растегаева К.С. 1970. Гнус и защита от него человека и сельскохозяйственных животных. Омск: Зап.-Сиб. кн. изд-во. 28 с.
- Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. Л.: Наука, 1969. 495 с.
- Расулов М. 1961. Об опылении хлопчатника насекомыми // Узб. биол. журн. № 1. С. 32-35.
- Расулов М. 1961. Опыление цветов люцерны насекомыми // Тр. Андижанск. гос. пед. ин-та. Т. 8. С. 149-152.
- Расулов М. 1963. Насекомые – опылители огородно-бахчевых культур // 5-е совещ. Всес. энтومол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 140-141.
- Расулов М. 1972. Пчелиные (Apoidea) низовий Зарафшана // Узб. биол. журн. № 4. С. 60-61.
- Расулов М. 1978. Пчелиные (Hymenoptera, Apoidea) низовьев Амударьи // Узб. биол. журн. № 5. С. 48-50.
- Расулов М. 1980. К изучению пчелиных Зарафшанской долины // Узб. биол. журн. № 2. С. 54-56.
- Расулов М. 1981. О пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) Ферганской долины // Узб. биол. журн. № 3. С. 41-43.
- Расулов М. 1983. Пчелиные Джизакской степи // Узб. биол. журн. № 3. С. 59-60.
- Расулов М. 1985. Пчелиные (Apoidea) юга Узбекистана // Узб. биол. журн. № 2. С. 46-48.
- Расулов М. 1986. Пчелиные Памира // Узб. биол. журн. № 1. С. 49-51.
- Расулов М. 1989. Пчелиные низовий Сырдарьи // Узб. биол. журн. № 1. С. 56-58.
- Расулов М., Расулов А. 1991. Пчелиные Бетбакдолинской степи // Узб. биол. журн. № 4. С. 37-39.
- Ратанов К.Н. 1935. Описание кубышек саранчовых // Изв. Зап.-Сибирск. краев. СТАЗРа, № 1 (9). С. 40-70.
- Ратанов К.Н. 1938. Результаты изучения приманочного метода борьбы с нестадными саранчовыми в условиях Западной Сибири в 1932-1933 гг. // Тр. Зап.-Сиб. СТАЗР. № 4. Новосибирск. С. 3-28.

Ратанов К.Н. 1941. Местообитание сибирской кобылки в Западной Сибири // Тр. I науч. конф. по изуч. и освоению производ. сил Сибири. Томск. Т. 5. С. 160-169.

Ратанова В., Желтова С. 1966. Зерновой точильщик – опасный вредитель зерна // Мукомольноэлеват. пром-сть. № 1. С. 15-16.

Рауледер Г.О., Эшматов О.Т. 1991. Щитовки – вредители плодовых насаждений Узбекистана // Мат-лы школы молодых ученых и спец. «Пробл. повыш. эффектив. НИР в сфере агропром. Комплекса», 4-6 дек. 1989 г. Ташкент. С. 58-59.

Рафес М.П. 1956. Вредные насекомые лоха, джужгуна и тамарикса, произрастающих на Нарынских песках полупустынного Заволжья // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 4. С. 805-817.

Рафес П.М. 1935. Противосаранчовые работы в Средней Азии в 1935 г. // На защиту урожая. № 2. С. 41-42.

Рахимбаева К.Т. 1978. О создании очага мермитидоза комаров в пойме среднего течения Иртыша // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 60-61.

Рахимбаева К.Т. 1982. Водные клопы (Heteroptera) – естественные регуляторы численности личинок комаров в пойме Иртыша // Фауна и биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоночных. Алма-Ата. С. 104-110. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Рахимбаева К.Т. 1987. Микроспоририоз кровососущих мошек поймы среднего течения Иртыша // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 115-117.

Рахимбаева К.Т. 1987. Регуляторы численности кровососущих комаров, мошек в северо-восточном Казахстане. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.

Рахимбаева К.Т., Губайдулин Н.А. 1986. К биологии и экологии мермитиды *Romanomermis altaica* (Nematoda, Mermithida) – паразита комаров. Алма-Ата. 18 с. (Деп. в ВИНТИ 18.06.1986, № 4481-В.)

Рахимбаева К.Т., Торыбаев Х.К. 1984. Обнаружение бирюзового радужного вируса комаров на севере Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 49-51.

Рахимбердыева Н.А. 1961. Материалы по фауне и экологии земляных блошек (Halticinae, Chrysomelidae) в Самаркандской области // Мат-лы 3-й Объедин. науч. конф. ученых г. Самарканда. Сер. гуманитарн. и естеств. н. Самарканд: Самаркандск. ун-т. С. 314-316.

Рахимов Т.Х. 1971. Овечий рунец – *Melophagus ovinis* L. 1761 как переносчик *Anaplasma ovis* Lectoquara, 1924 // Болезни с.-х. животных. Ташкент. С. 42-43.

Рахманин Ю. 1977. К биологии и экологии вольфартовой мухи в Таджикистане // Тр. н.-и. вет. ин-та ТаджССР. Т. 7. С. 102-103.

Рахманина А.Т. и Арнольди Л.В. 1961. Опыт сравнительной комплексной характеристики зональных ценозов степей и полупустынь Казахстана // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 109-120.

Рахманова И.Р. 1960. Материалы к биологии грушевой медяницы *Psylla vasilievi* Sulc. в Ферганской долине // Энтомол. сб. Ташкентск. с.-х. ин-та. Ташкент: Акад. с.-х. наук УзССР. С. 123-127.

Рахманова И.Р. 1961. Грушевая медяница в Ферганской долине. Сообщ. 2 // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 2. Ташкент: АН УзССР. С.53-55.

Рахманова И.Р. 1962. Эффективность некоторых новых препаратов против грушевой медяницы // Докл. АН УзССР. № 6. С. 53-55.

Рахманова И.Р. 1974. К динамике численности медяницы Васильева в Ферганской долине // Докл. АН УзССР. № 4. С. 51-53.

Рахматов И.Х. 1984. Почвообитающие жуки-жужелицы абрикосовых садов долины реки Исфары и их динамика численности // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 2. Ашхабад. С.72-73.

Рахматов К.К. 1965. Опыт получения ранних плодовых пчелиных маток в условиях Узбекистана // Докл. Моск. с.-х. акад. им. К.А. Тимирязева. Вып. III, ч. I. С. 163-168.

Рахматов Э. 1987. Почвообитающие насекомые (жужелицы, пластинчатоусые) предгорий северных склонов Туркестанского хребта // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 9-го Всес. совещ. Тбилиси. С. 242-243.

Рачинина Н.А. 1971. Новые блохи для фауны Узбекистана // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 409-410.

Рачинина Н.А., Ривкус Ю. С., Мельников И.Ф., Островский И.Б. 1971. Распространение блох *Xenopsylla gerbilli caspica* в Центральных, Южных и Восточных Кызылкумах // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 410-412.

Рачковская Е.И., Брагина Т.М., Брагин Е.А., Евстифеев Ю.Г. 1999. Влияние распашки земель на растительный покров и животный мир Костанайской области // Трансформация природных экосистем и их компонентов при опустынивании. Алматы: «Наурыз» (НПО), Экологический исследовательский центр «ЭНВИРС». С. 33-45.

Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. (Сб. статей.) Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР, 1973. 167 с.

Реджепалыев С. 1974. Фоновые булавоусые чешуекрылые (*Rhopalocera*, *Lepidoptera*) среднего течения Амударьи // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 44-50.

Реджепалыев С. 1979. К биологии некоторых фоновых булавоусых чешуекрылых приамударьинской Туркмении // Нов. пробл. зоол. науки и их отражение в вузовск. преподавании. Науч. конф. зоологов пед. ин-тов. Тез. докл. Ч. I. Ставрополь. С. 143-144.

Реджепов К. 1962. Потенциально вредные элементы энтомофауны северной зоны строительства Каракумского канала Туркменской ССР // Сб. работ молодых ученых н.-и. ин-тов и вузов М-ва с. х. УзССР. Вып. 1. С. 307-311.

Редкие животные Казахстана. Алма-Ата: Наука, 1986. 253 с.

Резник Е.П. 1982. Переносчики филарии *Thamugadia ivaschkini* (*Splendidofilaridae*) на юге Туркменской ССР // Паразитология. Т. 16, вып. 5. С. 390-394.

Резник Е.П. 1986. Естественная зараженность комаров личинками дирофилярий на юге Туркменской ССР // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 161.

Резник С.Я. 1976. Новые виды чехлоносок рода *Multicoloria* Cap. (*Lepidoptera*, *Coleophoridae*) из СССР и сопредельных стран // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 3. С. 648-656.

Резник С.Я. 1981. Чехлоноски рода *Multicoloria* Cap. (*Lepidoptera*, *Coleophoridae*) Бадхыза // Систематика и зоогеография чешуекрылых (*Lepidoptera*) азиатской части СССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 103.) Л.: Наука. С. 89-95.

Резникова Ж.И. 1977. Структура кормового участка и система фуражировки у лугового муравья *Formica pratensis* Retz. // Этол. пробл. экологии насекомых Сибири. Новосибирск. С. 39-46.

Резникова Ж.И. 1980. Зональные особенности населения муравьев среднего и верхнего течения р. Иртыш и сопредельных южных районов // Тр. Биол. ин-та СО АН СССР. № 43. С. 251-266.

Резникова Ж.И., Шиллерова О.А. 1978. Организация кормового участка и особенности индивидуального поведения у прыткого степного муравья *Formica cunicularia* flouca (*Hymenoptera*, *Formicidae*) // Вопросы экологии. Вид, популяция, сообщество. Новосибирск. С. 157-171.

Рейхард А. Н. 1936. Жуки-чернотелки трибы *Opatrini* Палеарктической области // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. М.-Л. 224 с.

Рейхардт А.Н. 1930. Жуки-чернотелки // Тр. Памирской экспедиции 1928 г. 2. Зоология. Л. 27-30.

Рейхардт А.Н. 1936. Определитель и список жуков-нарывников Туркмении // Тр. Совета по изучению производительных сил, сер. туркменская. Вып. 6. С. 205-239.

Рейхардт А.Н. 1936. Жуки-чернотелки трибы *Opatrini* Палеарктической области // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 19. М.-Л.: АН СССР. 221 с.

Рейхардт А.Н. 1941. Сем. *Sphaeritidae* и *Histeridae*. Ч. 1 // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. V, вып. 3. М.-Л.: АН СССР. 421 с.

Рекомендации по применению химических средств борьбы с вредителями, болезнями растений и сорняками. Бюлл. № 3. М.: Сель-хозиздат, 1963.

Рекомендации: Обследование земель на заселенность азиатской саранчой и меры борьбы с ней. Алма-Ата: Кайнар, 1988. 16 с.

Рекомендации по защите сахарной свеклы от вредителей, болезней и сорных растений в Казахстане. Алматы: МСХ РК, 1995. 27 с.

- Рекомендации по возделыванию сои в Казахстане. Алматы: МСХ РК, 1996. 27 с.
- Рекомендации по защите подсолнечника от вредителей и болезней в Казахстане. Алматы: МСХ РК, 1996, 14 с.
- Ременцова М.М. 1951. Случай нахождения бруцелл в кишечнике комаров // Изв. АН КазССР, сер. краевой патологии. Вып. 5. С. 33-36.
- Ременцова М.М., Безукладникова Н.А., Бусалаева Н.Н., Сенотрусова В.Н. 1963. Экспериментальное заражение гамазовых клещей, вшей и блох бруцеллами // Паразиты диких животных Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XIX. Сообщ. II.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 226-233.
- Ременцова М.М., Безукладникова Н.А., Бусалаева Н.Н., Сенотрусова В.Н. 1964. Гамазовые клещи, вши и блохи как переносчики бруцеллеза // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана, 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 70-72.
- Ремм Х.Я. 1972. Новые виды мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Южной Сибири // Уч. зап. Тартус. ун-та. Вып. 293. С. 62-90.
- Ремм Х.Я. 1974. Обзор мокрецов рода *Bezzia* Kieffer (Diptera, Ceratopogonidae) фауны СССР. II. Подрод *Bezzia* s. str. // Энтотомол. обзор. Т. 53, вып. 4. С. 888-902.
- Ремм Х.Я. 1979. Новый вид мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) из Туркмении // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 178-179.
- Ремм Х.Я. 1980. Новые виды мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Средней Азии // Уч. зап. Тартус. ун-та. Вып. 516. С. 85-128.
- Ремм Х.Я. 1990. Мокрецы рода *Serromyia* Mg. (Diptera, Ceratopogonidae) Советского Союза // Уч. зап. Тарт. гос. ун-та. Вып. 875. С. 4-6.
- Ремм Х.Я., Назармухамедов Н.А. 1969. Новые виды мокрецов из низовьев Амударьи // Узб. биол. журн. № 4. С. 54-58.
- Ремянникова Т.Н. 1965. О некоторых видах москитов – переносчиков кожного лейшманиоза и их распространении в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 68-72.
- Ремянникова Т.Н. 1967. Материалы к фауне москитов Центральных Кара-Кумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 77-78.
- Ремянникова Т.Н. 1969. Особенности популяционной биологии норových москитов в природном очаге кожного лейшманиоза в Туркмении // Паразитология. Т. 3, вып. 4. С. 314-319.
- Ремянникова Т.Н. 1970. Распределение москитов в природных очагах кожного лейшманиоза разных ландшафтов Туркмении // Паразитология. Т. 4, вып. 5. С. 418-422.
- Ремянникова Т.Н. 1973. Суточная активность москитов *Phlebotomus andrejevi*, обитающих в норах большой песчанки // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 40-44.
- Ремянникова Т.Н. 1979. Сезонные и многолетние изменения обилия и видового состава москитов в природном очаге кожного лейшманиоза в Туркмении // Развитие паразитол. науки в Туркменистане. Ашхабад. С. 51-57.
- Ремянникова Т.Н., Карапетьян А.Б. 1962. Влияние дератизации на популяцию норových москитов // Вопр. краевой паразитол. ТССР. Т. 3. Ашхабад. С. 145-152.
- Решение научно-производственного совещания по вопросам борьбы с вредителями, болезнями и сорняками сельскохозяйственных растений, состоявшегося 26-27 марта 1956 года // Вопр. борьбы с вредит., болезнями и сорняками с.-х. раст. в Томской обл. Томск: Томский ун-т, 1956. С. 84-86.
- Ржевская А.Е., Рапопорт Л.П., Орлова Л.М., Нуриев Х.Х., Сулова Л.П. 1991. Блохи Восточных Кызылкумов и их эпизоотологическое значение. Т. 25, вып. 6. С. 504-511.
- Ритчи М. 2002. Технология и институциональное развитие для обеспечения устойчивого управления численностью саранчовых вредителей // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1. С. 12-15.
- Рихтер А.А. 1949. Златки (Buprestidae) // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые Т. XIII, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 260 с.
- Рихтер А.А. 1952. Златки (Buprestidae). Ч. 4 // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XIII, вып. 4. М.-Л.: АН СССР. 234 с.
- Рихтер В.А. 1958. Материалы по систематике и географическому распространению жуков рода *Trichodes* Herbst (Coleoptera, Cleridae) в Средней Азии и Казахстане // Энтотомол. обзор. Т. 37, вып. 3. С. 710-716.

- Рихтер В.А. 1961. Жуки-пестряки (Coleoptera, Cleridae) фауны СССР // Тр. Всес. энтомолог. о-ва. Т. 48. С. 63-128.
- Рихтер В.А. 1960. Ктыри рода *Ommatinus* Becker (Diptera, Asilidae) в фауне СССР // Энтомолог. обзор. Т. 39, вып. 1. С. 200-204.
- Рихтер В.А. 1960. Новые для фауны СССР и малоизвестные виды пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) // Энтомолог. обзор. Т. 39, вып. 4. С. 893-896.
- Рихтер В.А. 1962. Новый род ктырей (Diptera, Asilidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 41, вып. 11. С. 1746-1749.
- Рихтер В.А. 1964. Новые виды двукрылых (Diptera) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 286-290.
- Рихтер В.А. 1965. Обзор мух-пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) Казахстана // Энтомолог. обзор. Т. 44, вып. 1. С. 141-150.
- Рихтер В.А. 1967. Новый род паразитических мух-тахин (Diptera, Tachinidae) из Средней Азии // Энтомолог. обзор. Т. 46, вып. 2. С. 478-479.
- Рихтер В.А. 1968. Новый вид ктырей (Diptera, Asilidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 47, вып. 8. С. 1255-1256.
- Рихтер В.А. 1968. Список новых таксонов и новых синонимов, опубликованных в журнале «Энтомологическое обозр» за 1945-1967 гг. // Энтомолог. обзор. Т. 47, вып. 2. С. 380-424.
- Рихтер В.А. 1969. Материалы по фауне тахин (Diptera, Tachinidae) Монголии // Энтомолог. обзор. Т. 48, вып. 3. С. 562-572.
- Рихтер В.А. 1970. Представитель трибы *Ormiini* (Diptera, Tachinidae) в фауне СССР // Энтомолог. обзор. Т. 49, вып. 4. С. 899-900.
- Рихтер В.А. 1972. Новый паразит жуков-чернотелок (Tenebrionidae) из семейства Tachinidae (Diptera) // Зоол. журн. Т. 51, вып. 4. С. 618-619.
- Рихтер В.А. 1973. Новый род и два новых вида тахин (Diptera, Tachinidae) из Южной Сибири и Монголии // Энтомолог. обзор. Т. 52, вып. 4. С. 948-952.
- Рихтер В.А. 1974. Новый вид мух-пестрокрылок рода *Rhadoletis* Loew (Diptera, Tephritidae) из Таджикистана // Вестник зоологии. № 5. С. 76-77.
- Рихтер В.А. 1974. Новый род мух-пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 53, вып. 1. С. 133-135.
- Рихтер В.А. 1974. Тахины (Diptera, Tachinidae) – паразиты чешуекрылых в Средней Азии // Зоол. журн. Т. 53, вып. 8. С. 1268-1270.
- Рихтер В.А. 1975. К фауне тахин (Diptera, Tachinidae) Монгольской Народной Республики и Южной Сибири // Биол. ресурсы и природ. условия МНР. Т. 6. Вып. 3. Л.: Наука. С. 628-654.
- Рихтер В.А. 1975. Новый вид рода *Richteriola* (Diptera, Tachinidae) в фауне СССР // Зоол. журн. Т. 54, вып. 4. С. 622-624.
- Рихтер В.А. 1977. Два новых вида тахин рода *Elfia* Rob. – Desv. (Diptera, Tachinidae) с Восточного Памира // Энтомолог. обзор. Т. 56, вып. 3. С. 698-703.
- Рихтер В.А. 1979. Новый вид тахин рода *Linnaemyia* Rob.-Desv. (Diptera, Tachinidae) из Чуйской степи // Тр. Всес. энтомолог. о-ва. Т. 61. С. 217-220.
- Рихтер В.А. 1979. Типы тахин (Diptera, Tachinidae), описанных И.А.Порчинским, в коллекции Зоологического института АН СССР // Энтомолог. обзор. Т. 58, вып. 4. С. 898-900.
- Рихтер В.А. 1981. Новые и малоизвестные виды тахин (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 60, вып. 4. С. 917-932.
- Рихтер В.А. 1982. Новый род и вид тахин (Diptera, Tachinidae) из Средней Азии // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 109-112.
- Рихтер В.А. 1991. Новая триба, новые и малоизвестные виды тахин (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 70, вып. 1. С. 229-246.
- Рихтер В.А. 1995. Новый род и вид мух-пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) из Средней Азии // Энтомолог. обзор. Т. 74, вып. 1. С. 224-226.
- Рихтер В.А. 1995. Новый подрод и новые виды палеарктических тахин (Diptera, Tachinidae) // Энтомолог. обзор. Т. 74, вып. 4. С. 913-922, 946.
- Рихтер В.А. 1998. Новые и малоизвестные виды тахин (Diptera, Tachinidae) фауны России и сопредельных стран // Энтомолог. обзор. Т. 77, вып. 3. С. 704-712, 734.
- Рихтер В.А. 2001. К фауне тахин (Diptera, Tachinidae) Туркмении // Энтомолог. обзор. Т. 80, вып. 4. С. 916-924, 945.

Рихтер В.А., Дурдыев О.К. 1988. Тахины (Diptera, Tachinidae) – паразиты чешуекрылых – вредителей сада в Туркмении // Вестник зоологии. № 1. С. 62.

Рихтер В.А., Жуманов Б. 1994. (Richter V.A., Zhumanov B.) The tachinid genus *Goniophthalmus* new to the fauna of Middle Asia (Diptera: Tachinidae) // Zoosyst. ross. Vol. 3, № 1. P. 146.

Рихтер В.А., Кандыбина М.Н. 1985. Обзор мух-пестрокрылок рода *Trypeta* (Diptera, Tephritidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 1. С. 19-30.

Рихтер В.А., Коканова Э.О. 1992. Тахины (Diptera, Tachinidae) сазозащитных лесов окрестностей Ашхабада // Вестник зоологии. № 4. С. 30.

Рихтер В.А., Мярцева С.Н. (Richter V.A., Myartseva S.N.) 1995. The tachinid genus *Erynniopsis* new to the fauna of Middle Asia (Diptera: Tachinidae) // Zoosyst. ross. Vol. 5, № 2. P. 316.

Рихтер В.А., Раджабова З. 1990. Новый хозяин тахины *Pseudogonia ruffrons* Wd (Diptera, Tachinidae) в Таджикистане // Вестник зоологии. № 2. С. 86.

Рихтер В.А., Хакимов А. 1972. Новый род тахин (Diptera, Tachinidae) в фауне СССР // Зоол. журн. Т. 51, вып. 9. С. 1418-1419.

Рихтер В.А., Кандыбина М.Н. 1983. Сем. Nemestrinidae // Каталог типовых экземпляров коллекции Зоологического института АН СССР. Насекомые двукрылые. Вып. 1. С. 7-12.

Рогатин А.Б., Саубенова О.Г. 1982. Влияние *Bacillus thuringiensis* (серотип-14) на некоторые группы гидробионтов // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 154-155.

Рогачев И.Д., Зябин Н.Ф. 1960. Червец Комстока и меры борьбы с ним. Фрунзе. 29 с.

Родд А.Е. 1928. К биологии люцерновой златки, *Sphenoptera montana* V. Jak. Ташкент: Наркомзем Узб.ССР. № 13.

Родд А.Е., Гуссаковский В.В., Антова Ю.К. 1933. Вредители богарных культур в Средней Азии. М.-Ташкент: САОГИЗ.

Родендорф Б.Б. 1928. Мухи, паразиты саранчовых из сем. Sarcophagidae // Изв. Узб. опытной ст. защиты растений. Т. 14. С. 1-64.

Родендорф Б.Б. 1932. Материалы к познанию мух, паразитирующих на саранчовых // Тр. по защите растений. Энтомол. сер. 1, № 3. Л. С. 171-190.

Родендорф Б.Б. 1937. Сем. Sarcophagidae. Часть 1 // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. XIX, вып. 1. М.-Л.: АН СССР. 501 с.

Родендорф Б.Б. 1937. Два новых вида двукрылых из Туркмении // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 141-145.

Родендорф Б.Б. 1955. Виды рода *Metopia* Mg. (Diptera, Sarcophagidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомол. обозр. Т. 34. С. 360-373.

Родендорф Б.Б. 1956. Палеарктические виды рода *Wohlfahrtia* V.B. (Diptera, Sarcophagidae) // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 201-229.

Родендорф Б.Б. 1959. Виды мух подсемейства Sarcophaginae (Diptera) в фаунистических синантропных комплексах различных ландшафтных зон СССР // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 4. С. 790-797.

Родендорф Б.Б. 1959. Пантовая муха *Vooronus borealis* sp. n. (Diptera, Calliphoridae) – новый паразит марала в Южной Сибири // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 3. С. 583-589.

Родендорф Б.Б. 1961. Палеарктические виды пестрокрылок рода *Rhagoletis* Loew и близких родов (Diptera, Trypetidae) // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 1. С. 176-201.

Родендорф Б.Б. 1962. Новые и малоизвестные Calliphoridae и Sarcophagidae (Diptera, Larvaevoridae) из Азии // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 4. С. 931-941.

Родендорф Б.Б. 1967. Палеарктические виды рода *Sphenometopa* Townsend (Diptera, Sarcophagidae) // Энтомол. обозр. Т. 46, вып. 2. С. 450-467.

Родендорф Б.Б. 1969. Некоторые новые виды Sarcophagidae (Diptera, Sarcophagidae) из Азии // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 4. С. 943-950.

Родендорф Б.Б. 1971. Палеарктические виды двукрылых рода *Phrosinella* R.-D. (Diptera, Sarcophagidae) // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 2. С. 446-453.

Родендорф Б.Б., Вербес Ю.Г. 1979. Новые двукрылые подсем. Sarcophaginae (Diptera, Sarcophagidae) из Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 58, вып. 1. С. 190-192.

Родендорф-Голманова Е.Б. 1959. Новые минирующие мухи (Diptera, Agromyzidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 3. С. 693-698.

Родионов С.В., Какалиев К., Нехамкин Н.В. 1973. *Microcerotermes* sp. n. как биологический разрушитель материалов // Изуч. термитов и разработка противотермит. мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 196-205.

Родионова Н.Ф. 1943. Применение дезинсекталина в борьбе с эктопаразитами животных // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 2. (Сб. статей по паразитол. I.) С. 79-84.

Розанова А.А., Лосева В.Г. 1963. Виноградный мучнистый червец и его паразиты // Защита растений от вредит. и болезней. № 3. С. 53.

Роктанэн Л.П., Брагина М.Ф. 1975. Капустная моль и вредоносность ее в Целиноградской области // Тр. Целиногр. с.-х. ин-та. Т. 13, № 4. С. 150-152.

Роктанэн Л.П., Брагина М.Ф. 1978. Влияние микробиологических препаратов с малыми дозами ядохимикатов на снижение численности капустной моли в Целиноградской области // Тр. Целиногр. с.-х. ин-та. Т. 18. С. 71-75.

Роктанэн Л.П., Пашкова Л.П. 1975. Цикадки и срок посева яровой пшеницы в Целиноградской области // Тр. Целиногр. с.-х. ин-та. Т. 13, № 4. С. 152-158.

Роктанэн Л.П., Пашкова Л.П. 1978. Агротехнический метод борьбы с полосатой и другими видами цикадок в Целиноградской области // Тр. Целиногр. с.-х. ин-та. Т. 18. С. 53-56.

Ромадина К.Г. 1954. Древогрызущие личинки жуков-усачей (*Cerambycidae*) долины р. Урала // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 211-228.

Романевич Б.В. 1957. О сроках опрыскивания груши и айвы против плодовой гнили // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 6. С. 64-67.

Романевич Б.В. 1960. Эффективный препарат для борьбы с фиолетовой щитовкой // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 302-303.

Романевич Б.В. 1961. Биофенология яблонной плодовой гнили в условиях Самаркандской области и эффективность методов борьбы с нею // Мат-лы 3-й Объед. науч. конф. ученых гор. Самарканда, 1-5 июня 1961 г. Секция с.-х. наук. Самарканд. С. 91-93.

Романевич Б.В. 1962. Новые препараты против яблонной плодовой гнили // Защита растений от вредит. и болезней. № 7. С. 34.

Романевич Б.В., Федосеева М.М. 1963. Эффективность мероприятий по борьбе с вредителями в садах Самаркандской области // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 112-113.

Романенко К.Е. 1958. Вредители быстрорастущих древесных пород – тополя, ивы и карагача в полесозащитном лесонасаждении Киргизии // Тр. Кирг. лесной опыт. станции. Вып. 1. Фрунзе, М-во сельск. хоз-ва КиргССР. С. 133-163.

Романенко К.Е. 1959. Нижняя тополевая моль и ее естественные враги в Киргизии // Тр. Кирг. лесн. опыт. станции. Вып. 2. Фрунзе, М-во сельск. х-ва КиргССР. С. 249-256.

Романенко К.Е. 1962. Клещи и пилильщики – вредители деревьев и кустарников Киргизии // Тр. Кирг. лесной опыт. станции. Вып. 3. С. 245-263.

Романенко К.Е. 1962. К фауне щелкунов Киргизии // Тр. Кирг. лесной опыт. станции. Вып. 3. С. 307-310.

Романенко К.Е. 1963. Энтомофаги лесных вредителей Киргизии и перспективы применения их в сочетании с химическими мерами борьбы // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 159-160.

Романенко К.Е. 1965. Некоторые энтомофаги вредителей плодового сада и леса в Киргизии // Тр. Кирг. лесн. опытн. ст. № 4. С. 261-274.

Романенко К.Е. 1966. Вредители древесно-кустарниковой растительности в орехоплодовых лесах // Тр. Южно-Кирг. лесоплод. опытн. ст. Вып. 1. С. 29-40.

Романенко К.Е. 1969. К биоэкологии некоторых чешуекрылых (*Lepidoptera*) – вредителей фисташки настоящей в Киргизии // Вредители древесных пород в Киргизии. Фрунзе: Илим. 13-19.

Романенко К.Е. 1970. Вредители фисташки в Киргизии // Мат-лы Совещ. по развитию ореховодства, 1968. № 3. Фрунзе: Кыргызстан. С. 161-168.

Романенко К.Е. 1971. К фауне энтомофагов вредителей фисташки в Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии. Фрунзе: Илим. 31-34.

Романенко К.Е. 1972. Основные вредители плодов фисташки и перспективы биологического и химического методов борьбы с ними в Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 85.

Романенко К.Е. 1974. Биология кокцид – вредителей фисташки и их паразиты // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 69-71.

Романенко К.Е. 1975. Роль вредных членистоногих в снижении урожая фисташки настоящей (*Pistacia vera* L.) в аридных условиях Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 56-58.

Романенко К.Е. 1976. Малая фисташковая златка (*Agrilus pistaciophagus* Al. et Kulin.) – скрытностволовый вредитель фисташки // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 64-67.

Романенко К.Е. 1980. К фауне жуков листоедов (*Chrysomelidae*) орехово-плодовых лесов Киргизии // Повыш. продуктивн. орехово-плод. лесов Южн. Киргизии. Фрунзе. С. 106-112.

Романенко К.Е. 1981. Вредители защитных лесонасаждений Киргизии. Фрунзе: Илим. 225с

Романенко К.Е. 1981. Туркестанская златогузка (*Euproctis carchalica* Moore) – вредитель лесоплодовых деревьев в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 110-115.

Романенко К.Е. 1984. Вредители фисташки в Киргизии и меры борьбы с ними. Фрунзе: Илим. 156 с.

Романенко К.Е., Пономарева Р.Е. 1984. Опыт расселения яйцеда (*Anastatus disparis* Rusch.) непарного шелкопряда в орехово-плодовых лесах Киргизии // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 126.

Романенко Л.Н., Рыжова М.С. 1990. Ногохвостки [*Collembola*] различных пастбищ Иссык-Кульской области Киргизии // Биол. Всес. ин-та гельминтол. № 54. С. 50-52.

Романичев Б.В. 1960. О системе мероприятий по борьбе с яблонной плодовой жоржкой // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 154-156.

Романов А.П. 1964. Повреждаемость соснового подростка большим сосновым долгоносиком в мшисто-травяных борах Кокчетау-Мунчактинского мелкосопочника // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 101-105.

Романовский И.Д., Олейник К.Т., Трифонова Е.И., Курепина Н.К. 1956. Фауна блох Кара-Калпаки // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. Алма-Ата. С. 127-134.

Романовский И.Д., Курепина Н.К., Олейник К.Т., Трифонова Е.И. 1957. Фауна блох Кара-Калпаки // Науч. конф. по природн. очаговости и эпидемиол. особоопасных инфекц. заболеваний, 25 янв.-2 февр. 1957 г. Тез. докл. Саратов: Коммунист. С. 345-346.

Ромашева Л.Ф. 1957. Сроки развития кожных оводов крупного рогатого скота в Киргизии и новые данные о их биологии // Тр. Кирг. НИИ животноводства и ветеринарии. Вып. 13. С. 69-78.

Ромашева Л.Ф. 1959. Подкожные оводы крупного рогатого скота в условиях Киргизии. Автореф. канд. дисс. Фрунзе: Ин-т зоол. и паразитол. АН КиргССР.

Ромашева Л.Ф. 1959. Развитие личинок подкожных оводов у молодняка крупного рогатого скота // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 7. С. 235-243.

Ромашева Л.Ф. 1964. Подкожные оводы крупного рогатого скота в условиях Киргизии // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 218-220.

Ромашева Л.Ф. 1971. Эктопаразиты домашних птиц Киргизии и меры борьбы с ними. Фрунзе: Илим. 209 с.

Ромашева Л.Ф. 1972. Меры борьбы с эктопаразитами птиц в Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 236.

Ромашева Л.Ф. 1975. Об организации и перспективах микробиологического метода борьбы с кровососущими членистоногими в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 36-37.

Ромашева Л.Ф., Дубицкий А.М., Щербак В.П., Лавренюк Н.М. 1975. Действие битоксиациллина и термостабильного экзотоксина на кровососущих членистоногих // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 120-122.

Ромашева Л.Ф., Касиев С.К. 1961. Материалы к изучению фауны пухоедов домашних птиц на птицефабрике «Ат-Башинский» // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 2, № 7. С. 127-141.

Ромашева Л.Ф., Сартбаев С.К., Касиев С.К. 1963. Методы борьбы с эктопаразитами домашних птиц // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 179-180.

Ромашева Л.Ф., Сартбаев С.К., Касиев С.К. 1964. Никлолоран в борьбе с эктопаразитами домашних птиц // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 6, № 2. С. 71-75.

Ромашева Л.Ф., Сартбаев С.К., Касиев С.К. 1968. Продолжительность действия инсектоакарицидных препаратов на клещей, клопов и пухоедов в условиях Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 67-75.

Ромашева Л.Ф., Узденов У.Б., Проценко А.И. и др. 1986. Перспективы и возможности внедрения бактериальных препаратов группы *Vac. thuringiensis* в борьбе с кровососущими и растительноядными членистоногими в Киргизии // Пути совершенствования микробиол. борьбы с вредн. насекомыми и болезнями растений. (Всес. конф., Велегож, 13-15 мая 1986 г.) Тез. докл. и стэнд. сообщ. Оболенск. С. 193-194.

Ромашева Л.Ф., Щербак В.П., Видомский Э.В. и др. 1976. Микробиологические методы борьбы с эктопаразитами птиц. Фрунзе: Илим. 140 с.

Ромашева Т.П., Новикова Т.А.Ю Ешелкин И.И. 1975. Два вида блох, впервые найденные в Центральном Алтае // Междунар. и нац. аспекты эпиднадзора при чуме. Ч. 2. Иркутск. С. 71-72.

Рославцева С.А., Собчак М.Н., Сабирова Д.У. и др. 1992. О резистентности к инсектицидам популяций хлопковой (бахчевой) тли в Узбекистане // Совр. положение с резистентностью вредителей, возбудителей болезней раст. и сорняков к пестицидам. (8-е совещ., Уфа, 2-5 марта 1992 г.) Тез. докл. ВНИИ защиты растений, Ин-т орган. химии УрО РАН. Уфа. С. 14-15.

Россииков К.Н. 1898. Вредные саранчовые насекомые в Самаркандской области и способы борьбы с ними. Ташкент. 14 с.

Россииков К.Н. 1899. Перелетная или азиатская саранча // Тр. бюро по энтомол. Т. 1. СПб. С. 1-37.

Россииков К.Н. 1912. Способы истребления и предупреждения размножения бабочек зерновой совки и зернового червя. Акмолинск.

Ротшильд Е.В., Кондрашев В.Ф., Табунпина Т.И., Постников Г.Б. 1970. Грызуны и блохи в ландшафтах эпизоотичной по чуме территории междуречья Урала и Эмбы // Зоол. журн. Т. 49, вып. 10. С. 1548-1562.

Рошко Н.П. 1962. Борьба с переносчиками малярии в Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 124-127.

Рубцов И.А. 1935. О предпочитаемых температурах у саранчовых // Защита растений. № 3. С. 33-38.

Рубцов И.А. 1944. Яйцееды вредной черепашки в Таджикистане. Госиздат при СНК ТаджССР. 56 с.

Рубцов И.А. 1947. Состав, связи, географическое распространение и вероятное происхождение фауны мошек Средней Азии // Изв. АН СССР, сер. биол. Вып. 1. С. 87-116.

Рубцов И.А. 1948. Биологический метод борьбы с вредными насекомыми. М.-Л.: СельхозГИЗ. 412 с.

Рубцов И.А. 1951. К биологии и экологии мошек (*Simuliidae*) Средней Азии // Паразитол сб. ЗИН АН СССР. Т. 13. С. 328-342.

Рубцов И.А. 1951. К систематике мошек Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 9. С. 439-556.

Рубцов И.А. 1951. Мошки // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 149-151.

Рубцов И.А. 1952. Кровососущие мошки поймы р. Урала // Тр. Зоол. Ин-та АН СССР. Т. 11. С. 182-189.

Рубцов И.А. 1953. К морфологии наружных половых придатков двукрылых // Зоол. журн. Т. 32, вып. 4. С. 608-625.

Рубцов И.А. 1954. Вредители цитрусовых и их естественные враги. М.-Л. 259 с.

Рубцов И.А. 1955. Новые своеобразные виды мошек (*Diptera, Simuliidae*) из Восточной Сибири // Энтомол. обзор. Т. 34. С. 323-339.

Рубцов И.А. 1956. Методы изучения мошек. М.-Л.: АН СССР. 56 с.

Рубцов И.А. 1956. Мошки (Сем. *Simuliidae*). Изд. 2-е // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. VI, вып. 6. М.-Л.: АН СССР. 860 с.

- Рубцов И.А. 1957. О критериях вида у мошек (семейство Simuliidae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 36, вып. 6. С. 801-819.
- Рубцов И.А. 1957. Состояние и проблемы изучения и применения в СССР энтомофагов в биологической борьбе против вредителей (Rubtzov I. *État et problèmes de l'étude et de l'utilisation en U.R.S.S. des entomophages dans la lutte biologique contre les insectes nuisibles* // Entomophaga. Т. 2, № 2. S. 125-128.
- Рубцов И.А. 1958. Вопросы биологической борьбы с насекомыми // Вестник АН СССР. № 12. С. 61-63.
- Рубцов И.А. 1958. О гинандроморфах и интерсексах у мошек (семейство Simuliidae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 37, вып. 3. С. 458-461.
- Рубцов И.А. 1959. Биологический метод борьбы с вредными насекомыми // Изв. АН СССР, сер. биол. № 4. С. 558-576.
- Рубцов И.А. 1962. Краткий определитель мошек фауны СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. 77. М.-Л.: АН СССР. 228 с.
- Рубцов И.А. 1962. О критериях аллопатрических видов кровососущих мошек группы *Odagmia ornata* (Mg.) (Diptera, Simuliidae) // Энтотомол. обзор. Т. 41, вып. 4. С. 901-920.
- Рубцов И.А. 1963. Некоторые итоги и задачи интродукции, акклиматизации и внутриареального расселения энтомофагов // Акклиматиз. животных в СССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 311-316.
- Рубцов И.А. 1963. О мермисах, паразитирующих в мошках // Зоол. журн. Т. 42, вып. 12. С. 1768-1784.
- Рубцов И.А. 1965. Биологические методы борьбы с вредителями сельского и лесного хозяйства (Симпозиум в Новосибирске) // Вестник АН СССР. № 2. С. 118-119.
- Рубцов И.А. 1966. Перспективы развития биометода // Защита растений. № 6. С. 13-15.
- Рубцов И.А. 1967. Естественные враги мошек // Итоги исследования по проблеме борьбы с гнусом (Докл. совещ. 25-28 января 1966 г.) Новосибирск: Наука, Сибирское отд. С. 129-138.
- Рубцов И.А. 1967. Изменение видового состава и численности кровососущих мошек под влиянием деятельности человека // Итоги исследования по проблеме борьбы с гнусом (Докл. совещ. 25-28 января 1966 г.) Новосибирск: Наука, Сибирское отд. С. 114-121.
- Рубцов И.А. 1967. Новый вид агамомермиса из мокреца // Паразитология. Т. 1, вып. 5. С. 441-443.
- Рубцов И.А. 1971. Мермитиды из жуков // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 111-120.
- Рубцов И.А. 1971. Новые и недостаточно известные виды мошек // Новые и малоизвестн. виды фауны Сибири. Вып. 5. Новосибирск: Наука. С. 89-108.
- Рубцов И.А. 1972. Форезия у мошек (Diptera, Simuliidae) и новые форетические виды с личинок поденок // Энтотомол. обзор. Т. 51, вып. 2. С. 403-411.
- Рубцов И.А. 1975. Некоторые задачи исследования мермитид для целей биологической борьбы с мошками // Паразитология. Т. 9, вып. 3. С. 299-300.
- Рубцов И.А. 1976. Новые виды мошек (Diptera, Simuliidae) Казахстана // Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 5-17.
- Рубцов И.А. 1978. Мермитиды как агенты биологической борьбы с мошками // Паразитология. Т. 12, вып. 6. С. 505-511.
- Рубцов И.А. 1978. Новый кровососущий вид мошек (Diptera, Simuliidae) из Южного Казахстана // Энтотомол. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 666-667.
- Рубцов И.А. 1979. Новый вид мошек рода *Simulium* (Diptera, Simuliidae) // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 181-183.
- Рубцов И.А. 1981. Паразиты и враги блох. Л.: Наука. 100 с.
- Рубцов И.А. и Виноградов Б.С. 1950. Влияние человека на животный мир степной зоны // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 539-566.
- Рубцов И.А., Ваккер В.Г. 1973. Новый вид мермитиды из слепня // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата. С. 71-78.
- Рубцов И.А., Шакирзянова М.С. 1976. К фауне мошек (Diptera, Simuliidae) Казахстана // Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 18-35.

Summary

Kazenas V.L., Pomanenko N.G. The main publications about insects of Kazakhstan and adjoining territories (part 2)

The present list of the literature includes about 14 thousand works. The majority of them are works on systematics and faunistics of insects, especially those groups which have the important practical value as rural and forestry pests, blood-sucking parasites and the carriers of illnesses, useful entomophages and pollenizers of plants, favourite objects of a collecting. Many works are resulted also on applied directions of entomology, connected with protection of plants against pests, struggle against activators and carriers of illnesses of the person and animals, preservation of a biodiversity, etc. The second part includes works of authors in alphabetic order from “K” up to “P”.

Казенас В.Л., Романенко Н.Г. Қазақстан мен шекаралас территориялар насекомдары жайлы негізгі әдебиеттер (2 бөлім)

Әдебиеттердің бұл тізіміне 14 мың жұмыс кіреді. Олардың басым көпшілігі насекомдардың фаунасы мен оларды жүйелеу, әсіресе орман және ауыл шаруашылығы зиянкестері ретінде практикалық маңызы бар топтар, қансорғыш эктопаразиттер мен ауру тасымалдаушылар, пайдалы энтомофагтар мен өсімдік тозандандырушылары, коллекцияның сүйікті нысаналары жайлы жұмыстар. Сонымен қатар энтомологияның қосалқы бағыттары, яғни өсімдіктерді зиянкестерден қорғауға, адам мен үй жануарлары ауруларын тасымалдаушылар және қоздырғыштарымен күреске, биоәртүрлілікті сақтауға байланысты және т.б. көптеген жұмыстар берілген. 2 бөлімге әдебиеттер алфавит тәртібі бойынша «К»-дан «Р»-ға дейінгі авторлар жұмысы кіреді.

Правила для авторов серии Tethys Research

Научное Общество Тетис выпускает серии тематических сборников, посвященных теоретическим и практическим вопросам энтомологии (**Tethys Entomological Research**), гидробиологии и ихтиологии (**Tethys Aqua Zoological Research**), орнитологии (**Tethys Ornithological Research**), сохранения биоразнообразия (**Tethys Biodiversity Research**), географии (**Tethys Geographical Research**) и др. Планируется периодическая публикация изданий по мере формирования отдельных томов. Объем одного тома 150-250 страниц. Тираж 1000 экземпляров. Правила для авторов являются общими для всех изданий серии **Tethys Research**.

Язык. Статьи подаются на русском или английском языках. Для поддержания усилий по распространению научной информации среди широкого круга ученых всего мира рекомендуется подавать статьи на английском языке (с адекватным переводом на русский язык). Перевод рукописи с русского языка на английский может быть осуществлен в редакции сборника за сравнительно невысокую плату. Правила транслитерации кириллицы в латиницу: е.э - e; ж - zh; й - y; х - kh; ц - ts; ч - ch; ш- sh; щ- shch; ь, ы - ' ; - y; ю- yu; я - ya.

Объем и структура публикаций. Рукописи представляются в редакцию на 3.5" дискете (или по e-mail) и в одном отпечатанном на принтере экземпляре. Статья должна быть набрана в текстовом редакторе MS WORD, гарнитура Times New Roman, размер шрифта – 10. Интервал – одинарный. Курсивом в тексте следует отметить родовые и видовые латинские названия животных и растений. Таблицы должны быть включены в основной текст статьи и не должны превышать печатную страницу. Рукописи объемом больше 15 страниц публикуются по согласованию с редакцией. Предлагаемая структура рукописи следующая:

Название статьи

Фамилии и адреса авторов

Учреждение, в котором работает автор и его адрес

Основной текст статьи

Литература

Иллюстрации (рисунки и фотографии)

Подписи к иллюстрациям

Резюме, раскрывающее основное содержание статьи, приводится на казахском, а также на русском для англоязычных статей и на английском языке для русскоязычных работ.

Иллюстрации. Выполненные черной тушью штриховые и точечные рисунки подаются в одном экземпляре, они нумеруются по порядку упоминания в тексте. Черно-белые фотографии представляются в одном экземпляре размером не более 29x21 см (формат А4) и включаются в общий счет рисунков. На обороте каждого рисунка или фотографии тонким карандашом должны быть указаны фамилия автора, название статьи, номер рисунка, а также стрелкой обозначена верхняя сторона иллюстрации. На полях рукописи желательно указать местоположение иллюстраций в тексте.

Литература. Ссылки приводятся в круглых скобках на языке публикации в хронологическом порядке, например (Holman, 1980; Кадырбеков, 1993). Если статья опубликована не в кириллическом или латинизированном алфавите и не содержит резюме на кириллице или латинице (например, публикации на японском, китайском, грузинском и т.п. языках), то в тексте ссылка на фамилию автора публикации необходимо приводить латинскими буквами. В списке литературы название такой публикации дается в переводе на английский язык, а источник транслитерируется в латиницу, в конце в скобках указывается язык оригинала. В списке литературы сначала приводятся публикации на кириллице, а затем на латинице в алфавитном порядке. Список литературы не нумеруется. Список рекомендуемых сокращений приводится на отдельной странице ниже по тексту.

Все рукописи рецензируются. Редакция оставляет за собой право вносить незначительные изменения в рукописи статей без согласования с авторами. Рукописи не возвращаются. Оригинальные иллюстрации могут быть возвращены авторам по их требованию. Авторам бесплатно предоставляется 20 оттисков.

Адрес для переписки: **Яценко Р.В.**, "Tethys Research seria"

Научное общество Тетис, Институт зоологии, Аль-Фараби 93, 050060, Казахстан.

Телефон/Факс: +(3272) 694860; 694744

E-mail: rjashenko@yahoo.com ; Тема: Tethys Research seria

Rules for the authors Tethys Research seria

The Scientific Society Tethys publishes the seria of the thematic editions devoted to theoretical and applied aspects of entomology (**Tethys Entomological Research**), hydrobiology and ichthyology (**Tethys Aqua Zoological Research**), ornithology (**Tethys Ornithological Research**), etc. The preference will be given back to papers devoted to the Middle Asia and Kazakhstan region. The editions will be dispatched in scientific libraries of the World. The periodic publication of the each edition is planned. Volume of each separate issue is about 200-250 pages. Circulation 1000 copies.

Language. Articles must be in Russian or English languages. Adequate translation in Russian for non-English speaking authors is required. The translation of the manuscript from one language to another can be carried out in editorial board for a rather low payment. It is necessary to use the following transitions in transliteration from Cyrillic to Latin: е.э - е, ж - zh, й - y, х - kh, ц - ts, ч - ch, ш - sh, щ - shch, ь, ы - ' , ы - y, ю - yu, я - ya.

Volume and structure of the articles. The manuscripts are submitted on 3.5" diskette (or on e-mail) to the Editorial Board. Articles should be typed in the Microsoft text editor WORD, font – Times New Roman, font size – 10. The Latin genera and species names should be done in *Italic*. The tables should be included in the basic text of the article and should not exceed one printed page. The manuscripts of volume more than 15 pages are published as agreed with Editorial Board. Suggested article structure is the following:

Figures. Drawings and graphics are submitted in one copy (printed or ink hand-made). They are numbered on an order of the mention in the text. Tone pictures are not acceptable. The black-and-white photos are submitted in one copy by a size no more 290x210 mm (format A4) and are included in a joint account of Figures. On the back of each Figure or Photo name of the author, title of the article, number of the Figure should be indicated by a pencil, and also the arrow designates the upper side of figure. It is desirable to specify a location of the figures in the text on fields of the manuscript.

References should be done in the language of publication. If publication is not in Latin or Cyrillic alphabet (for instance, in Japanese, Chinese and etc): the family name of author must be done in Latin and title of such publication should be translated into English in the list of the References. The list of References is not numbered.

All manuscripts are reviewed. The manuscripts are not returned. The original hand-made drawing can be returned to the authors under their requirement. The authors received 20 gratis reprints. For further information, manuscript submission and subscription contact:

Roman Jashenko, president of Tethys Scientific Society.

Institute of Zoology, 93 Al-Farabi Str., Almaty, 050060, Kazakhstan. Phone/Fax: (+7-3272) 694860 or 694744.
e-mail: rjashenko@nursat.kz or romajashenko@yahoo.com Subject: Tethys Research seria

Список сокращений часто употребляемых периодических изданий

Бюлл. ВНИИ защиты раст. – Бюллетень Всесоюзного научно-исследовательского института защиты растений.

Бюлл. МОИП. Отд. биол. – Бюллетень Московского общества испытателей природы.

Вестн. МГУ – Вестник Московского университета.

Вестн. зоол. – Вестник зоологии.

Вопр. экол. – Вопросы экологии.

Докл. АН СССР – Доклады Академии Наук СССР.

Докл. ВАСХНИЛ – Доклады Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В.И. Ленина.

Докл. РАН – Доклады Российской Академии Наук.

Ежег. Зоол. муз. АН СССР – Ежегодник Зоологического музея Академии Наук СССР.

Журн. общ. биол. – Журнал общей биологии.

Защита и карантин раст. – Защита и карантин растений.

Зоол. сб. – Зоологический сборник.

Зоол. журн. – Зоологический журнал.

Изв. РАН - Известия Российской Академии Наук.

Изв. АН СССР – Известия Академии Наук СССР.

Мат-лы 7-го съезда Всес. энтомол. о-ва – Материалы 7-го съезда Всесоюзного энтомологического общества.

Науч. докл. высш. шк. Биол. науки – Научные доклады высшей школы. Биологические науки.

Науч. зап. – Научные записки.

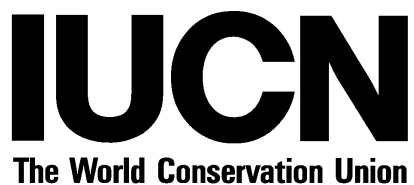
Пробл. зоол. исслед. – Проблемы зоологических исследований.
 Пробл. энтомол. в России – Проблемы энтомологии в России.
 Русск. энтомол. обзор. – Русское энтомологическое обозрение.
 Сиб. экол. журн. – Сибирский экологический журнал
 Сообщ. АН ГрузССР – Сообщения Академии Наук Грузинской ССР.
 Степной бюлл. – Степной бюллетень.
 Тр. Всес. орнитол. о-ва – Труды Всесоюзного орнитологического общества.
 Тр. Русск. энтомол. о-ва – Труды Русского энтомологического общества.
 Тр. Зоол. ин-та АН СССР – Труды Зоологического института Академии Наук СССР.
 Тр. Зоол. ин-та РАН – Труды Зоологического института Российской Академии Наук.
 Тр.Ин-та зоол.МОН РК-Труды Института зоологии Министерства образования и науки Республики Казахстан.
 Уч. зап. Саратов. гос. ун-та – Ученые записки Саратовского государственного университета.
 Энтомол. обзор. – Энтомологическое обозрение.
 Экол. насекомых. – Экология насекомых.

Список сокращений в указаниях библиографических источников

Допускается использование общепринятых аббревиатур таких как: СССР и союзных республик ССР, МГУ, МОИП, ВАСХНИЛ, РАН, СО АН СССР. Порядковые номера съездов, конференций, совещаний даются арабскими цифрами. В сокращенных названиях изданий опускаются предлоги. Названия изданий, состоящие из одного слова, приводятся полностью.

Авт. свид. -	Авторское свидетельство	Журн. -	Журнал	паразитол. -	Паразитология, Паразитологический
Автореф. -	Автореферат	Жив.-	Животный	Раст. -	Растения
Акарол. -	Акарология	Зап. -	Западный	Русск. -	Русский
АН -	Академия наук	Зап. -	Записки	Респ. -	Республиканский
Биол. -	Биология, Биологический	Зоол. -	Зоология, Зоологический	Совещ. -	Совещание
Беспозв. -	Беспозвоночные	Исслед.-	Исследования	Сев -	Северный
Бюлл. -	Бюллетень	Изв. -	Известия	Сер. -	Серия
Вестн.-	Вестник	Изуч. -	Изучение	Сиб. -	Сибирский
Вопр. -	Вопросы	Ин-т -	Институт	Симп. -	Симпозиум
Вост. -	Восточный	Конф. -	Конференция	с.-х. -	Сельскохозяйственный
Всес. -	Всесоюзный	Канд. -	Кандидатская	Сообщ. -	Сообщение
Высш. -	Высший	Мат-лы -	Материалы	Тр. -	Труды
Геогр. -	География, Географический	Междунар. -	Международный	Тез. -	Тезисы
Гос. -	Государственный	Микроб. -	Микробиология	Ун-т -	Университет
Гельминт. -	Гельминтология	Муз. -	Музей	Фил. -	Филиал
Дисс. -	Диссертация	Нац. -	Национальный	Физиол. -	Физиология, Физиологический
Докл. -	Доклады	Науч.-практ. -	Научно-практическая	Шк. -	Школа
Докт. -	Докторский	Насек. -	Насекомые	Экол. -	Экология, Экологический
Дальневост. -	Дальневосточный	Обозр. -	Обозрение	Энтомол. -	Энтомология, Энтомологический
Естествозн. -	Естествознание	Отд. -	Отделение	Эпидемиол.-	Эпидемиология, Эпидемиологический
Ежег. -	Ежегодник, Ежегодный	О-во -	Общество	Эпидемиол.-	Эпидемиология, Эпидемиологический
		Почв. -	Почвенный	Юж. -	Южный
		Пед. -	Педагогический		
		Пробл. -	Проблемы		

Tethys Scientific Society is the member of IUCN since 2000



Editorial Council of the Tethys Scientific Society:
Roman Jashenko (chairman), **Oleg Belyalov**, **Vladimir Krivenko**, **Oleg Lopatin**,
Igor Mitrofanov, **Konstantin Pachikin**

Tethys Entomological Research XIII

Tethys Entomological Research is published by Tethys Scientific Society

Signed for publishing in 15 November 2006.
Printed in Tethys Scientific Society (Almaty, Kazakhstan) in 20 November 2006.
Circulation - 1000 copies. First print - 300 copies.